

## 6. 介護機器の開発・導入に係る助成制度 調査結果

### 令和3年度 介護機器の開発に係る助成制度 一覧

更新日： 令和3年11月

本資料は、都道府県別に1シートに纏めています。

|       |     |
|-------|-----|
| 掲載総件数 | 87件 |
|-------|-----|

| No. | 都道府県                 | 掲載件数 |
|-----|----------------------|------|
| 1   | <a href="#">北海道</a>  | 3件   |
| 2   | <a href="#">青森県</a>  | 5件   |
| 3   | <a href="#">岩手県</a>  | 2件   |
| 4   | <a href="#">宮城県</a>  | 3件   |
| 5   | <a href="#">秋田県</a>  | 1件   |
| 6   | <a href="#">山形県</a>  | 1件   |
| 7   | <a href="#">福島県</a>  | 7件   |
| 8   | <a href="#">茨城県</a>  | 1件   |
| 9   | <a href="#">栃木県</a>  | 1件   |
| 10  | <a href="#">群馬県</a>  | 2件   |
| 11  | <a href="#">埼玉県</a>  | 1件   |
| 12  | <a href="#">千葉県</a>  | 1件   |
| 13  | <a href="#">東京都</a>  | 1件   |
| 14  | <a href="#">神奈川県</a> | 8件   |
| 15  | <a href="#">新潟県</a>  | 4件   |
| 16  | <a href="#">富山県</a>  | 2件   |
| 17  | <a href="#">石川県</a>  | 1件   |
| 18  | <a href="#">福井県</a>  | 2件   |
| 19  | <a href="#">山梨県</a>  | 3件   |
| 20  | <a href="#">長野県</a>  | 2件   |
| 21  | <a href="#">岐阜県</a>  | 1件   |
| 22  | <a href="#">静岡県</a>  | 4件   |
| 23  | <a href="#">愛知県</a>  | 1件   |
| 24  | <a href="#">三重県</a>  | 0件   |
| 25  | <a href="#">滋賀県</a>  | 1件   |

| No. | 都道府県                 | 掲載件数 |
|-----|----------------------|------|
| 26  | <a href="#">京都府</a>  | 2件   |
| 27  | <a href="#">大阪府</a>  | 1件   |
| 28  | <a href="#">兵庫県</a>  | 1件   |
| 29  | <a href="#">奈良県</a>  | 1件   |
| 30  | <a href="#">和歌山県</a> | 2件   |
| 31  | <a href="#">鳥取県</a>  | 3件   |
| 32  | <a href="#">島根県</a>  | 2件   |
| 33  | <a href="#">岡山県</a>  | 1件   |
| 34  | <a href="#">広島県</a>  | 2件   |
| 35  | <a href="#">山口県</a>  | 1件   |
| 36  | <a href="#">徳島県</a>  | 0件   |
| 37  | <a href="#">香川県</a>  | 0件   |
| 38  | <a href="#">愛媛県</a>  | 1件   |
| 39  | <a href="#">高知県</a>  | 1件   |
| 40  | <a href="#">福岡県</a>  | 3件   |
| 41  | <a href="#">佐賀県</a>  | 1件   |
| 42  | <a href="#">長崎県</a>  | 1件   |
| 43  | <a href="#">熊本県</a>  | 3件   |
| 44  | <a href="#">大分県</a>  | 1件   |
| 45  | <a href="#">宮崎県</a>  | 0件   |
| 46  | <a href="#">鹿児島県</a> | 1件   |
| 47  | <a href="#">沖縄県</a>  | 0件   |
| 48  | <a href="#">全国</a>   | 1件   |

| No. | 事業の名称                | 実施団体                  | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定   | R2実績                             | 連絡窓口   |
|-----|----------------------|-----------------------|--|--|--|----------------------|--|----------------------------------|--|
| 1   | ものづくり開発推進事業          | 公益財団法人北海道科学技術総合振興センター | 採択枠6件のうち、介護関連製品の開発枠については2件の枠を設置し、開発に関する費用について支援                  | 下記の要件を満たす中小企業者、組合等。<br>(1) 「さっぽろ連携中枢都市圏」を構成する市町村の区域内に本社を有する企業<br>※「さっぽろ連携中枢都市圏」を構成する市町村は以下のとおり。<br>札幌市と連携市町村（小樽市、岩見沢市、江別市、千歳市、恵庭市、北広島市、石狩市、当別町、新篠津村、南幌町、長沼町）<br>(2) 設立後1年以上経過し、事業を継続して実施する見直しがあること | 補助対象経費の2/3を補助  | 2021年4月5日～<br>～5月14日 | 採択件数：2件<br>総額（予定）：<br>10,000,000円（1<br>件当たりの上限<br>額5,000,000円） | 採択件数：<br>1件<br>総額：<br>4,330,000円 | 部署<br>公益財団法人北海道科学技術総合振興センター 事業部<br>担当者<br>電話番号<br>011-792-6119（代表）<br>FAX番号<br>011-747-1911<br>E-mail<br><a href="https://www.noastec.jp/web/search/02/details/mono_03.html">https://www.noastec.jp/web/search/02/details/mono_03.html</a> |
| 2   | 小規模企業向け製品開発・販路拡大支援事業 | 一般財団法人さっぽろ産業振興財団      | 開発の前段階の取組（調査、試作、調査等）、新製品・新技術開発の取組、開発の後段階の取組（販路開拓・拡大）に関する費用について支援 | 下記の要件をすべて満たす小規模企業。<br>(1) 「さっぽろ連携中枢都市圏」を構成する市町村の区域内に本社を有する企業<br>※「さっぽろ連携中枢都市圏」を構成する市町村は以下のとおり。<br>札幌市と連携市町村（小樽市、岩見沢市、江別市、千歳市、恵庭市、北広島市、石狩市、当別町、新篠津村、南幌町、長沼町）<br>(2) 設立後1年以上経過し、事業を継続して実施する見直しがあること  | 本補助金はものづくり分野への補助金であり、その中で介護ロボットに類する案件については加算となるスキーム。<br>補助対象経費の2/3を補助。 | 2021年4月21日～5月28日     | 採択件数：最大1件<br>総額（予定）：<br>1,900,000円                             | 採択件数：0件                          | 部署<br>一般財団法人さっぽろ産業振興財団 販路拡大支援部<br>担当者<br>電話番号<br>011-820-2062<br>FAX番号<br>011-815-9321<br>E-mail<br><a href="http://www.sec.or.jp/ot/her/2009.html">http://www.sec.or.jp/ot/her/2009.html</a>  |

| No. | 事業の名称           | 実施団体                  | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間            | R3予定                             | R2実績                             | 連絡窓口   |
|-----|-----------------|-----------------------|---|---|--|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| 3   | 医療機関ニーズ対応型開発補助金 | 公益財団法人北海道科学技術総合振興センター | 医療機関等の現場における新たなニーズ及び現場における課題解決を目的とした研究開発・事業化を促進 | ①札幌市内に本社を有する企業<br>②札幌市外に本社を有する企業で札幌市内に事業・営業拠点を有する企業 | 取組に直接必要となる経費<br>例) 原材料・消耗品費、機器リース料、機器購入費、施設及び設備等賃借料、産業財産権等出願費、外注費等<br>①補助率 10/10<br>②補助率 1/2 | 2021年4月1日～6月30日 | 採択件数：2件<br>総額（予定）：<br>2,000,000円 | 採択件数：5件<br>総額（予定）：<br>4,262,266円 | 部署<br>研究開発支援部<br>担当者<br>電話番号<br>011-708-6392<br>FAX番号<br>011-747-1911<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="http://www.noastec.jp">http://www.noastec.jp</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                   | 実施団体 | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間                 | R3予定                           | R2実績                     | 連絡窓口  |
|-----|-------------------------|------|---|--|---|----------------------|--------------------------------|--------------------------|---|
| 1   | 令和3年度青森県医福工連携製品開発事業費補助金 | 青森県  | ・医療・介護関連機器等の事業化に係る基礎調査等(試作、商品開発、各種調査等)<br>・既存の製品等や試作品の、顧客ニーズ評価及び顧客ニーズに基づく改良等<br>※医療関連機器については、新型コロナウイルス感染症の感染リスク軽減等に資するものに限る | 県内に事業所を有する中小企業者等<br>※大学・研究所等の専門機関との連携が条件                       | 補助対象経費の2分の1相当額もしくは100万円以内の額   | 募集中                  | 採択件数：3件程度<br>総額(予定)：3,000,000円 | 採択件数：4件<br>総額：2,088,133円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>017-734-9420<br>FAX番号<br>017-734-8115<br>E-mail<br>sozoka@pref.aomori.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.aomori.lg.jp/sangyo/shoko/salon.html">https://www.pref.aomori.lg.jp/sangyo/shoko/salon.html</a>  |
| 2   | 八戸市中小企業振興条例新事業活動に対する助成  | 八戸市  | 新商品の開発または生産、新役務の開発または提供、商品の新たな生産または販売の方式の導入、役務の新たな提供の方式の導入等に対する助成   | 市内に主たる事業所のある中小企業者  | ・先駆的または革新的な取り組みであり、市内の中小企業者等への波及効果が見込まれる事業であること。<br>・補助率1/2<br>・上限200万円(経営革新計画認定事業及び事業承継を契機に実施する事業は300万円) | 2021年7月21日～2021年9月3日 | 採択件数：3件<br>(介護ロボット関連の採択は無し)    | 採択件数：0件                  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0178-43-9242<br>FAX番号<br>0178-43-2256<br>E-mail<br>shoko@city.hachinohe.aomori.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.city.hachinohe.aomori.jp/soshikikanohe.aomori.jp/soshikikarasagasu/shokoka/zig/yosya_sogyosyashien/3/5098.html">https://www.city.hachinohe.aomori.jp/soshikikarasagasu/shokoka/zig/yosya_sogyosyashien/3/5098.html</a> |
| 3   | イノベーター産業集積促進事業補助金       | 八戸市  | 成長ものづくり分野である自動車、航空宇宙、医療福祉に取り組み事業に対し、拠点開設や展示会出展、試作開発等に係る費用を補助  | 八戸圏域連携中核都市圏内(八戸市・三戸町・五戸町・田子町・南郷町・階上町・新郷村・おいらせ町)の企業(大企業・中小企業不問) | 【試作開発事業について】<br>・対象経費・・・原材料費、技術導入費、外注加工費、委託費、その他の必要な経費<br>・補助率1/2<br>・上限200万円                             | 2021年4月30日～12月28日    | 採択件数：0件<br>(11月1日現在)           | 採択件数：0件                  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0178-43-9048<br>FAX番号<br>0178-43-2256<br>E-mail<br><a href="https://www.city.hachinohe.aomori.jp/jigyosha/muke/yuchi_sogyo_zigyosyashien/kigyoyouchi/8052.html">https://www.city.hachinohe.aomori.jp/jigyosha/muke/yuchi_sogyo_zigyosyashien/kigyoyouchi/8052.html</a>   |

| No. | 事業の名称                  | 実施団体                 | 事業内容                                       | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間             | R3予定                        | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|------------------------|----------------------|--|---|---|------------------|-----------------------------|--|---|
| 4   | 研究開発資金助成事業             | 公益財団法人八戸地域高度技術振興センター | 高度技術の開発、高度技術を利用した新製品の開発または製品の高付加価値化等に対する助成 | 八戸地域高度技術産業都市地域（八戸市、十和田市、三沢市、おいらせ町、六戸町、東北町、五戸町、陸上町、南郷町）に事業所を有する事業者（個人事業者主も可） | <ul style="list-style-type: none"> <li>・対象経費・・・研究開発に要する原材料及び副資材購入費等</li> <li>・補助率1/2</li> <li>・上限100万円</li> </ul>   | 2021年5月10日～6月17日 | 採択件数：1件<br>（介護ロボット関連の採択は無し） | 採択件数：2件<br>総額：2,000,000円<br>（介護ロボット関連の採択は無し） | 八戸地域高度技術振興センター<br>部署<br>担当者<br>電話番号 0178-21-2131<br>FAX番号 0178-21-2119<br>E-mail <a href="mailto:hc21@hachinohe-ip.co.jp">hc21@hachinohe-ip.co.jp</a><br>HP_URL <a href="http://www.hachinohe-ip.co.jp/index2.htm">http://www.hachinohe-ip.co.jp/index2.htm</a> |
| 5   | 産学官共同研究開発支援事業（八戸市委託事業） | ㈱八戸インテリジェントプラザ       | 企業が大学等と共同で行う産業の技術の高度化、新たな製品開発に対し補助         | 八戸圏域連携中核都市圏内（八戸市・三戸町・五戸町・田子町・南郷町・階上町・新郷村・おいらせ町）の企業                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・対象経費・・・研究開発のために要する、設備機器購入費、原材料購入費、技術指導料等</li> <li>【バイロット事業枠】</li> <li>・補助率10/10</li> <li>・上限25万円</li> <li>【成果育成枠】</li> <li>・補助率1/2</li> <li>・上限200万円</li> </ul> | 2021年6月30日まで     | 採択件数：1件<br>（介護ロボット関連の採択は無し） | 採択件数：2件<br>総額：2,227,273円<br>（介護ロボット関連の採択は無し） | ㈱八戸インテリジェントプラザ<br>部署<br>担当者<br>電話番号 0178-21-2111<br>FAX番号 0178-21-2119<br>E-mail<br>HP_URL <a href="http://www.hachinohe-ip.co.jp">http://www.hachinohe-ip.co.jp</a>  |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                 | 実施団体              | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口   |  |
|-----|-----------------------|-------------------|--|--|--|---|------|------|--|--|
|     |                       |                   |  |  |  |   |      |      | 部署   | ものづくり振興部 産学連携室   |
| 1   | 成長産業試作・開発支援事業         | 公益財団法人いわて産業振興センター | 今後成長が期待される分野において、開発を旨とする活動を支援し、成長産業分野への参入、取引拡大を促進するための経費を助成するもの。 | ・助成による支援の効果が期待できる成長産業関連機器等又はその構成部品に係る試作・開発<br>・県内に工場又は事業所を有する中小企業  | 助成対象事業に要する経費のうち別表に掲げる経費とし、助成金の限度額は、1事業あたり100万円以内（助成率：10分の10以内）   | 2021年05月14日（金）～<br>2021年06月23日（水）   | —    | —    | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | ものづくり振興部 産学連携室<br>019-631-3825<br>019-631-3830<br><a href="mailto:kenkyu@ioho-iwate.or.jp">kenkyu@ioho-iwate.or.jp</a><br><a href="http://www.ioho-iwate.or.jp">iwate.or.jp</a>                          |
| 2   | いわて希望応援ファンド 地域活性化支援事業 | 公益財団法人いわて産業振興センター | 助成事業の区分は、創業支援事業、新事業活動支援事業、商店街等活性化支援事業の3つに分かれています。                | 3事業に分かれており、煩雑なため割愛<br>下記ページの公募要領を参照<br><a href="http://www.ioho-iwate.or.jp/fund">http://www.ioho-iwate.or.jp/fund</a> | 3事業に分かれており、煩雑なため割愛<br>下記ページの公募要領を参照<br><a href="http://www.ioho-iwate.or.jp/fund">http://www.ioho-iwate.or.jp/fund</a> | 【事前相談期間】<br>令和3年3月8日（月）～<br>令和3年3月31日（水）15時迄<br>【申請書類提出期間】<br>令和3年4月1日（木）～<br>令和3年4月14日（水）15時必着 | —    | —    | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | 産業支援部 地域産業・起業支援担当<br>019-631-3823<br>019-631-3830<br><a href="mailto:ioho@ioho-iwate.or.jp">ioho@ioho-iwate.or.jp</a><br><a href="http://www.ioho-iwate.or.jp/fund">http://www.ioho-iwate.or.jp/fund</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                               | 実施団体                 | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間                       | R3予定  | R2実績                          | 連絡窓口   |
|-----|-------------------------------------|----------------------|---|---|---|----------------------------|---|-------------------------------|--|
| 1   | CareTechニーズリサーチ<br>委託事業             | 公益財団法人仙台市産業<br>振興事業団 | 介護現場ニーズ深堀調査～ソリューション<br>ビジネス企画～試作のプロセスをサ<br>ポートすることにより、ニーズ志向かつ<br>競争力の高い製品開発を後押しする。ま<br>た、開発委託事業への質の高い案件応募<br>を促す。 | 仙台市内に事業所、または開発拠点を<br>有する中小企業  | 健康福祉分野及び介護福祉現場におけ<br>る諸課題の解決を目的とし、自社で<br>開発あるいは改良を検討中の機器・<br>サービスについて、ニーズ深堀調査及<br>びマーケティング調査、分析等を踏ま<br>え、開発または改良に向けた仕様設計<br>をまとめること | 二次募集：2021年8月23<br>日～11月19日 | 採択件数（予<br>定）：3件<br>総額（予定）：<br>900,000円        | 採択件数：3件<br>総額：900,000円        | 公益財団法人仙台市産業振<br>興事業団 FWBC推進室<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>022-303-2666<br>FAX番号<br>022-303-2667<br>E-mail<br>rdunit@sendai.fwbc.jp<br>HP_URL<br><a href="https://sendai.fwbc.jp/">https://sendai.fwbc.jp/</a> |
| 2   | CareTech効果検証サポー<br>ト補助金事業           | 公益財団法人仙台市産業<br>振興事業団 | 製品・サービスについて実証試験フィー<br>ルドを提供し、効果検証によるブラッ<br>シュアップを後押しするとともにICT利<br>活用を促進する。  | 仙台市内に事業所、または開発拠点を<br>有する中小企業<br>・仙台市内に事業所開設の予定がある中<br>小企業<br>・仙台市の中小企業と連携し補助事業<br>を行う中小企業 | 介護現場が抱える課題の解決を目的と<br>した、自社で開発・製造した既存の<br>ICT機器・サービス、または開発中あ<br>るいは機能を拡充中のICT機器・サー<br>ビスを用いた実証試験を行うこと<br>補助率10/10                    | 2021年5月24日～11月30<br>日      | 採択件数（予<br>定）：3件<br>総額（予定）：<br>600,000円        | 採択件数（予<br>定）：1件<br>総額：90,000円 | 公益財団法人仙台市産業振<br>興事業団 FWBC推進室<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>022-303-2666<br>FAX番号<br>022-303-2667<br>E-mail<br>rdunit@sendai.fwbc.jp<br>HP_URL<br><a href="https://sendai.fwbc.jp/">https://sendai.fwbc.jp/</a> |
| 3   | 健康福祉サービス・機器<br>ビジネス開発委託事業<br>【募集終了】 | 公益財団法人仙台市産業<br>振興事業団 | Well-beingという言葉が含む、QoLの向<br>上に資する様々なサービス・機器のビジ<br>ネス化をサポートする。   | 健康福祉分野において、仙台フィンラ<br>ンド健康福祉センターの機能を活用し<br>てビジネス開発を行う法人および個人<br>のうち、要領記載の要件を満たすもの          | 開発に必要な試作費、人件費等  | 2021年4月1日～5月7日<br>(募集終了)   | 採択件数（予<br>定）：<br>5件<br>総額（予定）：<br>10,000,000円 | 採択件数：4件<br>総額：8,000,000<br>円  | 公益財団法人仙台市産業振<br>興事業団 FWBC推進室<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>022-303-2666<br>FAX番号<br>022-303-2667<br>E-mail<br>rdunit@sendai.fwbc.jp<br>HP_URL<br><a href="https://sendai.fwbc.jp/">https://sendai.fwbc.jp/</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称             | 実施団体 | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間       | R3予定   | R2実績 | 連絡窓口   |
|-----|-------------------|------|---|--|--|------------|--|------|--|
| 1   | ウィズコロナ対応医療機器等開発事業 | 秋田県  | 新型コロナウイルス感染拡大に対応する医療福祉ヘルスケア機器等の開発経費や必要な認証取得経費の一部を補助 | 秋田県内に企業活動の拠点を有する中小企業者<br>点、生産拠点等)を有する中小企業者又はコンソーシアム。 | <p><b>【補助対象事業】</b><br/>           開発型：医療福祉ヘルスケア機器等の開発<br/>           認証取得型：関連する認証取得</p> <p><b>【対象経費】</b><br/>           直接人件費、謝金、旅費、原材料費、機械器具費、共同研究費、外注委託費、認証取得関連費等</p> <p><b>【補助率、上限】</b><br/>           開発型：補助対象経費の2/3以内、上限200万円<br/>           認証取得型：補助対象経費2/3以内で、上限100万円</p> | 2021年7月上旬～ | 採択件数(予定)：開発型5件、認証取得型5件<br>総額(予定)：15,000,000円 | なし   | 地域産業振興課 医療福祉産業班<br>担当者<br>電話番号 018-860-2246<br>FAX番号 018-860-2590<br>E-mail <a href="mailto:induprom@pref.akita.lg.jp">induprom@pref.akita.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/50051">https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/50051</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                                 | 実施団体              | 事業内容   | 対象者                      | 範囲または条件                           | 公募期間                 | R3予定           | R2実績     | 連絡窓口   |
|-----|---------------------------------------|-------------------|--|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------|----------|--|
| 1   | 令和3年度やまがた産業技術振興基金による助成金交付事業（研究開発支援事業） | 公益財団法人山形県産業技術振興機構 | 新たな技術等の開発や地域の資源等を活用した新製品開発など、新規事業の創成や新事業展開のための研究開発に取り組む事業<br>※介護ロボット等に限らない | 山形県内に主たる事務所、事業所を有する中小企業者 | ①補助率 補助対象経費の1/2以内<br>②補助上限額 400万円 | 2021年6月14日～<br>6月18日 | 採択件数：<br>20件程度 | 採択件数：20件 | 振興部プロジェクト推進課<br>部署<br>担当者<br>電話番号 023-647-3163<br>FAX番号 023-647-3139<br>E-mail<br>HP_URL <a href="http://www.ypoint.jp/">http://www.ypoint.jp/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                                  | 実施団体 | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間   | R3予定<br>採択件数：2件<br>総額（予定）：<br>8,000,000円 | R2実績<br>採択件数：2件<br>総額：7,891,000<br>円 | 連絡窓口   |        |
|-----|--|------|--|--|--|--|--|--------------------------------------|--|--------|
|     |  |      |  |  |  |  |  |                                      | 部署   | HP_URL |
| 1   | 健康ビジネス創出支援事業<br>(健康指標改善型製品<br>開発等支援事業) | 福島県  | 健康指標改善や病気・介護予防する医療<br>福祉関連製品の開発等に取り組み県内企<br>業を支援する事業。  | 健康指標改善や病気・介護予防する医<br>療福祉関連製品の開発・実用化を行う<br>県内企業<br>※県内に工場や事務所等の事業所を有<br>する県外企業を含む。  | ・補助対象経費等<br>対象経費：財金、旅費、事務経費、<br>消耗品費、機械装置費、外注費、直接<br>人件費、委託費、その他仕事に認める<br>もの。<br>補助額：上限400万円<br>補助率：中小企業・小規模企業2/<br>3、大企業1/2 | 2021年7月1日～   |  |                                      | 商工労働部医療関連産業集<br>積推進室<br>担当者<br>電話番号<br>024-521-7282<br>FAX番号<br>024-521-7932<br>E-mail<br>medical-<br>unit@pref.fukushima.lg.<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/iryou-d/">https://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/iryou-d/</a> |        |
| 2   | 地域復興実用化開発等促<br>進事業                     | 福島県  | 福島イノベーション・コースト構想の重<br>点分野（ロボット・ドローン、エネルギー、<br>環境・リサイクル、農林水産業、<br>医療関連、廃炉、航空宇宙）について、<br>地元企業及び地元企業との連携による地<br>域振興のための実用化開発等に要する経<br>費の一部を補助 | ・地元企業等：福島県浜通り地域等に<br>本社、試験・評価センター、研究開発<br>拠点、生産拠点等が所在する企業、国<br>立研究開発法人である研究所、大学も<br>しくは国立高等専門学校機構又は農業<br>協同組合その他の法人格を有する団体<br>等<br>・地元企業等と連携して実施する企業<br>(全国の企業が対象) | 中小企業：【補助率】2/3<br>【上限額】補助対象経費10.5億円の<br>2/3 (7億円)<br>大企業：【補助率】1/2<br>【上限額】補助対象経費14.0億円の<br>1/2 (7億円)                          | 1次公募2021年3月25日～<br>4月26日（応募受付終<br>了）<br>2次公募2021年6月30日～<br>7月30日 | 採択件数：70件<br>予算額：約55億<br>円                | 採択件数：66件<br>総額：5,701,659<br>千円       | 産業振興課<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>024-521-7283<br>FAX番号<br>024-521-7932<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/jitsuyokai/">http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/jitsuyokai/</a>   |        |

| No. | 事業の名称                             | 実施団体                 | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定  | R2実績   | 連絡窓口  |     |
|-----|-----------------------------------|----------------------|--|---|---|---|---|--|---|-----|
|     |                                   |                      |  |   |   |   |   |  | 部署  | 担当者 |
| 3   | 基礎技術産業高度化支援<br>事業補助金              | 南相馬市                 | 製造業者の先端技術育成と連携強化を図るため、試作品等開発の取組に対し、補助金を交付する。           | ・市内製造業者であること。<br>・(株)ゆめサポート南相馬※が開発等をコーディネートすること。<br>※ 南相馬市の産業支援センター | (助成対象経費)<br>試作品等開発のために要する経費(機械装置費・原材料費、人件費など)<br>(補助率)<br>・1/2<br>・上限500万円<br>(市と協定を締結しているベンチャーキャピタル等から出資等を受けた者、又は市内に事業所が所在する会社等若しくは大学、高等専門学校等と連携して事業を行う者に限り補助率3/4以内(限度額7,500千円)) ※他の公的機関から補助を受ける場合は、補助残額に補助率を乗じる | 年度内(予算の範囲内)   | 採択件数:<br>18件<br>予算額:<br>63,150,000円   | 採択件数:<br>14件<br>実績額:<br>47,680,000円<br>※介護機器開発の実績は0件   | 部署<br>経済部商工労政課<br>担当者<br>電話番号<br>0244-24-5335<br>FAX番号<br>0244-23-7420<br>E-mail<br>svokorosei@city.minamisona.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.city.minamisona.lg.jp/portal/business/jigyoshoshien/3/4572.html">https://www.city.minamisona.lg.jp/portal/business/jigyoshoshien/3/4572.html</a> |     |
| 4   | 医工連携事業化参入コンソーシアム事業医療機器開発・試験研究支援事業 | 一般財団法人ふくしま医療機器産業推進機構 | 郡山市内企業を対象に医療福祉機器の製品開発や検証、試験実施等にかかる費用の一部を支援する。          | 郡山市内に事業所を有する企業  | 医療福祉機器開発・試験研究支援<br>補助上限: 1企業30万円(補助率2/3)<br>※補助上限額変更の可能性あり。   | 第1期: 5月6日～6月9日<br>第2期: 年度内  | 採択件数: 2件<br>総額: 50万円<br>※第1期にて1社採択済み  | 採択件数: 2件<br>総額: 200万円  | 部署<br>事業企画推進部事業推進グループ<br>担当者<br>電話番号<br>024-954-4014<br>FAX番号<br>024-954-4033<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.fmdipa.jp/Main/08.php">https://www.fmdipa.jp/Main/08.php</a>  |     |
| 5   | ロボット関連産業基盤強化事業                    | 福島県                  | ロボットへの実装につながる可能性のある要素技術の研究開発又はロボット本体の開発について、対象経費の一部を補助 | 福島県内に本社、試験・評価センター又は研究開発拠点、研究成果を用いた生産拠点のいずれかが所在する企業                  | 中小企業: 補助対象経費上限額1000万円の3/4(最大750万円)を補助<br>大企業: 補助対象経費上限額1000万円の2/3(最大666.6万円)を補助   | 1次公募2021年3月22日～5月6日(応募受付終了)<br>2次公募2021年5月31日～6月29日(応募受付終了)<br>3次公募2021年7月15日～7月30日(応募受付終了) | 1次採択件数: 10件<br>総額: 68,790千円(応募受付終了)<br>2次採択件数: 3件<br>総額: 22,500千円(応募受付終了)<br>3次採択件数: 2件<br>総額: 12,000千円(応募受付終了) | 1次採択件数: 17件<br>総額: 115,785千円<br>2次採択件数: 3件<br>総額: 8568千円<br>3次採択件数: 2件<br>総額: 7932千円<br>E-mail<br>generation@pref.fukushima.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021/">http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021/</a> | 部署<br>商工労働部次世代産業課<br>担当者<br>電話番号<br>024-521-8568<br>FAX番号<br>024-521-7932<br>E-mail<br>next-generation@pref.fukushima.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.fmdipa.jp/Main/08.php">http://www.fmdipa.jp/Main/08.php</a>  |     |

| No. | 事業の名称               | 実施団体                 | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間                         | R3予定                                  | R2実績                              | 連絡窓口   |
|-----|---------------------|----------------------|---|--|--|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| 6   | 福島市医療福祉機器等産業創出支援事業  | 福島市                  | 市内の中小企業が医療福祉機器等関連産業分野における機器の製品化や企業の技術の高度化を図るため、医療福祉機器に係る製品開発等を行い、本市経済の活性化及び発展に寄与すると判断される場合、その開発事業に要する経費の一部を補助する。          | ①中小企業基本法に規定する製造業者及び製造に関する業務を営む企業者<br>②市内に主たる事業所又は工場を有すること<br>③原則として事業による市税を納入していること          | ①医療福祉機器等に係る製品開発<br>②医療福祉機器等に係る試作開発<br>③医療福祉機器等周辺機器の研究開発及び試作開発<br>・対象経費の2/3以内、限度額50万円(対象経費：市場調査費、機イン開発費、原材料及び副資材費、機械装置及び工具器具費、外注加工費、技術指導費、研究開発委託費、産業財産権取得費、販路開拓費) | 2021年4月1日～5月7日<br>※今年度の募集は終了 | 採択件数：4件<br>総額(予定)：17,642,000円         | 採択件数：4件<br>総額：16,388,000円         | 部署<br>課<br>担当者<br>電話番号<br>024-515-7746<br>FAX番号<br>024-535-1401<br>E-mail<br>sangyou@mail.city.fukushima.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.city.fukushima.fukushima.jp/sangyou/seisaku/shigoto/sangyou/sangvoshinko/15032601.html">https://www.city.fukushima.fukushima.jp/sangyou/seisaku/shigoto/sangyou/sangvoshinko/15032601.html</a> |
| 7   | 浜通り地域医療・福祉機器導入モデル事業 | 一般財団法人ふくしま医療機器産業推進機構 | 浜通り地域の企業が開発する又は開発した医療・福祉分野に関連する製品について、医療・福祉分野における現場のニーズと対応する①製品の開発及び改良に係る費用の一部を補助するほか、同地域で開発した製品の全県下への②導入するための費用の一部を補助する。 | 浜通り地域等15市町村(いわき市、相馬市、田村市、南相馬市、川俣町、広野町、楡葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、新地町、飯館村)内に本社もしくは事業所を有する企業。 | ①開発・改良支援は補助対象経費の3/4を補助<br>②導入支援は医療・介護施設への無償貸与、施設が購入する場合、購入金額の3/4を助成。   | 2021年4月27日～2021年5月21日        | 採択件数：①2件<br>②3件<br>総額(予定)：23,388,000円 | 採択件数：①1件<br>②2件<br>総額：17,512,000円 | 部署<br>事業企画推進部営業推進グループ<br>担当者<br>電話番号<br>024-954-3504<br>FAX番号<br>024-954-4033<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://fmdipa.jp/Main/17.php">https://fmdipa.jp/Main/17.php</a>   |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                                     | 実施団体 | 事業内容                | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間                     | R3予定   | R2実績  | 連絡窓口   |
|-----|---|------|---------------------|--|---|--------------------------|--|---|--|
| 1   | 工業振興支援事業補助金<br>※介護ロボット等に限定<br>した助成ではありません | 水戸市  | 新製品及び新技術の開発に係る経費を補助 | 水戸市内に事業所を有し、製造業又は情報通信業を主な事業として営むもの<br>※上記のものが、介護機器の新製品及び新技術の開発を行う際は対象になる可能性があります | 範囲または条件<br>補助対象経費の3分の1又は1,000,000円のいずれか低い金額（対象経費）<br>・原材料の購入又は機械若しくは工具の購入若しくは賃借に係る経費<br>・機械又は工具の試作又は改良に係る経費<br>・外部の者に行わせる加工に係る経費<br>・技術指導の受け入れに係る経費 | 2021年4月1日～<br>2022年3月31日 | R3予定<br>採択件数：3件<br>総額（予定）：3,000,000円<br>※予算残額：1,000,000円 | R2実績<br>採択件数：8件<br>総額：5,154,904円<br>※内、介護ロボット等は無し | 連絡窓口<br>部署：産業経済部商工課<br>担当者<br>電話番号：029-232-9185<br>FAX番号：029-232-9232<br>E-mail： <a href="mailto:commerce@city.mito.lg.jp">commerce@city.mito.lg.jp</a><br>HP_URL： <a href="https://www.city.mito.lg.jp/001437/001445/p020149.html">https://www.city.mito.lg.jp/001437/001445/p020149.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称  | 実施団体                  | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定                   | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|--|-----------------------|---|---|--|---|------------------------|--|---|
| 1   | とちぎ未来チャレンジ<br>ファンダ活用助成事業<br>2, 戦略産業等分野<br>②技術高度化助成事業 | 公益財団法人栃木県産業<br>振興センター | 中小企業者等が行う、戦略3産業（医療・福祉機器産業等）、未来3技術（AI・IoT・ロボット技術等）又は食品関連産業に係る、技術の高度化、新技術・新製品・新役務の開発事業に要する経費への助成。 | とちぎ医療福祉機器産業振興協議会等、とちぎ未来技術フォーラム又はフートハレーとちぎ推進協議会のいずれかの会員である 中小企業者 | <p>範囲または条件</p> <p>【対象経費】謝金、旅費、研究開発事業費(原材料費、機機装置又は工具器具の信用・購入・試作・改良・据付け・修繕に要する経費、他者が所有する産業財産権の導入に要する経費、外注加工費、検査分析費、事業運営費(会場借料、印刷製本費、資料購入費、通信運搬費、借料又は損料、調査研究費、消耗品費)、委託費、その他の経費</p> <p>【限度額】300万円以内<br/>【助成率】 2 / 3 以内</p> | <p>公募期間</p> <p>【令和3(2021)年度公募】<br/>(第1次) 2021年6月1日～6月30日<br/>(第2次) 2021年10月15日～11月12日</p> | <p>R3予定</p> <p>非公開</p> | <p>R2実績</p> <p>【交付決定】<br/>7件、15,146,000円</p> | <p>連絡窓口</p> <p>産業振興部 ものづくり産業振興グループ</p> <p>部署</p> <p>担当者</p> <p>電話番号 028-670-2601</p> <p>FAX番号 028-670-2611</p> <p>E-mail <a href="mailto:monozukuri@tochigi-iin.or.jp">monozukuri@tochigi-iin.or.jp</a></p> <p>HP_URL <a href="http://www.tochigi-iin.or.jp/index/3/2/">http://www.tochigi-iin.or.jp/index/3/2/</a></p> |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                        | 実施団体   | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定                             | R2実績  | 連絡窓口  |   |
|-----|------------------------------|--|--|--|---|---|----------------------------------|---|---|---|
|     |                              |  |  |  |   |   |                                  |   | 部署  | 課 |
| 1   | ぐんまDX技術革新補助金（DX推進・地域課題解決タイプ） | 群馬県  | 補助対象事業は県内の中小企業者が行う、次のいずれかに該当する技術や製品・サービスの開発等であり、生産性・企業価値の向上を実現する事業とする。<br>① デジタル技術の活用により新たな価値を生み出すもの<br>② 地域課題を解決する新技術、革新技術等 | 県内に主たる事業所を有する中小企業者、又は共同体の核となる、県内に主たる事業所を有する中小企業者 | ・開発事業に要する経費のうち、補助対象となる経費（原材料費、機械装置費、委託費、システム開発費、クラウドサービス利用費、知財出願費等）の一部を補助<br>・補助限度額：500万円<br>・補助率：1/2                             | 2021年5月6日～5月31日   | 採択件数：10件<br>総額：50,000,000円       | 採択件数：8件<br>総額：52,485,500円<br>※R2実績は、ぐんま新技術・新製品開発推進補助金（先端ものづくり産業推進型）実績を参考計上      | 産業経済部 地域企業支援課<br>担当者<br>電話番号 027-226-3352<br>FAX番号 027-223-7875<br>E-mail <a href="mailto:kigyouka@pref.gunma.jp">kigyouka@pref.gunma.jp</a><br>g.jp<br><a href="https://www.pref.gunma.jp/a.jp/cate_list/ct00004062.html">https://www.pref.gunma.jp/a.jp/cate_list/ct00004062.html</a><br>HP_URL |   |
| 2   | ぐんまDX技術革新補助金（市町村・県連携タイプ）     | 群馬県、共同実施市町村<br>（※25団体：前橋市、高崎市、桐生市、伊勢崎市、太田市、沼田市、館林市、渋川市、藤岡市、富岡市、安中市、みどり市、榛東村、吉岡町、下仁田町、甘楽町、中之条町、東吾妻町、みなかみ町、玉村町、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町） | 中小事業者が自ら行う、ものづくりやサービス等に係る新技術・新製品に関する開発で、地域に根差した技術・製品開発であることが認められるもの。   | 共同実施市町村内に主たる事業所を有する中小企業者                         | ・開発事業に要する経費のうち、補助対象となる経費（原材料費、機械装置費、委託費、システム開発費、クラウドサービス利用費、知財出願費等）の一部を補助<br>・補助限度額 80万円<br>（県・市町村 各40万円）<br>・補助率：1/2（小規模事業者は4/5） | （1次募集）2021年5月6日～5月31日<br>（2次募集）2021年6月未頃～7月末頃<br>（3次募集）2021年8月中旬～10月中旬<br>※2次・3次募集については、市町村毎に個別設定 | 採択件数：55件<br>総額：22,000,000円（県予算分） | 採択件数：38件<br>総額：11,685,000円<br>※R2実績は、ぐんま新技術・新製品開発推進補助金（市町村・県パートナーシップ支援型）実績を参考計上 | 産業経済部 地域企業支援課<br>担当者<br>電話番号 027-226-3352<br>FAX番号 027-223-7875<br>E-mail <a href="mailto:kigyouka@pref.gunma.jp">kigyouka@pref.gunma.jp</a><br>g.jp<br><a href="https://www.pref.gunma.jp/a.jp/cate_list/ct00004062.html">https://www.pref.gunma.jp/a.jp/cate_list/ct00004062.html</a><br>HP_URL |   |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                    | 実施団体     | 事業内容                          | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間                | R3予定  | R2実績 | 連絡窓口   |
|-----|--------------------------|----------|-------------------------------|---|---|---------------------|---|------|--|
| 1   | 令和3年度埼玉県デジタル技術活用製品開発費補助金 | 埼玉県産業労働部 | デジタル技術を活用した製品を開発するための経費を助成する。 | 県内中小企業、大学、研究機関等<br>(県内中小企業でない場合は、共同開発体に県内中小企業が含まれていることとする。) | 補助率：補助対象経費の3分の2以内<br>補助金額：上限750万円<br>補助金の支払い：精算払い | 2021年4月1日<br>～5月10日 | 採択件数：<br>7件(応募終了)<br>総額(予定)：<br>45,000,000円 | —    | 部署<br>先端産業課<br>担当者<br>推進担当<br>電話番号<br>048-830-3737<br>FAX番号<br>048-830-4816<br>E-mail<br>a3760-<br><a href="mailto:02@pref.saitama.lg.jp">02@pref.saitama.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.saitama.lg.jp/a0812/r3-hoiyo-digital.html">https://www.pref.saitama.lg.jp/a0812/r3-hoiyo-digital.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称         | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                        | 範囲または条件                      | 公募期間           | R3予定                              | R2実績                              | 連絡窓口  |
|-----|---------------|------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1   | 医療機器等開発支援補助事業 | 千葉県  | 以下の2カテゴリーに関する費用について補助<br>①製造販売業者等と連携した医療機器及び医療・健康・福祉・介護関連の機器等の研究・製品開発<br>②医療機器及び医療・健康・福祉・介護関連の機器等の臨床試用、性能評価、薬事審査及び承認・認証 | 主たる事業の実施地が千葉県内である<br>中小企業者 | 事業内容①②のいずれかのうち、補助対象経費の2/3を補助 | 2021年4月1日～4月9日 | R3予定<br>採択件数：7件<br>総額：20,000,000円 | R2実績<br>採択件数：6件<br>総額：14,606,000円 | 部署<br>商工労働部産業振興課<br>担当者<br>電話番号<br>043-223-2778<br>FAX番号<br>043-222-4555<br>E-mail<br><a href="mailto:sangyo-d@mz.pref.chiba.lg.jp">sangyo-d@mz.pref.chiba.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/sanshin/kenkou/kobo/hoikin3.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/sanshin/kenkou/kobo/hoikin3.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称         | 実施団体        | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間                                 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口  |
|-----|---------------|-------------|---|--|---|--------------------------------------|------|------|---|
| 1   | 新製品・新技術開発助成事業 | 東京都中小企業振興公社 | 本事業では、実用化の見込みのある新製品・新技術の自社開発を行う都内中小企業者等に対し、試作開発における経費の一部を助成します。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>都内の本店又は支店で実質的な事業活動を行っている中小企業者（会社及び個人事業者）等</li> <li>都内での創業を具体的に計画している個人</li> </ul> | <b>【対象経費】</b><br>原材料・副資材費、機械装置・工具器具費、委託・外注費<br>産業財産権出願・導入費、専門家指導費、直接人件費<br><b>【助成限度額】</b><br>1,500万円<br><b>【助成率】</b><br>1/2以内 | <申請書類提出期間><br>3月15日（月）～4月5日（月）17時00分 | —    | —    | 部署 助成課<br>担当者<br>電話番号 03-3251-7895<br>FAX番号 —<br>E-mail —<br>HP_URL <a href="https://www.tokyo-kosha.or.jp/support/tos/ei/jigy/shinsei/hin.html">https://www.tokyo-kosha.or.jp/support/tos/ei/jigy/shinsei/hin.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称          | 実施団体  | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間                        | R3予定                          | R2実績                           | 連絡窓口  |
|-----|----------------|-------|--|--|--|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|
| 1   | 川崎市福祉製品開発支援補助金 | 川崎市役所 | 産業と福祉の融合で新たな活力と社会的価値を創造することを旨とする「ウェルフェアイノベーション」を推進するため、企業等の福祉製品、日用品及び福祉サービスの開発及び改良等にかかる経費を助成 | フォーラムの会員であり、市内事業者又は市外事業者（当補助対象事業を市内事業者と共同で行う者）<br>《補助対象事業》<br>Kawasaki Wellfare Technology Lab（略称：ウェルテック）で事前に相談し、助言に基づき実施する事業であり、老人福祉施設、障害者支援施設、病院等の協力を得て行う事業又は製品の開発・改良に係る試験をウェルテックで行う事業であること。   | 専門家謝金、原材料費、消耗品費、機械工具等費、外注加工費、研究開発委託費、産業財産権導入費、技術指導費、その他の経費（資料購入費、通信運搬費、雑役務費等の研究開発に伴う諸経費）<br>補助率：3分の2以下<br>補助限度額：100万円  | 令和3年9月1日（水）から令和3年9月30日（木）まで | 採択件数（未定）<br>総額（予算）：3,000,000円 | 採択件数：<br>1件<br>総額：<br>589,000円 | 部署<br>経済労働局イノベーション推進室<br>担当者<br>044-200-2513<br>FAX番号<br>044-200-3920<br>E-mail<br>28innova@city.kawasaki.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.city.kawasaki.jp/ligyou/category/79-31-4-0-0-0-0-0.html">https://www.city.kawasaki.jp/ligyou/category/79-31-4-0-0-0-0-0.html</a> |
| 2   | 大和市企業活動振興条例    | 大和市   | 事業所の新設や経営規模の拡大等を行う企業に対して奨励金として交付します（上限あり）。   | 対象は統計法に基づく日本標準産業分類に規定する、製造業、情報通信業、自然科学研究所のいずれかの業種<br>新規立地奨励金：大和市内に事業所を有しない企業が、市内において新たに操業を開始する場合（資本投資額1千万円以上）。<br>事業拡大奨励金：市内で継続して3年以上操業している企業が、事業の拡大のために市内において事業所を増設又は既存事業所の移設・建て替えを行う場合（資本投資額1千万円以上）。<br>設備投資奨励金：市内で継続して3年以上操業している企業が、事業の拡大のために市内において事業所の設備を拡大または更新する場合（資本投資額1千万円以上）。 | ロボット産業（ロボットの生産に係る産業で、医療福祉関連ロボット及び防災関連ロボットであるもの）の場合は、新規取得した土地を除く固定資産の固定資産税及び都市計画税見込額の1.2倍（新規立地奨励金、事業拡大奨励金は2億円が上限。設備投資奨励金は1億円が上限）となります。<br>※ロボット産業以外の、新規取得した土地を除く固定資産の固定資産税及び都市計画税見込額の6倍（新規立地奨励金、事業拡大奨励金は1億円が上限。設備投資奨励金は5千万円が上限）となります。 | 随時                          | —                             | —                              | 部署<br>産業活性化課<br>担当者<br>企業活動サポート係<br>電話番号<br>046-260-5135<br>FAX番号<br>046-260-5138<br>E-mail<br>sk_sangyo@city.yamato.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.city.yamato.lg.jp/web/sangyo/kcijourei.html">http://www.city.yamato.lg.jp/web/sangyo/kcijourei.html</a>             |

| No. | 事業の名称           | 実施団体                   | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間   | R3予定  | R2実績                               | 連絡窓口   |
|-----|-----------------|------------------------|---|---|---|--|---|------------------------------------|--|
| 3   | 生活支援ロボット研究開発補助金 | 大和市                    | 生活支援ロボットの研究開発に要する費用を一部補助します。  | 市内に事業所を有する中小企業者で、神奈川県オープンイノベーションに参画し、かつ、応用開発ステージ等で採用された技術等をもつ者。   | 研究開発費用(調査研究費用、実証実験費用、原材料費用、設計費用、加工製造費用等)の3分の1(上限500,000円)   | 随時   | 採択件数:<br>1件<br>総額(予定):<br>500,000円            | —                                  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL |
| 4   | LP横浜 トライアル助成金   | 公益財団法人木原記念横浜生命科学科学振興財団 | 健康・医療分野の基礎研究成果や臨床ニーズ等の実用化に向けた産学連携事業の推進につながる取組のうち、研究成果やアイデア等を具体化する試作品の開発や次の研究ステップに進むために必要なデータ等の取得などに対する研究開発費の助成              | ・中小企業であって、横浜市内に本店を登記している、もしくは、申請事業を実施するための開発拠点を有する者<br>・大学等であって、横浜 大学・都市パートナーシップ協議会則第3条に規定する者<br>・研究機関、病院等であって、横浜市内に申請事業を実施するための研究開発拠点を有する者 | ・研究成果やアイデア等を具体化する部品・製品・ソフトウェアの開発や試作品の開発<br>・②新場の研究アイデアに基づく予備試験又は仮説検証に必要となるデータ等の取得<br>※新場の研究アイデアとは、検証中の研究内容の延長ではなく、新しい着想により研究テーマを発展・展開させたものをいう。<br>(助成率:対象経費の10/10以内、1申請あたりの助成限度額:100万円)   | 随時   | 採択件数:<br>20~22件(予定)<br>総額:<br>20,000,000円(予定) | 採択件数:<br>22件<br>総額:<br>21,665,000円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL |
| 5   | 製品化・事業化支援事業     | 地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所 | 新製品の開発や新事業をめざす県内の中小企業に対し、当所の保有技術や設備機器を活用し、技術・デザイン・経営・金融等の総合支援をすることにより、競争力の高い製品化・事業化の達成を促進する。製品化支援(年1回公募)と事業化支援(随時受付)に分けて実施。 | 神奈川県内に事業所を有し、新製品の開発や商品化をめざす中小企業者(法人、個人事業者、組合ほか)   | 対象分野:<br>研究開発的要素を有するものづくり分野(※主な対応分野:材料、機械、電気・電子、化学、デザイン、IoTなど)<br>支援内容:<br>・担当職員を決めて、技術サポート<br>・試験計測費用と設備機器使用料が30万円~100万円相当を上限に免除。<br>・製品開発室使用課題に採択された場合、当研究所内の実験室(製品開発室、約57㎡)を専有(有料)し、開発の拠点として活用<br>その他、展示会出展、特許相談等、製品化支援・事業化支援の両面からサポート | 製品化支援<br>2021年1月19日<br>~2月22日<br>事業化支援<br>随時受付 | 採択件数:<br>18件程度<br>(製品化支援10件、事業化支援8件)          | 採択件数:<br>17件<br>(製品化支援9件、事業化支援8件)  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL |

| No. | 事業の名称            | 実施団体                   | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間   | R3予定<br>採択件数：<br>3件以内  | R2実績<br>採択件数：<br>3件   | 連絡窓口   |   |
|-----|------------------|------------------------|---|--|---|--|--|---|--|---|
|     |                  |                        |   |  |   |  |  |   | 部署   | 事業化支援部企画支援課   |
| 6   | 生活支援ロボットデザイン支援事業 | 地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所 | 商品の高付加価値化、市場競争力強化を図るため、開発の初期段階からデザインを戦略的に活用し、生活支援ロボットの早期商品化・事業化に向けた支援を実施  | 神奈川県「さがみロボット産業特区」の事業に参加している、神奈川県内に事業所を有する中小企業者、又は、神奈川県内に事業所を有する中小企業者を構成員を含むグループで、デザイン開発の支援を受けることにより、翌年3月までに生活支援ロボットの商品化または商品化に向けた試作品を完成することができる事業者。                  | 支援内容：<br>・商品化プロセスに必要なデザイン開発を総合的に支援<業務委託費 20万円以内><br>・商品化プロセスに必要なデザイン開発の一部を支援<業務委託費 80万円以内>  | 開発テーマ募集                                      | 採択件数：<br>3件以内  | 採択件数：<br>3件   | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | 事業化支援部企画支援課<br>046-236-1500<br>046-236-1525   |
| 7   | 相模原市中小企業研究開発補助金  | 相模原市                   | 市内中小企業者の新製品・新技術開発や新分野進出を支援するため、研究開発に要する経費の一部を補助   | 相模原市内に事業者を有し、補助対象事業に係る研究開発拠点が市内である中小企業者<br>市税について未納の税額がないこと<br>【一般型】<br>補助内容：新製品・新技術の研究開発に必要な経費を補助<br>【新型コロナウイルス関連型】<br>補助内容：新型コロナウイルス感染症対策に資する新製品・新技術の研究開発に必要な経費を補助 | 【一般型】<br>■補助率：研究開発に要する経費の2分の1以内<br>■補助額：1案件あたり50万円以上100万円以内。ただし、産学連携枠や行政課題対応枠による研究開発テーマについては、50万円以上150万円以内。<br>【新型コロナウイルス関連型】<br>■補助率：研究開発に要する経費の4分の3以内<br>■補助額：1案件あたり50万円以上300万円以内 | 2021年6月1日から<br>6月30日まで                       | 採択件数：<br>【一般型】<br>4件<br>総額(予定)：<br>5,000,000円<br>【新型コロナウイルス関連型】<br>11件<br>総額：<br>20,843,000円 | 採択件数：<br>【一般型】<br>4件<br>総額6,685,000円<br>【新型コロナウイルス関連型】<br>11件<br>総額：<br>20,843,000円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | 経済部 産業支援課<br>ロボット・新事業支援班<br>042-707-7154<br>042-754-1064<br>sangyou.s@city.sagami.jp<br>hara.kanagawa.jp<br>https://www.city.sagami.jp/hara.kanagawa.jp/sangyo/sangyo/1003291/ios/ei/1003311.html |
| 8   | 産学公連携事業化促進研究     | 地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所 | 今後成長が期待される産業分野において、中小企業等の開発ニーズと大学等の研究シーズ(知識・技術等)を結び付け、さらに当所が有する技術・ノウハウを活用することにより、中小企業等による事業化を促進し、イノベーションを創出して地域産業の振興と競争力強化を図る | ・研究シーズを有する大学等と開発ニーズを有する企業等の両者を含む共同研究体で申請がなされること<br>・神奈川県内に主たる事業所を有する中小企業が研究参加機関に含まれること   | 対象分野：<br>ロボット、IoT、エネルギー、先端素材、エレクトロニクス、ライフサイエンス(未病、先端医療)、輸送用機械(定)<br>支援内容：<br>・研究費の一部負担(1年目300万円、2年目200万円、3年目100万円を上限)   | 2021年3月1日～3月25日<br>(令和4年度事業は、2022年3月に公募実施予定) | 採択件数：<br>3件(R3.6月末時点でR3年度公募終了)   | 採択件数：<br>5件   | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | 研究開発部橋渡し研究課<br>046-236-1500<br>046-236-1525<br>sm_sec_hashi@kistec.jp<br>https://www.kistec.jp/category/r_and_d/cmcl/   |

～目次に戻る

| No. | 事業の名称                   | 実施団体                             | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定<br>採択件数：<br>4件<br>総額（予定）：<br>4,000,000円 | R2実績<br>採択件数：2件<br>総額：<br>1,000,000円 | 連絡窓口  |        |
|-----|-------------------------|----------------------------------|--|--|--|---|--|--------------------------------------|---|--------|
|     |                         |                                  |  |  |  |   |  |                                      | 部署  | HP_URL |
| 1   | 技術アイデア実行支援補助金           | 公益財団法人新潟市産業振興財団                  | 新潟市内の中小事業者が自社製品の生産性強化や品質の向上、新事業への展開、新製品開発のために取り組む研究、技術開発について支援<br>(※対象は介護機器に限られません。) | 新潟市内に本社又は主たる事業所を有する中小事業者   | ・補助上限額100万円<br>・補助対象経費の2/3以内を補助<br>※新型コロナウイルス感染症の影響により前年同月比15%以上の売上減少が認められかつ売上減少理由が新型コロナウイルス感染症の影響であることが明確である場合は、補助対象経費の4分の3以内 | 2021年7月1日～7月30日                               |  |                                      | ビジネス支援センター<br>担当者<br>025-226-0550<br>025-226-0555<br>info@niiigata-ipc.or.jp<br>https://niiigata-ipc.or.jp/ |        |
| 2   | 感染症対策及び健康維持製品開発支援事業     | 一般社団法人健康ビジネス協議会<br>※新潟県の委託により実施  | 新しい生活様式を踏まえた医療福祉従事者及び高齢者の感染症対策や健康維持に製品開発に関する費用について支援                                 | 新潟県内に主たる事業所を有するもの  | 消費税及び振込手数料等は対象外<br>補助対象経費の1/2を補助   | 1次募集：2021年5月25日～6月24日<br>2次募集：2021年7月9日～8月18日 | 採択件数：<br>1件<br>総額（予定）：<br>1,500,000円         | なし<br>※本事業はR3から開始                    | 一般社団法人健康ビジネス協議会<br>担当者<br>025-246-4233<br>025-250-1117<br>https://kenbikyoku.jp/10089/                      |        |
| 3   | 医療・福祉現場の職場環境改善ツール実装支援事業 | 一般社団法人健康ビジネス協議会<br>※新潟県の委託により実施  | 県内企業、医療機関、福祉施設等が連携して行う医療・福祉現場の職場環境の改善に役立つツールの実装に関する費用について支援                          | 新潟県内企業、医療機関、福祉施設等が連携・協働する共同事業体（コンソーシアム）                              | 消費税及び振込手数料等は対象外<br>補助対象経費の2/3を補助   | 1次募集：2021年5月25日～6月24日<br>2次募集：2021年7月9日～8月18日 | 採択件数：<br>1件<br>総額（予定）：<br>2,000,000円         | 採択件数：<br>2件<br>総額：<br>3,851,000円     | 一般社団法人健康ビジネス協議会<br>担当者<br>025-246-4233<br>025-250-1117<br>https://kenbikyoku.jp/9949/                       |        |
| 4   | DX推進試作開発助成金             | 公益財団法人にいがた産業創造機構<br>※新潟県の補助により実施 | 5Gを活用する製品・サービスやAI、IoT等を活用したシステムやロボット等の試作開発に要する経費の一部を助成                               | 新潟県内に主たる事業所を持つ製品・サービスを開発する者、製品・サービスの顧客（ユーザー）となる者等で構成する共同事業体（コンソーシアム） | 消費税及び振込手数料等は対象外<br>補助対象経費の1/2を補助   | 2021年4月26日～6月11日                              | 採択件数：<br>5件<br>総額（予定）：<br>25,000,000円        | なし<br>※本事業はR3から開始                    | 産業創造グループIT支援チーム<br>担当者<br>025-246-0069<br>025-246-0030<br>https://www.nico.or.jp/sien/hojokin/46882/        |        |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                                       | 実施団体             | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間       | R3予定                          | R2実績                      | 連絡窓口   |   |
|-----|---|------------------|---|--|--|------------|-------------------------------|---------------------------|--------|---|
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | 部署     | ヘルスケア担当   |
| 1   | 令和3年度ヘルスケア産業育成創出事業（ヘルスケア製品加速化事業）            | 公益財団法人富山県新世紀産業機構 | 富山県に蓄積された産業基盤や資源を活用した新商品・新事業の創出促進を図るもの。応募対象提案は、ヘルスケア分野に該当するもの。                      | 富山県内に事業所を有する企業の研究者と県内大学等高等教育機関、公的試験研究機関の研究者等で構成される共同研究開発グループ | 委託対象となる経費は、取り組みを実施するために必要な旅費、通信運搬費、消耗品費、工具機器費、（機械装置の）リース・レンタル費、ソフトウェア開発費、専門家謝金・旅費、外注費、再委託費、共同研究費 | 2021年6月1日～ | 採択件数：3件<br>総額（予定）：15,000,000円 | 採択件数：3件<br>総額：14,642,000円 | 部署     | ヘルスケア担当   |
| 2   | 令和3年度ヘルスケア産業育成創出事業（ヘルスケアイノベーション・チャレンジプログラム） | 公益財団法人富山県新世紀産業機構 | とやまヘルスケアコンソーシアムが設定した介護施設等の現場ニーズに基づき具体的な製品テーマに関する研究開発を委託することにより、迅速に利用者支店の製品の開発を図るもの。 | 富山県内に事業所を有する企業の研究者と県内大学等高等教育機関、公的試験研究機関の研究者等で構成される共同研究開発グループ | 委託対象となる経費は、取り組みを実施するために必要な旅費、通信運搬費、消耗品費、工具機器費、（機械装置の）リース・レンタル費、ソフトウェア開発費、専門家謝金・旅費、外注費、再委託費、共同研究費 | 2021年6月1日～ | 採択件数：2件<br>総額（予定）：10,000,000円 | 採択件数：2件<br>総額：6,041,000円  | 部署     | ヘルスケア担当   |
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | 担当者    |   |
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | 電話番号   | 0766-24-7112  |
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | FAX番号  | 0766-24-7122  |
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | E-mail | <a href="mailto:health@tonio.or.jp">health@tonio.or.jp</a>      |
|     |   |                  |   |  |  |            |                               |                           | HP_URL | <a href="https://www.tonio.or.jp/">https://www.tonio.or.jp/</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称   | 実施団体                  | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間        | R3予定               | R2実績               | 連絡窓口  |
|-----|---|-----------------------|--|---|---|-------------|--------------------|--------------------|---|
| 1   | いしかわか次世代産業創造<br>ファンド事業<br>次世代産業創造支援事業<br>(重点分野として、5分<br>野を指定)のうち、ライ<br>フサイエンス分野 | 公益財団法人石川県産業<br>創出支援機構 | 医療機器・器具、介護・福祉用品の開<br>発、医療・介護福祉サービス等のICT<br>等を活用した高度化・効率化に資するシ<br>ステム開発、特定保健用食品、栄養機能<br>食品。病者用食品等の機能性食品や医薬<br>品の開発など、健康、医療、介護、福祉<br>等のライフサイエンス分野における取り<br>組みについて支援する。 | 石川県内に本社又は開発拠点等を有す<br>るコア企業と大学や企業等で構成され<br>る連携体。 | 事業実施期間内(最大3年間)で 3<br>0,000千円以内(但し、補助対象<br>経費の2/3以内) | 今年度の募集は、終了。 | 採択件数：- 件<br>総額：- 円 | 採択件数：0 件<br>総額：0 円 | 部署<br>担当者<br>電話番号 076-267-6291<br>FAX番号 076-268-1322<br>E-mail <a href="mailto:project@isico.or.jp">project@isico.or.jp</a><br><br>HP_URL<br><a href="http://www.isico.or.jp">www.isico.or.jp</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称               | 実施団体 | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間           | R3予定     | R2実績         | 連絡窓口  |
|-----|---------------------|------|--|---|---|----------------|----------|--------------|---|
| 1   | ヘルスケアビジネスプラン実証事業補助金 | 福井県  | 福井県ヘルスケアビジネス研究会において策定されたビジネスプランに基づき、ヘルスケア分野の商品・サービス開発における実証実施を支援 | 福井県ヘルスケアビジネス研究会に参加している県内企業または企業グループ（業種指定あり） | 5,000千円以内（補助対象経費の1/2以内）   | 9月～10月         | 採択件数：1件  | 採択件数：2件      | 部署 産業技術課<br>担当者<br>電話番号 0776-20-0374<br>FAX番号 0776-20-0646<br>E-mail<br>HP_URL <a href="https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/chisangi/ryouu/kyougikai.html">https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/chisangi/ryouu/kyougikai.html</a>  |
| 2   | 成長産業チャレンジ支援事業補助金    | 福井県  | 県内企業が実施する成長産業への参入や市場拡大のための技術開発および大学や研究機関、金融機関等と連携して実施する技術開発を支援   | 県内中小企業                                      | A. 成長産業可能性調試験<br>100万円（補助率2/3以内、1年以内）<br>B. 早期事業化技術開発<br>500万円（補助率2/3以内、1年以内）<br>C. 地域経済牽引型技術開発<br>3,000万円（補助率2/3以内、2年以内） | 4月<br>※R3募集は終了 | 採択件数：10件 | 採択件数（前事業）：7件 | 部署 産業技術課<br>担当者<br>電話番号 0776-20-0374<br>FAX番号 0776-20-0646<br>E-mail <a href="mailto:sangyo-gijutsu@pref.fukui.lg.jp">sangyo-gijutsu@pref.fukui.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/chisangi/sangakuukan/seichosangvo.html">https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/chisangi/sangakuukan/seichosangvo.html</a> |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                              | 実施団体             | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間                  | R3予定   | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|------------------------------------|------------------|--|---|--|-----------------------|--|--|---|
| 1   | やまなしイノベーション<br>創出事業費補助金（研究<br>開発）  | 山梨県              | 今後成長が期待される産業分野への進出を促進するため、県内中小企業が行う新技術・新製品の研究開発に対して助成対象成長分野（技術）：医療機器・ヘルスケア<br>研究開発内容例：<br>○健康機器・家庭用医療機器・器具<br>○生体計測機器・器具<br>○診断機器・器具<br>○治療機器・器具<br>○在宅診断・治療機器・器具<br>○リハビリ支援機器・器具<br>○機能代替治療機器・器具<br>○生活支援ロボット<br>○介護・福祉ロボット<br>○上記機器に関連する周辺機器及びその製造技術<br>○上記に関連する生産工程管理機器及びその製造技術<br>○上記機器に適応する組み込みソフト・制御技術 | 山梨県内に本店、製造拠点又は研究開発拠点を有し、知事が別に定める計画等を策定した中小企業者 | 対象経費：人件費（一般枠のみ、上限あり）、報償費、旅費、原材料費、構築物費、機械装置・工具器具費、外注加工費、技術指導受入費、研究開発委託費、試験・分析費、その他の経費<br>一般枠 2,000万円以内<br>補助対象経費の1/2以内<br>小規模事業者枠 500万円以内<br>補助対象経費の2/3以内 | 2021年4月12日～           | 一般枠<br>採択件数：2件<br>総額（予定）：40,000千円<br>小規模事業者枠<br>採択件数：4件<br>総額（予定）：20,000千円 | 一般枠<br>採択件数：2件<br>総額：24,670千円<br>小規模事業者枠<br>採択件数：4件<br>総額：12,992千円 | 部署<br>山梨県産業労働部<br>成長産業推進課<br>担当者<br>新分野進出担当<br>電話番号<br>055-223-1565<br>FAX番号<br>055-223-1569<br>E-mail<br><a href="mailto:seichosango@pref.yamanashi.lg.jp">seichosango@pref.yamanashi.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.yamanashi.jp/seichosango/innovation_hojyo/innovation_hojyokin.html">https://www.pref.yamanashi.jp/seichosango/innovation_hojyo/innovation_hojyokin.html</a> |
| 2   | 中小企業・小規模企業振興基金助成事（新製品・新技術研究開発助成事業） | 公益財団法人やまなし産業支援機構 | 新製品・新技術開発等の研究開発に要する経費の一部を助成  | 山梨県内に事業所を有する中小企業や小規模企業、中小企業や小規模企業のグループなど      | 助成限度額：100万円<br>助成率：対象経費の2/3以内  | 2021年4月13日～2021年5月31日 | 採択件数：2件<br>総額（予定）：2,000,000円   | 採択件数：5件<br>総額：4,161,333円   | 部署<br>新産業創造部新事業創造課<br>担当者<br>電話番号<br>055-243-1888<br>FAX番号<br>055-243-1885<br>E-mail<br><a href="mailto:sinjigyo@viso.or.jp">sinjigyo@viso.or.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.viso.or.jp/subsidy/promote1.html">https://www.viso.or.jp/subsidy/promote1.html</a>   |

| No. | 事業の名称                        | 実施団体             | 事業内容                           | 対象者  | 範囲または条件                      | 公募期間                  | R3予定                                 | R2実績                             | 連絡窓口   |
|-----|------------------------------|------------------|--------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|
| 3   | 山梨みらいファンド（成長分野スタートアップ資金助成事業） | 公益財団法人やまなし産業支援機構 | 今後成長が期待される分野における起業に要する経費の一部を助成 | 山梨県内に本社（拠点）を設けて起業者、山梨県内に本社（拠点）を設置した企業後5年未満の者 | 助成限度額：50万円<br>助成率：対象経費の2/3以内 | 2021年9月1日～2021年10月29日 | 採択件数：<br>5件<br>総額（予定）：<br>2,500,000円 | 採択件数：<br>4件<br>総額：<br>2,000,000円 | 部署<br>新産業創造部新事業創造課<br>担当者<br>電話番号<br>065-243-1888<br>FAX番号<br>065-243-1885<br>E-mail<br>sinigy@yiso.or.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.yiso.or.jp/subsidy/fund.html">http://www.yiso.or.jp/subsidy/fund.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称  | 実施団体               | 事業内容  | 対象者             | 範囲または条件                 | 公募期間             | R3予定                     | R2実績                          | 連絡窓口  |
|-----|--|--------------------|---|-----------------|-------------------------|------------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1   | 世界市場展開のための研究開発支援事業<br>※福祉用具・介護ロボット以外も対象とする事業 | 長野県                | 未解決の社会ニーズを踏まえ、ニーズの解決・事業化に必要な新技術特定するとともに、その新技術の具現化のために行う研究開発         | 「県内企業」及び「県内大学等」 | 補助金の上限200万円、補助率2分の1以内   | 2021年4月14日～5月14日 | 採択件数15件<br>総額26,000,000円 | 採択件数12件<br>総額：<br>18,248,145円 | 産業技術課技術振興係<br>担当者<br>電話番号 026-235-7196<br>FAX番号 026-235-7496<br>E-mail <a href="mailto:sangi@pref.nagano.jp">sangi@pref.nagano.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.nagano.lg.jp/mono/sekaishiyoutenkai.html">https://www.pref.nagano.lg.jp/mono/sekaishiyoutenkai.html</a>                   |
| 2   | 医療機器開発等支援事業                                  | 長野県／公益財団法人長野県テクノ財団 | 県内ものづくり企業が行う医療機器等の試作開発及び販路開拓に要する経費について支援<br>※要素技術開発又は販路開拓のみ行う事業は対象外 | 県内に事業所を有する中小企業  | 補助金の上限1,000万円、補助率2分の1以内 | 2021年6月18日～7月12日 | 採択件数2件<br>総額20,000,000円  | —                             | 産業技術課技術振興係<br>担当者<br>電話番号 026-235-7196<br>FAX番号 026-235-7496<br>E-mail <a href="mailto:sangi@pref.nagano.jp">sangi@pref.nagano.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.tech.or.jp/head-office/information/2021/08/post-57.php">https://www.tech.or.jp/head-office/information/2021/08/post-57.php</a> |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                       | 実施団体                | 事業内容   | 対象者                | 範囲または条件      | 公募期間       | R3予定  | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|-----------------------------|---------------------|--|--------------------|--------------|------------|---|---|---|
| 1   | 航空宇宙・医療福祉機器産業等競争力強化支援事業費助成金 | 公益財団法人岐阜県産業経済振興センター | 航空宇宙、医療・福祉機器、医薬品（保健機能食品を含む）の成長分野において、県内中小企業者・中小企業グループが競争力強化・新規受注獲得を図るとともに、他産業から成長分野への参入を目指すために自ら行う新たな生産体制の構築、新技術・新工法・新製品の開発、新規参入のための認証・認可取得などの事業経費について支援 | 岐阜県内中小企業者・中小企業グループ | 助成対象経費の1/2以内 | 2021年4月2日～ | 採択件数：9件<br>（うち医療関連：4件）<br>総額（予算）：32,135,000円<br>（交付決定額）：32,135,000円<br>（うち医療関連）：15,950,000円 | 採択件数：8件<br>（うち医療関連：4件）<br>総額（予算）：43,500,000円<br>（交付決定額）：36,117,000円<br>（うち医療関連）：13,584,000円 | 部署<br>技術振興部<br>担当者<br>電話番号<br>058-379-2212<br>FAX番号<br>058-379-2215<br>E-mail<br>ikou@gpc-gifu.or.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.gpc-gifu.or.jp/">https://www.gpc-gifu.or.jp/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称              | 実施団体                 | 事業内容  | 対象者                     | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定                         | R2実績                     | 連絡窓口   |        |
|-----|--------------------|----------------------|---|-------------------------|---|---|------------------------------|--------------------------|--|--------|
|     |                    |                      |   |                         |   |   |                              |                          | 部署   | HP_URL |
| 1   | 沼津市ニュービジネス創出事業補助金  | 沼津市                  | 「中小企業等経営強化法」に基づき、県知事の承認を受けた新製品・新サービスの開発等に取り組み場合、費用の一部を市が補助する。 | 市内に主たる事業所を有する中小企業者等     | 県の承認を受けた経営革新計画に基づき、新商品・新技術・新サービス開発に関する事業が対象<br>補助対象経費の1/2以内、上限10万円を補助   | 【第1次募集】2021年4月9日～5月21日<br>【第2次募集】2021年6月18日～8月13日 | 採択件数：9件<br>総額（予定）：9,000,000円 | 採択件数：8件<br>総額：7,374,000円 | 商工振興課<br>担当者<br>電話番号 055-934-4748<br>FAX番号 055-933-1412<br>E-mail <a href="mailto:svouko@city.numazu.lg.jp">svouko@city.numazu.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.city.numazu.shizuoka.jp/business/yuchi/shoko/newbusiness/index.htm">https://www.city.numazu.shizuoka.jp/business/yuchi/shoko/newbusiness/index.htm</a> |        |
| 2   | 自立支援・介護支援機器等開発助成事業 | 公益財団法人ふじのくに医療城下町推進機構 | 高齢者の自立支援、介護者の負担軽減等に資する新たな介護機器・福祉用具等の早期実用化を支援する                | 静岡県内に主たる事務所、事業所を有する中小企業 | 【対象】<br>・高齢者等の自立やQOLの向上、介護者の負担軽減、その他介護現場の課題解決等に資する新たな製品の実用化に向けた事業（既に市場導入されているものは対象外）<br>・ファルマバレーセンター内に設置されているモデルルームの改善やさらなる発展に寄与する研究開発<br>【補助対象経費】<br>原材料費、機械装置購入費、外注加工・評価分析費、技術指導受入費、販売戦略費等<br>【補助率】<br>1/2（補助上限3,000千円） | 2021年3月22日～<br>2021年5月21日                         | 採択件数：4件<br>総額（予定）：8,642,000円 | 採択件数：4件<br>総額：7,302,000円 | ファルマバレーセンター事業推進部<br>担当者<br>電話番号 055-980-6333<br>FAX番号 055-980-6320<br>E-mail <a href="mailto:jigyoo@fuji-pvc.jp">jigyoo@fuji-pvc.jp</a><br>HP_URL <a href="http://www.fuji-pvc.jp/center/">http://www.fuji-pvc.jp/center/</a>  |        |

| No. | 事業の名称               | 実施団体 | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間             | R3予定<br>総額(予定) | R2実績<br>採択件数:20件<br>総額:<br>105,868,593円  | 連絡窓口 |
|-----|---------------------|------|--|---|--|------------------|----------------|--|------|
| 3   | 浜松市新産業創出事業費<br>補助事業 | 浜松市  | 浜松市において戦略的に支援すべき産業分野として位置づけている成長6分野* (次世代輸送用機器、健康・医療、新農業、光・電子、環境・エネルギー、デジタルネットワーク・コンテンツ) について、新技術、新製品等の研究開発により事業化を目指す市内の中小企業者等に対し、研究開発費の一部を補助する。<br>*医療機器分野以外も対象となります。 | 補助対象者となる事業者は、次のいずれかに該当する者で、市税を滞納してない者。<br>①市内に住所又は主たる事務所を有する個人又は中小企業者(中小企業基本法(昭和38年法律第154号)第2条に規定する中小企業者)<br>②市内に住所又は主たる事務所を置き、新たに事業を開始しようとする者。<br>③①又は②に該当する者を1人以上含み、事業化開発を目的に2人以上の者と組織された共同体。 | 総費用の1/2を補助<br>●研究開発補助金<br>対象とします。基礎研究は対象外です。<br>・製品化のための設計試作を見込む事業に原則、第一次試作を完成させることができるところ。<br>・補助終了後目安として4年以内の製品化を見込む事業。<br>*事業1件あたり100万円を上限とし、500万円を上限とします。<br>●製品開発補助金<br>・補助事業の成果物として、補助期間終了までに製品の試作を完成ができること。<br>・補助終了後、目安として2年以内の製品化、3年以内の事業化を見込む事業。<br>*事業1件あたり150万円を上限とし、1,000万円を上限とします。 | 2021年4月9日～5月10日  | 115,000,000円   | 部署<br>産業部 産業振興課<br>担当者<br>電話番号<br>053-457-2044<br>FAX番号<br>053-457-2283<br>E-mail<br>shinsangyo@city.hama<br>matsushizuoka.jp<br>HP_URL<br>https://www.city.hama<br>matsushizuoka.jp |      |
| 4   | 浜松市新事業挑戦事業費<br>補助事業 | 浜松市  | 浜松市において戦略的に支援すべき産業分野として位置づけている成長6分野* (次世代輸送用機器、健康・医療、新農業、光・電子、環境・エネルギー、デジタルネットワーク・コンテンツ) について、新技術、新製品等の研究開発により事業化を目指す市内の中小企業者等に対し、研究開発費の一部を補助する。<br>*医療機器分野以外も対象となります。 | 補助対象者となる事業者は、次のいずれかに該当する者で、市税を滞納してない者。<br>①市内に住所又は主たる事務所を有する個人又は中小企業者(中小企業基本法(昭和38年法律第154号)第2条に規定する中小企業者)<br>②市内に住所又は主たる事務所を置き、新たに事業を開始しようとする者。<br>③①又は②に該当する者を1人以上含み、事業化開発を目的に2人以上の者と組織された共同体。 | 総費用の1/2を補助<br>●新事業挑戦事業費補助金<br>・補助事業の成果物として、補助期間終了までに製品の試作を完成ができること。<br>・補助終了後、目安として5年以内の製品化を見込む事業。<br>*事業1件あたり100万円を上限とします。  | 2021年4月12日～5月31日 | 3,000,000円     | 部署<br>公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構<br>担当者<br>電話番号<br>053-489-8111<br>FAX番号<br>053-450-2100<br>E-mail<br>info@hai.or.jp<br>HP_URL<br>https://www.hai.or.jp                                   |      |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称         | 実施団体 | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間                     | R3予定   | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|---------------|------|---|---|--|--------------------------|--|--|---|
| 1   | 新あいち創造研究開発補助金 | 愛知県  | 次世代自動車や航空宇宙、ロボットなど、今後の成長が見込まれる分野において、企業等が行う研究開発等を支援<br>※研究開発等とは、県内に事業所を持つ企業等が実施する研究開発及び企業等が県内において実施する実証実験 | 大企業、中小企業（事業協同組合等を含む）<br>※「トリアル型」の対象者は、過去に本補助金の採択実績がない中小企業 | 補助率<br>・大企業 原則1/2以内<br>・中小企業 2/3以内<br>限度額<br>・大企業 2億円以下<br>・中小企業 原則1億円以下<br>※「トリアル型」は500万円 | 2021年3月22日～<br>2021年4月6日 | 採択件数：<br>78件<br>うち情報通信・ロボットと健康<br>長寿分野の採択<br>26件 | 採択件数：<br>72件<br>うち情報通信・ロボットと健康<br>長寿分野の採択<br>23件 | 経済産業局産業部産業科学技術課<br>担当者<br>電話番号 052-954-6370<br>FAX番号 052-954-6977<br>E-mail<br>HP_URL <a href="https://www.pref.aichi.jp/site/shin-aichi/">https://www.pref.aichi.jp/site/shin-aichi/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称 | 実施団体 | 事業内容 | 対象者 | 範囲または条件 | 公募期間 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口 |
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                 | 実施団体 | 事業内容   | 対象者                    | 範囲または条件  | 公募期間   | R3予定                                   | R2実績                                   | 連絡窓口  |
|-----|-----------------------|------|--|------------------------|--|--|--|--|---|
| 1   | 滋賀県コロナ対応モノづくり研究開発支援事業 | 滋賀県  | 新型コロナウイルス感染症対応をはじめとした社会の多様なニーズに応えるために、県内中小企業等が行う新製品、新技術の開発に必要なとされる原材料費、機械装置等の経費に対して、その一部を助成<br>(※介護・福祉分野を含む) | 滋賀県内に主たる研究開発拠点がある中小企業等 | 【一般型】<br>限度額：2,000万円、補助率：1/2<br>(大学等との共同研究の場合は2/3)<br>【トライアル型※】<br>限度額：200万円、補助率：2/3<br>※過去5か年において、滋賀県中小企業新技術開発プロジェクト補助金の採択実績がない、等の条件を満たした企業等が申請可能 | 一次募集<br>2021年4月8日<br>～5月14日<br>二次募集<br>2021年7月19日<br>～8月6日 | 採択件数：<br>23件<br>交付決定総額：<br>85,252,138円 | 採択件数：<br>18件<br>交付決定総額：<br>60,129,746円 | 部署<br>振興課<br>担当者<br>電話番号<br>077-528-3794<br>FAX番号<br>077-528-4876<br>E-mail<br>fd00@pref.shiga.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/shigotosandgyou/kougyou/317863.html">http://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/shigotosandgyou/kougyou/317863.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称              | 実施団体        | 事業内容   | 対象者   | 事業の実施に必要な補助対象経費の1/2以内で最大3,000万円<br>範囲または条件                                   | 公募期間            | R3予定                                   | R2実績                               | 連絡窓口   |
|-----|--------------------|-------------|--|---|--|-----------------|--|------------------------------------|--|
| 1   | 京都エコノミック・ガバナンス強化事業 | 公益財団法人京都産業1 | 中小企業が自社強みの強みを活かし、新規事業に取り組みにあたって必要な、事業計画の策定、製品開発、販路開拓、設備投資などに要する費用を支援 | 京都府内に本補助事業に係る製品開発、生産、営業等の事業活動を遂行する拠点（工場・研究所、営業所等）を有する中小企業 | 本事業の実施に必要な補助対象経費の1/2以内で最大3,000万円   | 2021年6月1日～7月30日 | 採択件数：<br>44件<br>総額：<br>約4億円            | 採択件数：<br>41件<br>総額：<br>約4億円        | 事業成長支援部 企業支援グループ<br>担当者<br>075-315-9425<br>FAX番号<br>075-315-8926<br>E-mail<br>sangaku@k21.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.k21.jp/su/sidy">https://www.k21.jp/su/sidy</a>  |
| 2   | 京都発革新的医療技術研究開発助成事業 | 京都市         | 新たな医薬品・医療機器、健康・介護・リハビリ機器等の開発につながる革新的な医療技術に関する研究開発に助成                 | 京都市内の大学研究者及び中小企業者   | ○ 助成金額<br>大学研究者：上限100万円（間接経費を含む場合は上限130万円）<br>中小企業者：上限100万円<br>○ 助成率<br>100% | 2021年4月1日～4月22日 | 採択件数：<br>24件<br>総額（予定）：<br>28,750,000円 | 採択件数：<br>19件<br>総額：<br>21,288,036円 | 産業観光局産業イノベーション推進室<br>担当者<br>075-222-3324<br>FAX番号<br>075-222-3331<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.city.kyoto.lg.jp/sankan/page/0000282905.html">https://www.city.kyoto.lg.jp/sankan/page/0000282905.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                    | 実施団体 | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件                                | 公募期間       | R3予定                              | R2実績                              | 連絡窓口  |
|-----|--------------------------|------|--|---|--|------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1   | 堺市ものづくり新事業<br>チャレンジ支援補助金 | 堺市   | 新たなものづくりにチャレンジする経費を補助（医療・介護・健康関連産業分野等を優先採択分野としている） | 堺市内の主たる事業所または研究開発拠点において、引き続き1年以上事業を行っている中小企業者 | 機械装置費用等の補助事業の執行に必要経費の1/2以内を補助(上限300万円) | 毎年5月1日～5月末 | 採択件数：5件<br>総額(予定)：<br>13,150,000円 | 採択件数：<br>3件<br>総額：<br>14,890,000円 | 部署<br>ものづくり支援課<br>担当者<br>電話番号<br>072-228-7534<br>FAX番号<br>072-228-8816<br>E-mail<br><a href="mailto:monoshi@city.sakai.lg.jp">monoshi@city.sakai.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.city.sakai.lg.jp/sanryo/shienyuushij/chusho/proddev/monochalle.html">https://www.city.sakai.lg.jp/sanryo/shienyuushij/chusho/proddev/monochalle.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                  | 実施団体 | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件                      | 公募期間                              | R3予定                                 | R2実績                       | 連絡窓口   |
|-----|------------------------|------|---|---|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--|
| 1   | 兵庫県最先端技術研究事業(COEプログラム) | 兵庫県  | 次世代産業を中心とした成長産業分野の育成を図るため、産学官連携による萌芽的な研究調査を支援するとともに、立ち上がり期の予備的、準備的な研究プロジェクトの本格的な研究開発への移行を支援 | 以下の要件を満たす産学官で構成される共同研究チーム<br>【要件】<br>①「産・学・官」、「産・学」、「産・官」のいずれかで構成<br>②「産」のうち県内に事業所を有し、かつ県内で研究活動を行っている中小企業者を少なくとも1者含むこと<br>③対象産業分野の事業拡大又は新規参入を目的として実施する研究で、共同研究に参画する県内中小企業者が当該研究成果を活用した事業化計画を有していること | 研究（調査、試験分析、試作を含む）に必要な経費を定額補助 | R3.2.26～R3.4.5<br>R3.7.19～R3.8.23 | 採択件数：<br>27件<br>総額（予定）：<br>106,907千円 | 採択件数（介護機器関係の機器関係のみ）：<br>0件 | 産業労働部産業振興局工業振興課<br>担当者<br>電話番号<br>078-362-3373<br>FAX番号<br>078-362-3801<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="http://web.pref.hyogo.lg.jp/sr09/ie03_00000002.html">http://web.pref.hyogo.lg.jp/sr09/ie03_00000002.html</a> |

[← 目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称    | 実施団体 | 事業内容                                       | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定          | R2実績 | 連絡窓口  |
|-----|----------|------|--|---|---|-----------------------|---------------|------|---|
| 1   | 研究開発支援事業 | 奈良県  | 令和4年度より事業化に向けた研究開発を支援することにより、最適な事業展開を補助する。 | ○対象者：民間企業の製造業者<br>①県内に事業所を有する企業<br>・補助開始年度より10年間事業所を県内で定着<br>・研究成果の事業化<br>②県内に事業所を有しない企業<br>・補助期間終了後、県内で5年以内に一定規模の事業所を設置<br>○対象分野<br>①機械・金属、食品、プラスチック、製菓、繊維、木材・木製品<br>②モジュール・航空機、食品、医療、生活産業 | ・補助額100,000千円/件（下限50,000千円/件）<br>・補助率補助対象経費の3分の2以内<br>・補助期間3年 | 5月17日（月）～<br>8月31日（火） | 公募、補助対象企業を決定。 |      | 産業・観光・雇用振興部<br>産業政策課<br>担当者<br>電話番号<br>0742-27-8814<br>FAX番号<br>0742-27-4473<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.nara.jp/58309.htm">http://www.pref.nara.jp/58309.htm</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称               | 実施団体             | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間   | R3予定<br>採択件数：6件<br>総額：<br>76,184,000円 | R2実績<br>採択件数：11件<br>総額：<br>83,591,000円 | 連絡窓口  |         |
|-----|---------------------|------------------|--|--|--|--------|---------------------------------------|--|---|---------|
|     |                     |                  |  |  |  |        |                                       |  | 部署  | 産業技術政策課 |
| 1   | 先駆的産業技術研究開発<br>支援事業 | 和歌山県             | 国内外で高いニーズが見込まれる先駆的な産業技術の研究開発を行う県内企業等の取組みを支援し、新技術の創出と実用化を図ることにより、県産業の高度化と地域経済の活性化を目指す。<br>※福祉用具・介護ロボット以外も対象 | (1)先駆的産業技術研究開発<br>ア 和歌山県内に事業所を有し、補助事業の主たる実施場所が和歌山県内に所在すること。<br>イ 補助事業において自らが主体的に研究開発を行うこと。<br>(2)先端技術社会実装<br>ア 和歌山県内に事業所を有し、補助事業において主たる技術・能力を持つ、若しくは実用化後主たる新たな商品やサービス提供を行う者<br>イ 補助事業において自らが主体的に補助事業を行うこと。 | 補助率：補助対象経費の3分の2以内上<br>上限：2,000万円以内/件<br>補助期間：最長3年（何年間の研究事業であって1件2,000万円まで） | R3公募終了 |                                       |  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/063100/senku.html">https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/063100/senku.html</a> |         |
| 2   | 未来企業育成事業            | 公益財団法人わかやま産業振興財団 | 大学・公設試験研究機関等が有する研究成果や技術を県内中小企業が有効活用することにより、新事業の創出、事業化に結びつく共同研究を支援。<br>※福祉用具・介護ロボット以外も対象                    | 和歌山県内に主たる事業所を有する中小企業（中核企業）に共同研究を委託した上、中核企業のほか、「学」又は「官」から少なくとも1機関以上の参画を要すること  | 委託費：50万円以上400万円以内  | R3公募終了 | 採択件数：4件<br>総額：<br>12,496,000          | 採択件数：5件<br>総額：<br>15,306,000円          | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://varukiouendan.or.jp/business/training/business/">https://varukiouendan.or.jp/business/training/business/</a> |         |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                         | 実施団体                | 事業内容                       | 対象者                | 範囲または条件   | 公募期間             | R3予定   | R2実績 | 連絡窓口  |
|-----|-------------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|---|------------------|--------|------|---|
| 1   | 医療機器開発支援補助金<br>医療・介護連携型       | 公益財団法人<br>鳥取県産業振興機構 | 医療・介護と連携した県内企業の医療機器開発      | 鳥取県内に事業者等を有する中小企業者 | 補助対象経費の2分の1以内<br>上限500万円（最長2か年度）<br><br>補助対象経費：原材料費、研究開発用機器、設備費、委託費、共同研究費、外部専門家受入経費、外注加工費、産業財産権導入費、直接人件費、人材育成費、事務費、事務手数料等 | 1回目は終了、2回目の公募を予定 | 予算の範囲内 | 非公開  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0857-52-6073<br>FAX番号<br>0857-52-6673<br>E-mail<br>tottori-<br>ikou@toriton.or.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.toriton.or.jp/">https://www.toriton.or.jp/</a> |
| 2   | 医療機器開発支援補助金<br>参入支援型          | 公益財団法人<br>鳥取県産業振興機構 | 医療・福祉機器の開発                 | 鳥取県内に事業者等を有する中小企業者 | 補助対象経費の3分の2以内<br>上限300万円（最長12か月）<br><br>補助対象経費：原材料費、研究開発用機器、設備費、委託費、共同研究費、外部専門家受入経費、外注加工費、産業財産権導入費、直接人件費、人材育成費、事務費、事務手数料等 | 1回目は終了、2回目の公募を予定 | 予算の範囲内 | 非公開  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0857-52-6073<br>FAX番号<br>0857-52-6673<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.toriton.or.jp/">https://www.toriton.or.jp/</a>                                   |
| 3   | 医療機器開発支援補助金<br>専門学会展示会出展・改良事業 | 公益財団法人<br>鳥取県産業振興機構 | 医療・福祉機器の専門学会・展示会出展及び出展後の改良 | 鳥取県内に事業者等を有する中小企業者 | 補助対象経費の2分の1以内<br>上限500万円（最長12か月）<br><br>製品改良に必要な原材料費、委託費、共同研究費、外注加工費、事務費、事務手数料、展示会の出展費用                                   | 1回目は終了、2回目の公募を予定 | 予算の範囲内 | 非公開  | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0857-52-6073<br>FAX番号<br>0857-52-6673<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.toriton.or.jp/">https://www.toriton.or.jp/</a>                                   |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称             | 実施団体            | 事業内容  | 対象者    | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定  | R2実績  | 連絡窓口   |
|-----|-------------------|-----------------|---|--------|--|---|---|---|--|
| 1   | オープンイノベーション活用促進事業 | 公益財団法人しまね産業振興財団 | <p>島根県内企業の研究開発力強化による個人・社新技術・新製品の開発、売上増加、利益率向上を図るため、大学等との共同研究費や研究開発経費を助成</p> <p>1. 事業化促進助成金<br/>自社の新製品・新技術の研究開発を外<br/>部専門家からの指導・助言を受けながら<br/>行うもの</p> <p>2. 次世代技術開発助成金<br/>県内外の大学・研究機関等と協力して<br/>次世代新製品・新技術の研究開発を行う<br/>もの</p> | 島根県内企業 | <p>1. 事業化促進助成金<br/>・助成率1/2以内<br/>・限度額500万円<br/>・期間 2年以内<br/>(うち大学等との共同研究費は助成率<br/>10/10、限度額250万円)</p> <p>2. 次世代技術開発助成金<br/>・助成率1/2以内<br/>・限度額1,000万円<br/>・期間 2年以内<br/>(うち大学等との共同研究費は助成率<br/>県内10/10、県外2/3、限度額500万<br/>円)</p> | <p>1. 2.ともに<br/>令和3年6月14日<br/>(月)～7月16日<br/>(金)</p> | <p>1.<br/>採択件数：1件<br/>総額：10,000千<br/>円</p> <p>2.<br/>採択件数：1件<br/>総額：20,000千<br/>円</p> | <p>1.<br/>採択件数：4件<br/>総額：10,000千<br/>円</p> <p>2.<br/>採択件数：1件<br/>総額：10,000千<br/>円</p> | <p>部署<br/>新事業支援課<br/>技術支援グループ</p> <p>担当者</p> <p>電話番号<br/>0852-60-5112</p> <p>FAX番号<br/>0852-60-5106</p> <p>E-mail<br/><a href="mailto:sat@ioho-shimane.or.jp">sat@ioho-shimane.or.jp</a></p> <p>HP_URL<br/><a href="https://www.ioho-shimane.or.jp/solution/subsidy/">https://www.ioho-shimane.or.jp/solution/subsidy/</a></p> |

| No. | 事業の名称     | 実施団体        | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間       | R3予定 | R2実績          | 連絡窓口   |
|-----|-----------|-------------|---|---|---|------------|------|---------------|--|
| 2   | 新製品開発支援事業 | まつえ産業支援センター | 市内の意欲ある中小企業者又は企業グループが実施する新製品・新技術開発の取組み又は地域のモデルとなるITシステム開発の取組みに対し、必要な経費の一部を補助することにより、市内中小企業者の競争力の強化と新ビジネスの創出を図ることを目的とする。 | (1) 松江市内に事業所を有する製造業を主たる事業で営む中小企業者で、市税を滞納していない者<br>(2) 構成員の2分の1以上が松江市内の中小企業者等で構成する企業グループで、市内に事業所を有する中小企業者の構成員が市税を滞納していないもの | (1) 開発スタートアップ支援事業<br>ア 地域や行政の課題解決につながる新製品開発に要する企画・設計から試作開発まで<br>イ 自社（グループ）の競争力強化につながる新製品開発に要する企画・設計から試作開発まで<br>ウ 自社（グループ）のITシステムの企画・設計から試作開発まで<br>(2) 実用化製品化支援事業<br>試作開発が終わり、製品・技術そのものの付加価値を高めるため、実用化製品化に向けた取組<br>【補助率】<br>(1) 開発スタートアップ支援事業<br>補助対象経費の2分の1以内の額（1,000円未満切捨）ただし、30万円を下限、100万円を上限とする。<br>(2) 実用化製品化支援事業<br>ア 開発スタートアップ支援事業のAに係る試作開発<br>補助対象経費の3分の2以内の額（1,000円未満切捨）ただし300万円を上限とする。<br>イ 開発スタートアップ支援事業のAに係る試作開発<br>補助対象経費の2分の1以内の額（1,000円未満切捨）ただし300万円を上限とする。 | 2021年4月1日～ | 予定なし | 福祉・養護に関する実績なし | 部署<br>まつえ産業支援センター<br>担当者<br>電話番号<br>0852-60-7101<br>FAX番号<br>0852-25-0300<br>E-mail<br>misc@city.matsue.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www1.city.matsue.shimane.jp/jigyouusha/sangyou/kigyou/index/sinkaihatu.html">https://www1.city.matsue.shimane.jp/jigyouusha/sangyou/kigyou/index/sinkaihatu.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                 | 実施団体                                    | 事業内容                                 | 対象者        | 範囲または条件   | 公募期間                 | R3予定                                | R2実績                              | 連絡窓口  |
|-----|-----------------------|---|--------------------------------------|------------|---|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1   | きらめき岡山創成フアーン<br>ド支援事業 | 公益財団法人岡山県産業<br>振興財団<br>※岡山県の補助により実<br>施 | 新技術・新製品の研究開発を助成することにより、県内企業の成長を支援する。 | 岡山県内の中小企業者 | 助成対象事業：新技術・新製品の研究<br>開発<br>助成率：2/3以内<br>助成限度額：20,000千円<br>助成期間：22か月以内(交付決定年度<br>の翌年度内)<br>助成対象経費：<br>【研究開発経費】 原材料費、機械装置<br>費（量産転用不可）、工具器具費、知<br>的財産権等関連経費、外注(加工)費、<br>技術専門員指導受入費、共同研究費<br>【市場動向調査経費】 謝金、旅費、調<br>査分析委託費<br>※外注(加工)費、技術専門員指導受入<br>費、共同研究費の合計額は全助成対象<br>経費の2/3以内 | 2021年4月1日～<br>～4月16日 | 採択件数：<br>9件程度<br>総額：<br>70,000,000円 | 採択件数：<br>8件<br>総額：<br>70,000,000円 | 岡山県産業振興財団 もの<br>づくり支援部 研究開発支<br>援課<br>担当者<br>電話番号<br>086-286-9651<br>FAX番号<br>086-286-9676<br>E-mail<br><a href="https://www.optic.or.jp/enterprise_detail/index/9.html">https://www.optic.or.jp/enterprise_detail/index/9.html</a><br>HP_URL |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称               | 実施団体              | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間               | R3予定<br>採択件数：9件<br>総額：<br>30,206,000円 | R2実績<br>採択件数：9件<br>総額：<br>30,321,000円 | 連絡窓口  |        |
|-----|---------------------|-------------------|--|---|--|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|--------|
|     |                     |                   |  |   |  |                    |                                       |                                       | 部署  | HP_URL |
| 1   | 健康・医療関連産業創出<br>支援事業 | 広島県               | 広島県内に事業所を有する「ひろしま医療関連産業研究会」又は「広島バイオテクノロジー推進協議会」の会員企業が、医療機器や福祉用具などの製品化・事業化のための研究開発など健康・医療関連分野への新規参入や事業拡大に取り組む場合に、その経費の一部について支援する。   | 広島県内に事業所を有する「ひろしま医療関連産業研究会」又は「広島バイオテクノロジー推進協議会」の会員企業  | 福祉用具の研究開発及び普及の促進に関する法律第2条に規定する福祉用具及びこれらに類するもの、または、健康の保持及び増進、介護予防等を通じた健康寿命の延伸に資する商品又はサービスの製品化・事業化のための研究開発など健康・医療関連分野への新規参入や事業拡大を図るための事業活動等                  | 2021年3月16日～4月30日   |                                       |                                       | 部署<br>医工連携推進PT<br>担当者<br>082-513-3351<br>FAX番号<br>082-223-2137<br>E-mail<br>syoikourenpt@pref.hiroshima.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.hiroshima.jp/soshiki/229/koupt61.html">https://www.pref.hiroshima.jp/soshiki/229/koupt61.html</a>                             |        |
| 2   | 新成長ビジネス事業化支援事業      | 公益財団法人広島市産業振興センター | 新技術・新製品の開発・事業化に関して（公財）広島市産業振興センターや国、地方公共団体の支援を受け、試作品の開発が完了している案件のうち、新成長ビジネス（医療・福祉ビジネス、エコビジネス、観光ビジネス、都市型サービスビジネス）に関連するものに対して、事業化に必要な資金の助成及び事業化促進のための専門家派遣（別途広島市委託事業において実施）を実施することにより、早期の事業化を図る。 | ・市内に主たる事業所を有する中小企業者又は当該中小企業者が構成員となっている組合・商品開発グループ（構成員の3分の2以上が広島広域都市圏内の市町に主たる事業所を有し、かつ1社以上が広島市内に主たる事業所を有する中小企業者）であること。 | ・事業化を目指す新技術・新製品について、当該事業の実施年度より前の5か年度のうち、次のいずれかの事業を活用して、試作品の開発や商品化に関する支援をうけていること。<br>ア（公財）広島市産業振興センターの事業<br>イ 国や地方公共団体の補助事業等<br>ウ 国や地方公共団体の補助金等を財源とした補助事業等 | 2021年4月1日<br>～5月7日 | 採択件数：5件<br>総額：<br>10,821,000円         | 交付件数：4件<br>交付額：<br>7,919,000円         | 部署<br>興センター-中小企業支援センター<br>担当者<br>082-278-8032<br>FAX番号<br>082-278-8570<br>E-mail<br>assist@ipc-city.hiroshima.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.assist.ipc-city.hiroshima.jp/joseikin/joseikin06.html">https://www.assist.ipc-city.hiroshima.jp/joseikin/joseikin06.html</a> |        |

[一頁次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                                 | 実施団体 | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定  | R2実績                   | 連絡窓口  |
|-----|---------------------------------------|------|---|---|---|---|---|------------------------|---|
| 1   | 次世代産業イノベーション推進事業（医療、環境・エネルギー、バイオ関連分野） | 山口県  | 医療（ヘルスケア含む）、環境・エネルギー、バイオ関連分野にかかる山口県内の企業等が共同で取り組む研究開発・事業化を支援 | ・企業や大学など2社以上の研究開発グループ（※山口県内の中小企業が参画していることが要件。〔チャレンジ〕枠は単独企業でも可）<br>・代表申請者は県内に主たる事業所を有する企業（※県内での事業化を要件に県外企業からの提案も可） | 補助上限：<br>〔チャレンジ〕 1,000千円<br>〔ネクスト〕 5,000千円<br>〔イノベーション〕 100,000千円・15,000千円<br>補助率：2/3以内 | 〔チャレンジ〕 2021年6月11日～10月18日の間随時<br>〔ネクスト〕 2021年6月18日～7月20日<br>〔イノベーション〕 2021年4月5日～5月17日 | 〔チャレンジ〕 採択件数（予定）：15件<br>〔ネクスト〕 採択件数：3件、総額：14,944千円<br>〔イノベーション〕 採択件数：2件、総額：24,763千円 | 採択件数：4件<br>総額：48,421千円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>083-933-3150<br>FAX番号<br>083-933-3159<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16900/index/">https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16900/index/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称 | 実施団体 | 事業内容 | 対象者 | 範囲または条件 | 公募期間 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口 |
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称 | 実施団体 | 事業内容 | 対象者 | 範囲または条件 | 公募期間 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口 |
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                 | 実施団体     | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間       | R3予定   | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|-----------------------|----------|--|--|---|------------|--|---|---|
| 1   | 新成長ものづくり企業等<br>総合支援事業 | 愛媛県産業創出課 | 県内における新事業・新産業の創出支援<br>を一層効率的、効果的に行なうため、県<br>内ものづくり企業等に対する技術開発に<br>取り組むための支援により、新規性があ<br>り市場性・実現性の高い技術シーズやア<br>イデアをもとに新事業にチャレンジする<br>中小企業者等に対する支援を実施する。 | 高い技術力や独自の技術、ノウハウ等<br>を有し県内に本社を有する企業で、以<br>下のいずれかに該当する中小企業者、<br>中小企業者等のグループ<br>○ニッチ市場で、シェアトップになる<br>ような企業<br>○新しい産業分野やビジネス形態で、<br>全国的なモデルとなるような企業<br>○将来株式上場を目指すベンチャー企<br>業 | 補助対象分野<br>戦略重点分野（高機能素材、AI・<br>IoT、機能性表示食品等）ほかものづ<br>くり、情報サービス、環境、ヘルスケ<br>ア、新型コロナウイルス感染症対策等<br>の分野で新規性、市場性の高いもの<br><br>補助対象経費<br>製品開発（試作を含む）、市場調査に<br>要する経費、原材料費、構築物費、機<br>械装置・工具器具類、技術指導受入<br>費、外注加工費、委託研究費、市場調<br>査費（展示会等出店経費含む）、人件<br>費、その他経費<br><br>補助率 2/3（人件費は補助金額の1<br>/3以内）<br>補助期間 2年以内<br>補助限度額<br>一般事業者枠 10,000千円<br>（最大20,000千円）<br>小規模事業者枠 2,500千円<br>（最大5,000千円） | 2021年4月1日～ | R3予定<br>採択件数：<br>6件<br>総額：<br>68,044千円（2年<br>総額）<br>内訳：<br>35,000千円（R3<br>交付決定額）<br>33,044千円（R4<br>計画額）<br><br>※支給対象者、<br>事業者テーマ及び<br>事業概要につい<br>ては県HPで公<br>表。金額につい<br>ては非公表 | R2実績<br>採択件数：<br>6件<br>総額：<br>68,682千円（2年<br>総額）<br>内訳：<br>35,000千円（R2<br>交付決定済額）<br>33,682千円（R3<br>計画額）<br><br>※支給対象者、<br>事業者テーマ及び<br>事業概要につい<br>ては県HPで公<br>表。金額につい<br>ては非公表 | 部署<br>産業創出課<br><br>担当者<br><br>電話番号<br>089-912-2483<br><br>FAX番号<br>089-912-2469<br><br>E-mail<br><br>HP_URL |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                         | 実施団体              | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定                             | R2実績      | 連絡窓口   |
|-----|-------------------------------|-------------------|---|--|--|---|----------------------------------|-----------|--|
| 1   | 令和3年度「こうち産業振興基金等事業」(事業戦略推進事業) | 公益財団法人高知県産業振興センター | 県内の中小企業者等の新製品等の開発及び生産性向上などによって事業戦略、経営革新計画及び経営計画等の実現を図るための取り組みを支援する事業<br>(介護機器の開発に限定していない) | 高知県内の中小企業者等(中小企業、農協、森林組合、漁協、NPO等)<br>かつ下記のいずれかを満たすこと<br>・中小企業等経営強化法に基づき知事が承認した「経営革新計画」の策定<br>・産業振興センターの事業戦略支援会議が承認した「事業戦略」の策定<br>・県内商工会または商工会議所が認定した「経営計画」の策定<br>・その他、これらに準ずる事業計画を策定 | 新商品や新技術の開発に関する取り組みを支援<br>補助対象経費の1/2以内で上限1,000万円を補助<br>※(公財)高知県産業振興センターが内容を権認した製品企画書に基づく事業であること | 令和3年3月31日～4月26日(1次募集)<br>令和3年6月21日～7月16日(2次募集)<br>令和3年9月16日～10月14日(3次募集)<br>令和3年12月中旬～1月中旬(4次募集)※予定 | 採択件数(予定):105件<br>予算額:1,633,424千円 | 採択件数:151件 | (公財)高知県産業振興センター<br>部署<br>経営支援部経営支援課<br>担当者<br>電話番号<br>088-845-6600<br>FAX番号<br>088-846-2556<br>E-mail<br><a href="mailto:kigyousinkou@joho-kochi.or.jp">kigyousinkou@joho-kochi.or.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://joho-kochi.or.jp/center/kochi-sangyokikin_2021.php">https://joho-kochi.or.jp/center/kochi-sangyokikin_2021.php</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                          | 実施団体               | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間               | R3予定   | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|--------------------------------|--------------------|--|---|--|--------------------|--|---|---|
| 1   | 研究開発プロジェクト支援事業                 | 公益財団法人北九州産業学術推進機構  | 北九州市の産業振興の促進に資する分野に関し、実用化を目指すシーズを見出し、その可能性を検証するための研究開発（①シーズ創出・実用性検証事業）や技術の高度化・製品の実用化を目指す研究開発（②実用化研究開発事業）に対して補助する（介護ロボット等の研究開発に係る申請も可能） | ①シーズ創出・実用性検証事業<br>北九州市内の大学等研究機関<br>②実用化研究開発事業<br>北九州市内の企業等  | ①シーズ創出・実用性検証事業<br>※生産性向上に資するロボット等の研究開発は300万円<br>②実用化研究開発事業<br>補助額（上限）300万円<br>※生産性向上に資するロボット等の研究開発は500万円 | 2021年4月7日～5月14日    | 採択件数<br>①シーズ創出・実用性検証事業：20件<br>②実用化研究開発事業：3件<br>総額：45,891,847円  | 採択件数<br>①シーズ創出・実用性検証事業：17件<br>②実用化研究開発事業：3件<br>総額：36,481,241円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>093-695-3006<br>FAX番号<br>093-695-3018<br>E-mail<br>faisivosei@ksrpd.or.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.ksrpd.or.jp/fais/">https://www.ksrpd.or.jp/fais/</a>                     |
| 2   | 医療・福祉関連製品開発支援事業                | 公益財団法人飯塚研究開発機構     | 医療・福祉関連製品の開発、可能性調査等に関する費用について支援  | (1)福岡県内に本社を有し、かつ本事業の研究、生産活動拠点を県内に有する中小企業者<br>(2)医療・福祉機器分野への参入を目指す中小企業者、又は現在既に医療・福祉機器分野へ参入しており、更なる製品の高度化、技術の高度化を目指す中小企業者   | 補助対象経費の1/2<br>※新型コロナウイルス感染症の影響を受け売上高が減少している場合は3/4  | 令和3年4月1日から5月20日まで  | 採択件数<br>(1)開発補助：4件<br>(2)調査試験補助：2件<br>総額：15,500,000円           | 採択件数<br>(1)開発補助：5件<br>(2)調査試験補助：3件<br>総額：15,325,000円          | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>092-643-3453<br>FAX番号<br>092-643-3421<br>E-mail<br>fukuoka-kikinet@pref.fukuoka.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.cird.or.jp/in/dex.html">http://www.cird.or.jp/in/dex.html</a> |
| 3   | 社会ニーズ対応型ロボット・システム関連製品開発・実証支援事業 | 福岡県ロボット・システム産業振興会議 | ロボット、半導体関連製品の開発・実証に関する費用について支援（介護ロボットなどの開発にかかる提案も可能）   | 次の条件を満たす企業を含む単独又は複数の企業等<br>(1)単独の場合、振興会議会員（法人格を有していること）であり、かつ県内に研究、生産・活動拠点を有するものであること。<br>(2)グループの場合、全ての構成員は振興会議会員であり、かつグループのリーダーは県内に研究、生産・活動拠点を有する振興会議の会員企業（法人格を有していること）であること。 | 補助対象経費の1/2<br>※新型コロナウイルス感染症の影響を受け売上高が減少している場合は3/4  | 令和3年5月20日から6月30日まで | 採択件数<br>(1)製品開発・実証補助：7件<br>(2)可能性試験補助：4件<br>総額（予定）：31,100,000円 | 採択件数<br>(1)製品開発・実証補助：11件<br>(2)可能性試験補助：1件<br>総額：30,884,681円   | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>092-643-3453<br>FAX番号<br>092-643-3421<br>E-mail<br>info@robot-system.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.robot-system.jp/">https://www.robot-system.jp/</a>                         |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                                    | 実施団体            | 事業内容   | 対象者                               | 範囲または条件                    | 公募期間             | R3予定<br>採択件数：7件 | R2実績<br>採択件数：5件 | 連絡窓口   |     |
|-----|--|-----------------|--|-----------------------------------|----------------------------|------------------|-----------------|-----------------|--|-----|
|     |  |                 |  |                                   |                            |                  |                 |                 | 部署   | 担当者 |
| 1   | さが「きらめく」ものづくり産業創生応援事業<br>(新技術・新製品開発補助事業) | 公益財団法人佐賀県産業振興機構 | 県内ものづくり企業が取り組む自社技術の高度化や新技術創出を図るとともに、自社技術を活用した新製品開発に要する費用の一部を支援 | 佐賀県内に生産又は研究開発に関する業務を実施する事業者<br>業者 | 補助対象経費の2/3以内（補助上限額5,000千円） | 2021年4月12日～5月14日 |                 |                 | 佐賀県ものづくり産業課<br>ものづくり推進担当                         |     |
|     |  |                 |  |                                   |                            |                  |                 |                 | 電話番号<br>0952-25-7421                             |     |
|     |  |                 |  |                                   |                            |                  |                 |                 | FAX番号  |     |
|     |  |                 |  |                                   |                            |                  |                 |                 | E-mail<br>monodukurisangyou@pfi<br>ef.saga.lg.jp |     |
|     |  |                 |  |                                   |                            |                  |                 |                 | HP_URL   |     |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称          | 実施団体               | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間        | R3予定                                  | R2実績   | 連絡窓口   |
|-----|----------------|--------------------|---|--|--|-------------|---------------------------------------|--------|--|
| 1   | 長崎県情報産業連携体組成事業 | 長崎県産業労働部<br>新産業創造課 | AI・IoT・ロボット等の情報関連産業分野において、県内企業による「情報産業連携体」を組成することで、事業拡大や県外需要獲得につながる新技術開発や新サービス創出等を図る取組を支援します。 | 以下の全ての要件を満たす者<br>・下記、「情報産業連携体」を構成する中小企業であること。<br>・長崎県次世代情報産業クラスター協議会の会員であること。<br>※「情報産業連携体」…以下の(1)～(3)全ての要件を満たす者<br>(1) 県内に事業拠点を有する3社以上の企業から構成されるもの<br>(2) (1)の構成企業は、県内において1年以上の事業実績を有すること<br>(3) (1)の構成企業は、県内においてAI・IoT・ロボット等の情報関連産業分野にかかる研究・開発、製造、販売（代理店を含む）、技術サービスの提供及び関連する業務を行うものであること | 対象経費：労務費、旅費、物品費、外注費、その他（指導等経費、事務費等）<br>助成率：1/2以内<br>助成限度額：10,000千円 | 2021年6月17日～ | 採択件数：<br>5件<br>総額（予定）：<br>40,000,000円 | R3年度新規 | 新産業創造課<br>DX・新産業支援班<br><br>担当者<br><br>電話番号<br>095-895-2525<br><br>FAX番号<br>095-895-2544<br><br>E-mail<br><a href="mailto:jobcluster@pref.nagasaki.jp">jobcluster@pref.nagasaki.jp</a><br><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.nagasaki.jp/bunrui/shigoto-sangyo/sangyoshien/robot-iot/">https://www.pref.nagasaki.jp/bunrui/shigoto-sangyo/sangyoshien/robot-iot/</a> |

[一頁目に戻る](#)

| No. | 事業の名称            | 実施団体             | 事業内容   | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間                         | R3予定  | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|------------------|------------------|--|--|--|------------------------------|---|--|---|
| 1   | 医療・福祉機器開発支援等補助金  | くまもと医工連携推進ネットワーク | 熊本県内の「ものづくり企業等」の医療・福祉関連市場への新たな参入を支援し、医療・福祉現場におけるニーズを的確に捉えた熊本発の製品の創出及び医療機器等の事業化に向けた開発や改良を支援。  | 熊本県内に本社（店）、または、主要な工場、研究開発拠点等がある「ものづくり企業等」<br>「くまもと医工連携推進ネットワーク」への登録等が要件                                    | 医療及び福祉関連の対象機器（詳しくは募集案内に記載）の実用化、販売を目的とした製品の開発<br>補助率 1/2、補助上限額3,000千円                                       | 2021年5月28日～6月14日             | 採択件数：0件<br>総額：0円<br>※今年度は募集を行ったもの応募がなかった。               | 採択件数：1件<br>総額：3,000千円  | (一社) 熊本県工業連合会<br>くまもと医工連携推進ネットワーク事務局<br>担当者<br>電話番号 096-285-8131<br>FAX番号 096-214-2030<br>E-mail <a href="mailto:ikorenkei@kenkenren.gli">ikorenkei@kenkenren.gli</a><br>HP_URL <a href="https://kumamoto-ikorenkei.com/">https://kumamoto-ikorenkei.com/</a>                               |
| 2   | 介護ロボット研究開発支援補助金  | くまもと医工連携推進ネットワーク | 熊本県内の「ものづくり企業等」の福祉関連市場への新たな参入を支援し、医療・福祉現場におけるニーズを的確に捉えた熊本発の介護ロボット製品の創出及び介護現場のQOLの向上を促進するため、被介護者・障がい者等の自立支援や介護の負担に役立つ介護機器及び情報システムの開発や改良を支援。 | 熊本県内に本社（店）、または、主要な工場、研究開発拠点等がある「ものづくり企業等」<br>「くまもと医工連携推進ネットワーク」への登録等が要件                                    | ロボット技術を活用し、被介護者・障がい者等の自立支援や介護の負担の軽減に役立つ介護機器および情報システムの開発や改良（詳しくは募集案内に記載）<br>補助率 1/2、補助上限額3,000千円            | 2021年5月28日～6月14日             | 採択件数：2件<br>総額（予定）：6,000千円                               | 採択件数：1件<br>総額：3,000千円  | (一社) 熊本県工業連合会<br>くまもと医工連携推進ネットワーク事務局<br>担当者<br>電話番号 096-285-8131<br>FAX番号 096-214-2030<br>E-mail <a href="mailto:ikorenkei@kenkenren.gli">ikorenkei@kenkenren.gli</a><br>HP_URL <a href="https://kumamoto-ikorenkei.com/">https://kumamoto-ikorenkei.com/</a>                               |
| 3   | 新製品・新技術研究開発事業助成金 | 熊本市              | 成長が期待される分野（情報・通信、医療・福祉、環境、バイオテクノロジー、新製造技術）において、中小企業等が実施する新製品・新技術の研究開発に必要な経費の一部を助成  | 熊本市内に主たる事業所がある<br>(1) 中製造業者又は小規模企業者<br>(2) 中製造業者又は小規模企業者を主体とした事業協同組合又は協業組合<br>(3) 中製造業者又は小規模企業者を主体とした任意の団体 | 【助成率】<br>助成対象経費総額の1/2<br>【限度額】<br>・新製品・新技術枠：200万円<br>・小規模企業重点枠：100万円<br>【対象経費】<br>謝金、旅費、委託費、研究開発事業費、直接人件費等 | 令和3年（2021年）4月19日（月）～5月28日（金） | 採択件数：<br>・新製品・新技術枠：2件<br>・小規模企業重点枠：1件<br>総額（予定）：5,000千円 | 採択件数：4件<br>(新製品・新技術枠：2件<br>小規模企業重点枠：1件 920千円<br>新型コロナウイルス対応型：1件 1,668千円)<br>総額：6,588千円 | 熊本市 起業・新産業支援室<br>担当者<br>電話番号 096-328-2392<br>FAX番号 096-324-7004<br>E-mail<br>HP_URL <a href="https://www.city.kumamoto.jp/hpkij/pub/List.aspx?c_id=5&amp;class_set_id=3&amp;class_id=3447">https://www.city.kumamoto.jp/hpkij/pub/List.aspx?c_id=5&amp;class_set_id=3&amp;class_id=3447</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                  | 実施団体                  | 事業内容   | 対象者                                  | 範囲または条件   | 公募期間                | R3予定<br>採択件数)：5<br>件<br>総額(予定)：<br>18,070,000円 | R2実績 | 連絡窓口  |
|-----|------------------------|-----------------------|--|--------------------------------------|---|---------------------|--|------|---|
| 1   | 医工連携医療関連機器等<br>事業化補助事業 | 大分県医療ロボット・機<br>器産業協議会 | 自社技術を活用して外部の機関と共同で<br>医療関連機器等事業化を実施する会員県<br>内中小企業へ、医療、看護、介護、福祉<br>機器等若しくはソフトウェア等の開発に<br>かかる経費、又は当該医療関連機器等に<br>関して、医療機器等の申請・届け出、若<br>しくは医療関連機器等に関する規格認証<br>等の取得にかかる経費に対して支援 | 大分県医療ロボット・機器産業協議会<br>の会員である、大分県内中小企業 | 補助対象経費：プラント・機械装置<br>費、原材料費、外注加工・分析費、委<br>託費、共同研究費、人件費、旅費、謝<br>金・報償費、手数料、事務庁費<br>補助率：補助対象経費の2/3以内<br>補助限度額：400万円 | 2021年4月1日～<br>～5月7日 |  | —    | 事務局(大分県商工観光労<br>働部新産業振興室)   |
|     |                        |                       |  |                                      |   |                     |  |      | 担当者<br>電話番号 097-506-3269<br>FAX番号 097-506-1753<br>E-mail<br>HP_URL <a href="http://medical-valley.jp/">http://medical-<br/>valley.jp/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称 | 実施団体 | 事業内容 | 対象者 | 範囲または条件 | 公募期間 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口 |
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容   | 対象者     | 範囲または条件   | 公募期間           | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口  |
|-----|--------------|------|--|---------|---|----------------|------|------|---|
| 1   | 先端技術研究開発支援事業 | 鹿児島県 | 自社のアイデアや技術を活用し、新技術・新製品の開発、AI・IoTやロボット等先端技術を活用した研究開発を行う中小企業者等に対し、その経費の一部を助成 | 県内中小企業者 | 対象事業：①オンライン・ファンといえる革新的な新技術・新製品の研究開発、<br>②AI・IoTやロボット等先端的な技術を活用したシステム開発等研究開発<br>補助率等：対象経費の2/3以内<br>補助限度額：200万円 | 2021/4/21～5/21 | —    | —    | かこしま産業支援センター<br>産学官連携課<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.kisc.or.jp/outline/div-renkei/project/sentansizyutu/">https://www.kisc.or.jp/outline/div-renkei/project/sentansizyutu/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称 | 実施団体 | 事業内容 | 対象者 | 範囲または条件 | 公募期間 | R3予定 | R2実績 | 連絡窓口 |
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|
|-----|-------|------|------|-----|---------|------|------|------|------|

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称              | 実施団体                              | 事業内容   | 対象者          | 範囲または条件  | 公募期間                               | R3予定                          | R2実績                              | 連絡窓口   |
|-----|--------------------|-----------------------------------|--|--------------|--|------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| 1   | 課題解決型福祉用具実用化開発支援事業 | 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) | 障害者、高齢者やその介護者のクオリティ・オブ・ライフ向上に資する技術の確立を目指し、福祉用具の実用化開発を行う中小企業に対して助成を行うと同時に、福祉機器のニーズ調査や研究開発に必要な情報の収集・分析・提供を実施します。 | 中小企業、技術研究組合等 | 研究開発対象が「福祉用具」であること。その事業が他の補助金、助成金の交付を受けていないこと等。<br>助成率は助成対象費用の2/3以内。ただし、みなし大企業は1/2以内。<br>1年度における助成金の額は2,000万円以内。1助成対象事業あたり最長2年度で4,000万円以内。 | 2021年5月27日(木)～<br>2021年7月13日(火) 正午 | 採択件数：1件<br>総額(予定)：63,000,000円 | R2実績<br>採択件数：4件<br>総額：58,000,000円 | イノベーション推進部<br>ウェブフォームグループ<br>担当者<br>電話番号 044-520-5175<br>FAX番号 044-520-5178<br>E-mail <a href="mailto:fukushi@nedo.go.jp">fukushi@nedo.go.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100306.html">https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100306.html</a> |

←目次に戻る

## 令和3年度 介護機器の導入に係る助成制度 一覧

更新日： 令和3年11月

本資料は、都道府県別に1シートに纏めています。

|       |     |
|-------|-----|
| 掲載総件数 | 61件 |
|-------|-----|

| No. | 都道府県                 | 掲載件数 |
|-----|----------------------|------|
| 1   | <a href="#">北海道</a>  | 3件   |
| 2   | <a href="#">青森県</a>  | 1件   |
| 3   | <a href="#">岩手県</a>  | 1件   |
| 4   | <a href="#">宮城県</a>  | 1件   |
| 5   | <a href="#">秋田県</a>  | 1件   |
| 6   | <a href="#">山形県</a>  | 1件   |
| 7   | <a href="#">福島県</a>  | 2件   |
| 8   | <a href="#">茨城県</a>  | 1件   |
| 9   | <a href="#">栃木県</a>  | 1件   |
| 10  | <a href="#">群馬県</a>  | 1件   |
| 11  | <a href="#">埼玉県</a>  | 1件   |
| 12  | <a href="#">千葉県</a>  | 2件   |
| 13  | <a href="#">東京都</a>  | 1件   |
| 14  | <a href="#">神奈川県</a> | 5件   |
| 15  | <a href="#">新潟県</a>  | 1件   |
| 16  | <a href="#">富山県</a>  | 1件   |
| 17  | <a href="#">石川県</a>  | 1件   |
| 18  | <a href="#">福井県</a>  | 1件   |
| 19  | <a href="#">山梨県</a>  | 1件   |
| 20  | <a href="#">長野県</a>  | 1件   |
| 21  | <a href="#">岐阜県</a>  | 1件   |
| 22  | <a href="#">静岡県</a>  | 1件   |
| 23  | <a href="#">愛知県</a>  | 1件   |
| 24  | <a href="#">三重県</a>  | 1件   |
| 25  | <a href="#">滋賀県</a>  | 1件   |

| No. | 都道府県                 | 掲載件数 |
|-----|----------------------|------|
| 26  | <a href="#">京都府</a>  | 1件   |
| 27  | <a href="#">大阪府</a>  | 1件   |
| 28  | <a href="#">兵庫県</a>  | 1件   |
| 29  | <a href="#">奈良県</a>  | 1件   |
| 30  | <a href="#">和歌山県</a> | 2件   |
| 31  | <a href="#">鳥取県</a>  | 2件   |
| 32  | <a href="#">島根県</a>  | 1件   |
| 33  | <a href="#">岡山県</a>  | 3件   |
| 34  | <a href="#">広島県</a>  | 1件   |
| 35  | <a href="#">山口県</a>  | 1件   |
| 36  | <a href="#">徳島県</a>  | 1件   |
| 37  | <a href="#">香川県</a>  | 1件   |
| 38  | <a href="#">愛媛県</a>  | 1件   |
| 39  | <a href="#">高知県</a>  | 1件   |
| 40  | <a href="#">福岡県</a>  | 3件   |
| 41  | <a href="#">佐賀県</a>  | 1件   |
| 42  | <a href="#">長崎県</a>  | 1件   |
| 43  | <a href="#">熊本県</a>  | 1件   |
| 44  | <a href="#">大分県</a>  | 1件   |
| 45  | <a href="#">宮崎県</a>  | 1件   |
| 46  | <a href="#">鹿児島県</a> | 1件   |
| 47  | <a href="#">沖縄県</a>  | 1件   |

| No. | 事業の名称  | 実施団体                   | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定<br>採択件数：未定<br>総額（予算）：<br>600,000,000円 | R2実績<br>採択件数：<br>313件<br>総額：<br>335,273,000円<br>（R3へ繰越15件<br>分含む） | 連絡窓口  |     |
|-----|--|------------------------|---|--|---|-----------------------|--|---|---|-----|
|     |  |                        |   |  |   |                       |  |   | 部署  | 担当者 |
| 1   | 介護ロボット等導入支援事業<br>（介護施設等の大規模修繕の際に介護ロボット・ICTの導入支援）       | 北海道保健福祉部高齢者支援局高齢者保健福祉課 | 介護従事者の負担軽減及び介護業務の効率化に資する介護ロボット・ICTの導入等の経費について、予算の範囲内で補助する。  | 介護保険法に基づく介護サービス事業者の指定・許可を受けた北海道内に所在する事業所   | 介護ロボット・ICTの購入、リース契約に係る経費とし、保険料、消費税及び地方消費税は含まないものとする。                  | 2021年7月12日～<br>～8月13日 |  |   | 高齢者支援局高齢者保健福祉課<br>介護導入係<br>011-204-5272<br>011-232-8308<br>hofuku.kouhukui@pref.hokkaido.jp             |     |
| 2   | 介護サービス提供基盤等整備事業費補助金<br>（介護施設等の大規模修繕の際に介護ロボット・ICTの導入支援） | 北海道保健福祉部高齢者支援局高齢者保健福祉課 | 介護施設等の大規模修繕の際に介護ロボット・ICTをあわせて導入する場合には、以下の項目について助成する。<br>・介護ロボットにより、介護環境の改善に即効性を持たせるとともに、広く一般に介護事業所による導入が可能となるよう先駆的な取り組みを実施するための経費に対し助成する。<br>・介護分野におけるICTを本格的に進めるため、ICTを活用して介護記録から請求業務までが一気通貫となること等を要件として、介護ソフト及びタブレット端末等を導入するための経費に対し助成する。 | 次の施設等の配置予定者<br>1 特別養護老人ホーム及び併設されるショートステイ（定員30人以上）<br>2 介護老人保健施設（定員30人以上）<br>3 介護医療院（定員30人以上）<br>4 ケアハウス（定員30人以上）<br>5 養護老人ホーム（定員30人以上）<br>6 介護付きホーム（定員30人以上） | 介護ロボット・ICTの購入、リース契約に係る経費。<br>補助率は定額。                                  | 2021年3月15日～<br>～4月9日  | 0件<br>（令和3年度から実施）                          | 0件<br>（令和3年度から実施）   | 高齢者保健福祉課基盤整備係<br>担当者<br>011-206-6974<br>011-232-8308<br>http://www.pref.hokkaido.lg.jp/hf/khf/index.htm |     |
| 3   | 介護サービス提供基盤等整備事業費交付金<br>（介護施設等の大規模修繕の際に介護ロボット・ICTの導入支援） | 北海道保健福祉部高齢者支援局高齢者保健福祉課 | 介護施設等の大規模修繕の際に介護ロボット・ICTをあわせて導入する場合には、以下の項目について助成する。<br>・介護ロボットにより、介護環境の改善に即効性を持たせるとともに、広く一般に介護事業所による導入が可能となるよう先駆的な取り組みを実施するための経費に対し助成する。<br>・介護分野におけるICTを本格的に進めるため、ICTを活用して介護記録から請求業務までが一気通貫となること等を要件として、介護ソフト及びタブレット端末等を導入するための経費に対し助成する。 | 市町村  | 1 介護ロボット・ICTの購入、リース契約に係る経費。<br>2 上記1の経費を対象として、事業者に交付する補助金。<br>補助率は定額。 | 2021年3月15日～<br>～4月9日  | 採択件数：1件<br>総額（予定）：<br>19,710,000円          | 0件<br>（令和3年度から実施）   | 高齢者保健福祉課基盤整備係<br>担当者<br>011-206-6974<br>011-232-8308<br>http://www.pref.hokkaido.lg.jp/hf/khf/index.htm |     |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                              | 実施団体 | 事業内容                | 対象者      | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定   | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|------------------------------------|------|---------------------|----------|---|-----------------------|--|------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業<br>(地域医療介護総合確保<br>基金) | 青森県  | ・介護ロボットの導入に関する費用の助成 | 県内の介護事業所 | 介護ロボット<br>・青森県介護サービス認証事業所認証<br>評価制度の参加宣言事業所であること。<br>・補助率(1/2または3/4)。上限額は<br>導入機器によって異なる。 | 2021年6月26日<br>～10月15日 | 採択件数<br>(予定)<br>15件<br>総額(予定)<br>43,900,000円 | 採択件数：<br>15件<br>総額：<br>43,547,850円 | 部署<br>高齢福祉保険課<br>担当者<br>電話番号<br>017-734-9299<br>FAX番号<br>017-734-8090<br>E-mail<br>青森県社会福祉協議会H<br>P内で案内 |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称              | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                  | 範囲または条件  | 公募期間                   | R3予定          | R2実績                       | 連絡窓口  |
|-----|--------------------|------|---|----------------------|--|------------------------|---------------|----------------------------|---|
| 1   | 令和3年度介護ロボット等導入支援事業 | 岩手県  | 介護従事者が継続して就労するための環境整備を図るため、身体的負担の軽減や業務の効率化に資する介護ロボット又はICTを導入する経費に対し、補助を行う | 岩手県内で介護サービス事業所を運営する者 | 介護ロボット等導入支援事業実施用王及びICT導入支援事業実施要綱に準じた補助率及び上限額とする。 | 令和3年10月7日～令和3年11月12日まで | 予算額：172,745千円 | 採択件数：48件<br>総額：88,029,000円 | 保健福祉部 長寿社会課<br>担当者<br>電話番号 019-629-5435<br>FAX番号 019-629-5444<br>E-mail<br>HP_URL <a href="https://www.pref.iwate.jp/index.html">https://www.pref.iwate.jp/index.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称            | 実施団体            | 事業内容  | 対象者                     | 範囲または条件   | 公募期間             | R3予定        | R2実績                        | 連絡窓口  |
|-----|------------------|-----------------|---|-------------------------|---|------------------|-------------|-----------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット・ICT導入支援事業 | 宮城県保健福祉部長寿社会政策課 | ロボット等介護機器（介護ロボット及び介護機器の魅力向上に資する次世代型のロボット等介護機器）の導入に関する費用について助成 | 宮城県内に於いて介護サービス事業所を運営する者 | 介護負担を軽減する介護ロボットや介護職の魅力向上に資する次世代型のロボット等介護機器の導入に要する経費を補助（その他詳細な条件、補助率は検討中。） | 令和3年8月27日～10月15日 | 予算166,000千円 | 採択法人数：12件<br>補助金総額：14,703千円 | 部署<br>担当者<br>電話番号 022-211-2554<br>FAX番号 022-211-2596<br>E-mail <a href="mailto:choujuuz@pref.miyagi.lg.jp">choujuuz@pref.miyagi.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.miyagi.lg.jp/soshiki/choujuu/f3k-aigo-dounyu.html">https://www.pref.miyagi.lg.jp/soshiki/choujuu/f3k-aigo-dounyu.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称           | 実施団体          | 事業内容                    | 対象者                                  | 範囲または条件   | 公募期間   | R3予定           | R2実績                   | 連絡窓口  |
|-----|-----------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------|---|--|----------------|------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット等導入推進支援事業 | 秋田県健康福祉部長寿社会課 | 介護ロボット・ICTの導入経費について一部助成 | 対象：秋田県内の介護サービス事業所<br>補助先：上記事業所を運営する者 | 介護従事者の身体的負担軽減や業務の効率化に資する介護ロボット等<br>詳細は県要綱等参照<br><a href="https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/57905">https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/57905</a> | (1次募集)<br>2021年5月27日～7月12日<br>(2次募集)<br>2021年10月6日～11月5日 | 総額<br>67,000千円 | 採択件数 24件<br>総額19,028千円 | 秋田県長寿社会課<br>部署<br>担当者<br>電話番号 018-860-1364<br>FAX番号 018-860-3867<br>E-mail <a href="mailto:chouju@pref.akita.lg.jp">chouju@pref.akita.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.akita.lg.jp/pages/genre/1303">https://www.pref.akita.lg.jp/pages/genre/1303</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                    | 実施団体           | 事業内容   | 対象者                                     | 範囲または条件   | 公募期間                          | R3予定           | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|--------------------------|----------------|--|---|---|-------------------------------|----------------|------------------------------------|---|
| 1   | 令和3年度山形県介護ロボット導入支援事業費補助金 | 山形県健康福祉部高齢者支援課 | 介護ロボット導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備をする際の経費の一部を助成<br>介護ロボット：<br>日常生活支援における①移乗介護、②移動支援、③排泄支援、④見守り・コミュニケーション、⑤入浴支援、⑥介護業務支援のいずれかの場面において使用され、介護従事者の負担軽減効果のある介護ロボットであること。<br>見守り機器の導入に伴う通信環境整備：<br>(1) Wi-Fi環境を整備するために必要な経費<br>(2) 職員間の情報共有や職員の移動負担を軽減するなど効果・効率的なコミュニケーションを図るためのインカム | 介護保険法に基づき指定又は許可を受けた山形県内の介護サービス事業所を運営する者 | 補助率は1/2で介護ロボットの上限額は、移乗支援・入浴支援の機器は100万円/台、それ以外は30万円/台。<br>見守り機器の導入に伴う通信環境整備の上限額は、750万円/事業所。<br>詳細は別添要綱を参照。 | 令和3年8月31日(火)<br>～令和3年10月1日(金) | 総額：<br>2,600万円 | 採択件数：<br>25件<br>総額：<br>32,837,000円 | 部署<br>高齢者支援課<br>担当者<br>電話番号<br>023-630-2189<br>FAX番号<br>023-630-3321<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.yamagata.jp/gata.ip/090002/kenfuku/koreisha/jigyosha/kaigorobot_ict/201012.html">https://www.pref.yamagata.jp/gata.ip/090002/kenfuku/koreisha/jigyosha/kaigorobot_ict/201012.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                      | 実施団体          | 事業内容   | 対象者                             | 範囲または条件  | 公募期間                                 | R3予定                                    | R2実績                                 | 連絡窓口           |          |                      |                       |  |   |
|-----|----------------------------|---------------|--|---------------------------------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|----------|----------------------|-----------------------|--|---|
|     |                            |               |  |                                 |  |                                      |   |                                      | 部署             | 福島県高齢福祉課 | 担当者                  | 電話番号                  | FAX番号                                  | E-mail  |
| 1   | ICT等を活用した介護現場<br>資産性向上支援事業 | 福島県保健福祉部高齢福祉課 | 高齢者介護施設・事業所等における介護<br>支援ロボットの導入に対し、費用の一部<br>を補助する。 | 高齢者介護施設・事業者等                    | HAL®腰<br>タイプ介護・自立支援用、腰補助用<br>マッスルスーツ®<br><br>上記の介護支援ロボットの導入初年度<br>の購入に要する経費について、2/3以<br>内を補助。                          | 2021年6月～<br>～10月<br>(追加募集の有無は未<br>定) | 採択件数：<br>40件<br>総額（予定）：<br>10,250,000円  | 採択件数：<br>55台<br>総額：<br>5,339,000円    | 部署<br>福島県高齢福祉課 | 担当者      | 電話番号<br>024-521-7533 | FAX番号<br>024-521-7748 | E-mail<br>kourei@fukushima-shisetsu.jp | HP_URL<br><a href="https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21025c/">https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21025c/</a> |
| 2   | ICT等を活用した介護現場<br>資産性向上支援事業 | 福島県保健福祉部高齢福祉課 | 介護ロボット導入による労働負担軽減の<br>取り組みを支援する。                   | 介護事業所（介護保険法に基づく全<br>サービスを対象とする） | 介護支援ロボット<br>移乗支援（装着型・非装着型）、入浴<br>支援1,000千円/台以内 補助率1/2以<br>内<br>上記以外300千円/台以内 補助率1/2<br>以内<br>(検討中のため変更となる可能性があ<br>ります) | 2021年7月～<br>～8月<br>(追加募集無)           | 採択件数：<br>110件<br>総額（予定）：<br>40,000,000円 | 採択件数：<br>25事業所<br>総額：<br>15,764,000円 | 部署<br>福島県高齢福祉課 | 担当者      | 電話番号<br>024-521-7533 | FAX番号<br>024-521-7748 | E-mail<br>kourei@fukushima-shisetsu.jp | HP_URL<br><a href="https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21025c/">https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21025c/</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称          | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                      | 範囲または条件   | 公募期間                         | R3予定   | R2実績   | 連絡窓口   |
|-----|----------------|------|---|--------------------------|---|------------------------------|--|--|--|
| 1   | ロボット介護機器普及支援事業 | 茨城県  | 介護現場へのロボット介護機器の導入による介護従事者の負担軽減や雇用環境の改善により、働きやすい介護の職場づくりを推進する。 | 茨城県内にあり、介護保険の指定を受けている事業所 | 範囲または条件<br>補助率は1/2。補助上限額は30万円とする。<br>なお、見守り機器導入にかかる通信環境整備費は750万円が上限である。 | 公募期間<br>2021年4月30日～<br>～6月4日 | R3予定<br>採択数：<br>ロボット528台<br>通信 16事業所<br>総額（予定）：<br>70,954,000円 | R2実績<br>採択件数：<br>ロボット135台<br>通信 7事業所<br>総額：<br>18,405,000円 | 連絡窓口<br>部署<br>長寿福祉推進課<br>担当者<br>電話番号<br>029-301-3343<br>FAX番号<br>029-301-3348<br>E-mail<br><a href="mailto:chofukuk6@pref.ibaraki.jp">chofukuk6@pref.ibaraki.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushishi/chofuku/shisetsu/kaigoroboku/todounyuuusienziyou.html">https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushishi/chofuku/shisetsu/kaigoroboku/todounyuuusienziyou.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体     | 事業内容   | 対象者          | 範囲または条件  | 公募期間       | R3予定   | R2実績                                | 連絡窓口  |
|-----|--------------|----------|--|--------------|--|------------|--|-------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 栃木県高齢対策課 | 介護ロボット導入支援事業、見守り機器の導入に伴う通信環境整備、ICT導入支援事業への補助 | 県内の介護サービス事業者 | <p>国の実施要綱に準じるが、補助上限額、補助率は以下のとおり。</p> <p>○介護ロボット機器<br/>1 機器につき導入経費の2分の1（補助限度額30万円）</p> <p>○通信環境整備<br/>1 事業所につき整備経費の2分の1（補助限度額150万円）</p> <p>○ICT機器<br/>1 事業所につき導入経費の2分の1（補助限度額100万円）</p> | 2021年4月1日～ | <p>採択件数：未定</p> <p>介護ロボット、ICT導入支援事業、見守り機器通信環境整備の総額：28,500千円</p> | <p>採択件数：122件</p> <p>総額：20,982千円</p> | <p>部署<br/>高齢対策課</p> <p>担当者</p> <p>電話番号<br/>028-623-3057</p> <p>FAX番号<br/>028-623-3058</p> <p>E-mail</p> <p>HP_URL<br/><a href="http://www.pref.tochigi.lg.jp/e03/kaigozinzaika/kuho.html">http://www.pref.tochigi.lg.jp/e03/kaigozinzaika/kuho.html</a></p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称         | 実施団体 | 事業内容                             | 対象者                      | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定                                       | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|---------------|------|----------------------------------|--------------------------|--|----------------------|--|---|---|
| 1   | 介護ロボット等導入支援事業 | 群馬県  | 介護施設・事業所が行う介護ロボットの導入に要する経費の一部を補助 | 介護保険法に基づくサービスを行う介護施設・事業所 | <p>範囲または条件</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・補助対象経費に1/2あるいは3/4を乗じた額と、1機器あたり30万円（移乗支援・入浴支援は100万円）の基準額とを比較して少ない方の額を補助。</li> <li>・令和2年度までの補助台数を含め、利用者定員数の2割を補助上限台数とする。</li> </ul> | 令和3年3月22日～<br>～5月10日 | <p>R3予定</p> <p>採択件数：28件<br/>総額：3,422万円</p> | <p>R2実績</p> <p>採択機器数：155<br/>機器<br/>総額：<br/>11,038,000円</p> | <p>連絡窓口</p> <p>部署 介護高齢課人材確保係<br/>担当者<br/>電話番号 027-226-2564<br/>FAX番号 027-223-6725<br/>E-mail<br/>HP_URL <a href="https://www.pref.gunma.a.jp/02/d2300345.html">https://www.pref.gunma.a.jp/02/d2300345.html</a></p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体      | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間      | R3予定   | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|--------------|-----------|---|--|---|-----------|--|---|---|
| 1   | 介護ロボット普及促進事業 | 埼玉県高齢者福祉課 | <p>(予定)<br/>介護ロボット導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備をする際の経費の一部を助成</p> <p>介護ロボット：<br/>日常生活支援における①移乗介護、②移動支援、③排泄支援、④見守り・コミュニケーション、⑤入浴支援、⑥介護業務支援のいずれかの場面において使用され、介護従事者の負担軽減効果のある介護ロボットであること。</p> <p>見守り機器の導入に伴う通信環境整備：<br/>(1) Wi-Fi環境を整備するために必要な経費<br/>(2) 職員間の情報共有や職員の移動負担を軽減するなど効果・効率的なコミュニケーションを図るためのインカム<br/>(3) 介護ロボット機器を用いて得られる情報を介護記録にシステム連動させるために必要な経費</p> | <p>介護保険法に基づき指定又は許可を受けた埼玉県内に所在する介護サービス事業者</p> | <p>範囲または条件<br/>1 機器につき、a又はbのいずれか低い額。<br/>a 所要経費の3/4<br/>b 移乗支援、入浴支援：100万円<br/>見守り機器（導入に併せて実施する通信環境整備費を含む）：30万円<br/>その他機器：30万円<br/>(申請総額が予算を超えた場合、上記のとおり交付できないことがある)</p> | 令和3年7月～8月 | <p>R3予定<br/>採択件数<br/>63件<br/>総額（予定）：<br/>41,013,000円</p> | <p>R2実績<br/>採択件数<br/>117件<br/>総額：<br/>41,541,000円</p> | <p>連絡窓口<br/>部署<br/>高齢者福祉課施設整備担当</p> <p>担当者</p> <p>電話番号<br/>048-830-3260</p> <p>FAX番号<br/>048-830-4781</p> <p>E-mail<br/>a3240-06@pref.saitama.lg.jp</p> <p>HP_URL<br/><a href="https://www.pref.saitama.lg.jp/a0603/kaigo-net/robot/saitama.html">https://www.pref.saitama.lg.jp/a0603/kaigo-net/robot/saitama.html</a></p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                  | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                                    | 範囲または条件   | 公募期間                                | R3予定                | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|------------------------|------|---|--|---|-------------------------------------|---------------------|------------------------------------|---|
| 1   | 千葉県介護ロボット導入支援事業費補助金    | 千葉県  | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化を図ることなどを目的とし、県内に所在する介護サービス事業者等が介護ロボットを導入するために要する経費について補助 | 県内に所在する民間の介護サービス事業者等                   | (範囲)<br>介護ロボット導入に係る経費の1/2を補助(上限額あり)。【令和2年度現在】<br>(条件)<br>介護ロボット導入計画に基づき、導入により得られた効果に関するデータ等について、定期的に県へ報告する。 | 令和3年10月27日(水)<br>～令和3年11月17日(水)【必着】 | 予算額：<br>64,000,000円 | 採択件数：<br>73件<br>総額：<br>57,639,000円 | 部署<br>高齢者福祉課法人支援班<br>担当者<br>—<br>電話番号<br>043-223-2350<br>FAX番号<br>043-227-0050<br>E-mail<br>—<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/cate/kfk/fukushi/koureisha/service/index.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/cate/kfk/fukushi/koureisha/service/index.html</a>  |
| 2   | 大規模修繕時介護ロボット・ICT導入支援事業 | 千葉市  | 大規模修繕の際にあわせて行う介護ロボット・ICTの導入費用を助成する。   | 千葉市内の特別養護老人ホーム、介護老人保健施設、認知症高齢者グループホーム等 | 定員数に420千円乗じた額の範囲で市長が定める額  | 前年度調査により、決定済                        | 1件 約15,000千円        | 令和3年度新規事業                          | 部署<br>介護保険管理課<br>担当者<br>—<br>電話番号<br>043-245-5206<br>FAX番号<br>043-245-5623<br>E-mail<br><a href="mailto:kaigohokenkanri.HWS@city.chiba.lg.jp">kaigohokenkanri.HWS@city.chiba.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.city.chibai.jp/hokenfukushi/koreishogai/kaigohokenkanri/robot/daikiborobot_syukusya.html">https://www.city.chibai.jp/hokenfukushi/koreishogai/kaigohokenkanri/robot/daikiborobot_syukusya.html</a> |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称         | 実施団体 | 事業内容  | 対象者        | 範囲または条件    | 公募期間          | R3予定                     | R2実績                                | 連絡窓口   |
|-----|---------------|------|---|------------|------------|---------------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 1   | 次世代介護機器導入支援事業 | 東京都  | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化など、介護環境の改善に資する次世代介護機器の導入に必要な経費の一部を補助します。 | 事業内容により異なる | 事業内容により異なる | 令和3年8月上旬～9月下旬 | 採択件数：<br>未定<br>総額：<br>未定 | 採択件数：<br>71件<br>総額：<br>186,614,000円 | 部署<br>福祉保健局高齢社会対策部<br>介護保険課介護人材担当<br><br>担当者<br><br>電話番号<br>03-5320-4267<br>FAX番号<br>03-5388-1395<br>E-mail<br><br>HP_URL<br><a href="https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kourei/hoken/jisedaikaiigo/isedaigaiyou.html">https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kourei/hoken/jisedaikaiigo/isedaigaiyou.html</a> |

← 目次に戻る

| No. | 事業の名称                | 実施団体            | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定                                 | R2実績                              | 連絡窓口  |
|-----|----------------------|-----------------|---|---|--|---|--------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1   | ロボット導入支援補助金          | 神奈川県産業振興課       | 「さがみロボット産業特区」で商品化されたロボットの導入経費を補助<br>※介護ロボットに限りません   | ① 県内に事務所又は事業所を有する法人・個人事業者等(地方公共団体等を含む)<br>② 神奈川県内に在住している個人<br>③ ①・②にロボットを貸与するため、ロボットを購入するリース業者・レンタル業者 | 対象ロボット<br>さがみロボット産業特区の取組を通じて商品化されたロボット<br>補助金額<br>ロボット1台ごとに導入経費(※)の1/3<br>※購入の場合：本体価格+対象付属品等の価格、<br>ロボット製造元等から貸与を受けられる場合：当該年度における賃料総額(本体価格+対象付属品等の価格)<br>主な補助の条件<br>年度内の補助の上限<br>1 申請者当たりの補助上限額 100万円、補助上限台数 10台<br>補助条件<br>ロボット導入支援補助金交付要領で定める要件を満たす事業(導入)計画であること | 2021年6月1日～<br>～2022年1月31日<br>※予算上限に達した場合<br>は期限前に終了 | 補助件数：<br>未定<br>総額(予定)：<br>4,953,000円 | 補助件数：<br>50件<br>総額：<br>4,862,000円 | 部署<br>産業振興課<br>担当者<br>電話番号<br>045-210-5652<br>FAX番号<br>045-210-8871<br>E-mail<br><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.kanagawa.jp/docs/sr4/robot-donvu-hojo.html">https://www.pref.kanagawa.jp/docs/sr4/robot-donvu-hojo.html</a>  |
| 2   | 横浜市介護ロボット等導入支援事業費補助金 | 横浜市健康福祉局高齢健康福祉課 | 介護ロボット等を導入する経費を助成することにより、介護従事者の負担軽減や働きやすい職場環境の整備を図る | 市内特別介護老人ホーム、介護老人保健施設、養護老人ホーム、介護付有料老人ホーム、ケアハウス、認知症高齢者グループホーム、ショートステイ等                                  | 補助金額：経費の9/10(上限90万円)<br>対象機器：見守り支援・排せつ支援・介護業務支援において使用される機器、ポータブル翻訳機<br>補助条件：補助年度に介護職員を新たに雇用すること。ポータブル翻訳機は外国人を2名以上。それ以外は中高齢者、又は外国人を3名以上。  | 2021年5月1日～<br>=12月17日                               | 20件<br>18,000,000円                   | 15件<br>13,449,000円                | 部署<br>健康福祉局高齢健康福祉課<br>担当者<br>電話番号<br>045-671-3920<br>FAX番号<br>kf-<br>E-mail<br>zinzai@city.yokohama.j<br><br>HP_URL<br><a href="https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/sumai">https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/sumai</a><br><a href="http://kurashi/shigoto/kaigo/zinzaikakuho.html">http://kurashi/shigoto/kaigo/zinzaikakuho.html</a> |

| No. | 事業の名称                       | 実施団体      | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間                  | R3予定                                 | R2実績                           | 連絡窓口   |
|-----|-----------------------------|-----------|---|---|--|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--|
| 3   | 川崎市福祉製品導入促進補助金              | 川崎市役所     | 産業と福祉の融合で新たな活力と社会的価値を創造することを旨とする「ウェルフェアイノベーション」を推進するため、かわさき基準（KIS）認証福祉製品等を市内の事業所に導入する際に必要な経費を助成 | 川崎市生活支援機器・施設内支援機器等モニター評価等支援事業実施要綱に基づき登録されたモニター評価等支援事業所（市内に事業所を有して1年以上、同一事業を行っていること）   | 購入費又は借受料、運搬費、設置又は配置にかかる工事費<br>補助率：2分の1以下<br>補助限度額：30万円   | 2021年9月15日～10月29日     | 採択件数：未定<br>総額（予定）：1,500,000円         | 採択件数：8件<br>総額：2,025,000円       | 経済労働局イノベーション推進室<br>担当者<br>電話番号 044-200-2513<br>FAX番号 044-200-3920<br>E-mail 28innova@city.kawasaki.jp<br>HP_URL <a href="https://www.city.kawasaki.jp/280/page/0000107692.html">https://www.city.kawasaki.jp/280/page/0000107692.html</a>  |
| 4   | 介護ロボット導入支援事業補助              | 神奈川県高齢福祉課 | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化が期待できる介護ロボットについて、導入に係る経費の助成を行う   | 神奈川県内に所在する、介護保険法による指定又は許可を受けている居宅サービス事業者（居宅介護支援事業者、福祉用具貸与及び特定福祉用具販売を除く。）、地域密着型サービス事業者及び介護保険施設の開設者（居宅介護支援事業者、介護予防サービス事業者、地域密着型介護予防サービス事業者及び介護予防支援事業者は対象外。） | 介護サービス事業所等での移乗支援、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション、入浴支援、介護業務支援のいずれかの場面において使用することで、効率化や負担軽減などの効果がある介護ロボット<br>神奈川県介護ロボット導入支援事業費補助金交付要領で定める目的要件・技術的要件・市場的要件を満たすこと<br>1機器につき導入に係る費用の1/2又は3/4を補助                  | 2021年5月24日～6月25日      | 補助台数（予定）：457台<br>総額（予定）：183,000,000円 | 補助件数：1,321台<br>総額：161,422,000円 | 高齢福祉課<br>担当者<br>電話番号 045-210-1111（内線4853）<br>FAX番号 045-210-8874<br>E-mail fshisetsu.508@pref.kanagawa.jp<br>HP_URL <a href="https://www.pref.kanagawa.jp/docs/u6s/cnt/f420373.jp1075201.html">https://www.pref.kanagawa.jp/docs/u6s/cnt/f420373.jp1075201.html</a>   |
| 5   | 相模原市ロボット・AI・IoT活用DX化促進支援補助金 | 相模原市      | ポストコロナ時代における自動化や非接触を図る事業者を支援するため、ロボットやAI、IoTを活用した設備投資・システム構築に係る経費の一部を補助するもの                     | 相模原市内に事業所を有する事業者  | 【対象事業】<br>製造、医療、物流、飲食・サービス業等の現場へロボットやAI、IoTを導入する事業<br>※相模原市内の中小企業に発注する事業に限る<br><br>【対象経費】<br>機械装置・器具・システム等導入費、委託費、専門家経費 など<br><br>【補助率】<br>中小企業：2/3以内<br>大企業：1/2以内<br><br>【補助金額】<br>1件あたり最大1,000万円 | 2021年6月1日（火）～6月30日（水） | 総額（予定）：60,000,000円                   | なし<br>※R3創設<br>※R4以降未定         | 産業・雇用対策課<br>事業継続応援班<br>担当者<br>電話番号 042-707-7468<br>FAX番号 042-754-1064<br>E-mail sangyou.k@city.sagami.jp<br>hara.kanagawa.jp<br>HP_URL <a href="https://www.city.sagami.lhara.kanagawa.jp/sangyo/sangyo/1019826/1023108.html">https://www.city.sagami.lhara.kanagawa.jp/sangyo/sangyo/1019826/1023108.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称         | 実施団体       | 事業内容                               | 対象者                          | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定   | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|---------------|------------|------------------------------------|------------------------------|---|-----------------------|--|--|---|
| 1   | 介護ロボット等導入支援事業 | 新潟県高齢福祉保健課 | 介護従事者の負担軽減に有効な介護ロボットの導入に係る経費を補助する。 | 介護保険法に基づく指定等を受けた新潟県内に所在する事業所 | <p>範囲または条件</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・目的要件、技術的要件、市場的要件を満たす介護ロボット</li> <li>・見守り機器の導入に伴う通信環境整備に係る経費</li> <li>・総費用の1/2を補助（補助上限額あり）</li> </ul> | 2021年5月27日～<br>～6月28日 | <p>R3予定</p> <p>採択件数：94件<br/>総額（見込み）：39,475千円</p> | <p>R2実績</p> <p>採択件数：118件<br/>総額：56,156千円</p> | <p>連絡窓口</p> <p>部署：新潟県高齢福祉保健課</p> <p>担当者</p> <p>電話番号：025-280-5272</p> <p>FAX番号：025-280-5229</p> <p>E-mail</p> <p>HP_URL：<br/><a href="https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/kourei/2021_0527robot.html">https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/kourei/2021_0527robot.html</a></p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体        | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定               | R2実績                                       | 連絡窓口   |
|-----|--------------|-------------|--|---|---|-----------------------|--------------------|--|--|
| 1   | 介護ロボット導入促進事業 | 富山県厚生部高齢福祉課 | 介護ロボット機器等を導入することで業務改善を図る事業者に対し、介護ロボット機器導入経費を補助 | 富山県内に於いて介護保険サービスを提供する指定事業者又は施設開設者<br>※処遇改善加算Ⅰ～Ⅲのいずれかを取得していること | 範囲または条件<br>【補助率】2/3（一定の要件を満たす事業所については3/4）<br>【補助限度額】<br>(1)介護ロボットの購入、リース等に係る経費<br>・ 移転支援又は入浴支援⇒1機器につき100万円<br>・ 上記以外⇒1機器につき30万円<br>(2)見守り機器の導入に伴う通信環境整備に係る経費<br>⇒1事業所につき100万円<br>※1法人あたりの補助総額上限：200万円 | 2021年6月25日～<br>～7月26日 | 予算：<br>49,700,000円 | R2実績<br>採択件数：<br>28件<br>総額：<br>33,351,000円 | 部署<br>高齢福祉課<br>担当者<br>電話番号<br>076-444-3414<br>FAX番号<br>076-444-3492<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.toyama.aip/1211/kurashi/kenkou/koureisha/robot.htm">https://www.pref.toyama.aip/1211/kurashi/kenkou/koureisha/robot.htm</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称             | 実施団体     | 事業内容                           | 対象者                        | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定                                  | R2実績                            | 連絡窓口   |
|-----|-------------------|----------|--------------------------------|----------------------------|--|---|---------------------------------------|---------------------------------|--|
| 1   | 介護施設ICT・IoT導入促進事業 | 石川県長寿社会課 | 介護事業所でのICT・IoT機器の導入に係る経費について助成 | 石川県内の介護事業所（介護保険法に基づき全サービス） | 申請時点でICT・IoT機器導入に係る検討チームを組織し検討を行い、そのメンバー1名以上が、石川県が開催する養成研修に参加できること<br>【補助率】<br>一定の要件を満たす場合、4分の3（満たさない場合、2分の1）<br>【補助限度額】<br>ICT：750千円（500千円）/事業所<br>IoT：移乗支援機器、入浴支援機器900千円（600千円）/台、その他の機器300千円（200千円）/台<br>【IoT機器の補助限度台数】施設系は定員の10分の1、在宅系は定員等の20分の1 | 第1回：2021年4月1日<br>～7月1日<br>第2回：2021年9月30日<br>～10月29日 | 採択件数：<br>80件程度<br>総額（予定）：<br>93,500千円 | 採択件数：<br>41件<br>総額：<br>19,679千円 | 部署<br>長寿社会課<br>担当者<br>電話番号<br>076-225-1416<br>FAX番号<br>076-225-1418<br>E-mail<br><a href="mailto:kaigo@pref.ishikawa.lg.jp">kaigo@pref.ishikawa.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.ishikawa.lg.jp/ansin/ict-iot.html">https://www.pref.ishikawa.lg.jp/ansin/ict-iot.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体     | 事業内容              | 対象者     | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定   | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|--------------|----------|-------------------|---------|---|---|--|------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 福井県長寿福祉課 | 介護ロボットの購入経費に対して助成 | 県内介護事業所 | 介護負担を軽減する介護ロボット見守り機器の導入に伴う通信環境整備<br>介護ロボット導入計画の作成、導入効果の報告<br>補助率1/2 | 2021年6月11日～<br>～7月9日<br>2021年10月8日～<br>～11月5日 | 採択件数(予定)：<br>介護ロボット33<br>事業所<br>通信環境整備13<br>施設<br>総額(予定)：<br>112,350千円 | 採択件数：<br>109事業所<br>総額：<br>85,401千円 | 部署<br>長寿福祉課<br>担当者<br>電話番号<br>0776-20-0332<br>FAX番号<br>0776-20-0642<br>E-mail<br><a href="https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/kourei/index.html">https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/kourei/index.html</a><br>HP_URL<br>tml |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称           | 実施団体 | 事業内容                                  | 対象者  | 範囲または条件                         | 公募期間                | R3予定 | R2実績                          | 連絡窓口   |
|-----|-----------------|------|---------------------------------------|--|---------------------------------|---------------------|------|-------------------------------|--|
| 1   | 山梨県介護ロボット導入費補助金 | 山梨県  | 介護ロボットの導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備に要する費用を支援 | 山梨県内に所在する介護施設（山梨県介護ロボット導入費補助金交付要綱別表に定める施設、事業所） | 介護ロボット導入費及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備を補助 | 2021年7月1日～<br>～8月2日 | —    | R2実績<br>採択件数：21施設<br>13,546千円 | 部署<br>福祉保健部健康寿命推進課<br>担当者<br>電話番号<br>065-223-1451<br>FAX番号<br>065-223-1468<br>E-mail<br>chouju@pref.yamanashi.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.yamanashi.jp/chouju/kaigoro-bo2015.html">https://www.pref.yamanashi.jp/chouju/kaigoro-bo2015.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体     | 事業内容               | 対象者         | 範囲または条件  | 公募期間                            | R3予定                                 | R2実績                            | 連絡窓口   |
|-----|--------------|----------|--------------------|-------------|--|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 長野県介護支援課 | 介護ロボットの導入にかかる経費を助成 | 県内介護サービス事業者 | 介護職員の負担を軽減する介護ロボット<br>3年間効果の検証を行い報告すること<br>また、他の施設等からの視察など、照会にも応じること<br>総費用の1/2を補助(1台当たり30万円を上限。1事業所あたり利用定員の2割までの台数制限有。) | 2020年9月7日～9月30日<br>※令和2年度中に募集終了 | 採択件数：<br>6件<br>総額（予定）：<br>2,683,000円 | 採択件数<br>9件<br>総額<br>10,856,000円 | 部署<br>介護支援課<br>担当者<br>電話番号<br>026-235-7129<br>FAX番号<br>026-235-7394<br>E-mail<br>kaigo-<br>jinzai@pref.nagano.lg.jp<br>HP_URL<br>https://www.pref.nagan<br>o.lg.jp/kaigo-<br>shien/jinzai/kaigorobott<br>op.html |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称               | 実施団体 | 事業内容  | 対象者              | 範囲または条件  | 公募期間                  | R3予定                             | R2実績                       | 連絡窓口   |
|-----|---------------------|------|---|------------------|--|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|--|
| 1   | 岐阜県介護ロボット導入促進事業費補助金 | 岐阜県  | 介護人材の確保のため、働きやすい職場環境の構築に有効性の高い介護ロボットの導入に対して補助 | 岐阜県内のすべての介護保険事業所 | <ul style="list-style-type: none"> <li>介護ロボット導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備（「岐阜県介護ロボット導入促進事業費補助金交付要綱」に定義するもの）</li> <li>導入効果の報告及び他施設への周知</li> <li>一定の要件を満たす事業所は3/4<br/>それ以外の事業所は1/2</li> </ul> | 2021年5月24日～<br>～6月21日 | 採択件数（予定）：50件<br>総額（予定）：119,204千円 | 採択件数：94事業所<br>総額：215,644千円 | 部署<br>高齢福祉課<br>担当者<br>電話番号<br>058-272-8289<br>FAX番号<br>058-278-2639<br>E-mail<br><a href="mailto:c11215@pref.gifu.jp">c11215@pref.gifu.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.gifu.lg.jp/page/130095.html">https://www.pref.gifu.lg.jp/page/130095.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                                 | 実施団体 | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定                                | R2実績             | 連絡窓口   |
|-----|---------------------------------------|------|--|---|--|----------------------|-------------------------------------|------------------|--|
| 1   | 介護分野ICT化等事業<br>費補助金（介護ロボット<br>導入促進事業） | 静岡県  | 介護業務の効率化を図ることで、介護職員の身体的・精神的負担を軽減し、離職防止や職場定着に資するため、介護ロボット導入支援事業を実施する介護事業所を運営する法人の長に対し、予算の範囲内において補助する。 | 静岡県内に所在し、介護保険法（平成9年法律第123号）に基づき指定又は許可を受けた事業所等 | <p>移乗介助機器、移動支援機器、排泄支援機器、見守り機器（見守り機器導入に伴う通信環境整備）、コミュニケーション機器、入浴支援機器、介護業務支援機器の購入又はリース費用を補助。</p> <p>補助額は、補助対象経費の2分の1の額と補助基準額を比較し、いずれか少ない方の額。</p> <p>補助上限台数を利用定員数を10で除した数。</p> | 令和3年9月22日～令和3年10月15日 | 340,400千円（予定）<br>※ICT導入促進事業メニューとの合算 | 143件<br>84,339千円 | 部署 静岡県介護保険課<br>担当者<br>電話番号 054-221-2084<br>FAX番号 054-221-2142<br>E-mail <a href="mailto:kaigohoken@pref.shizuoka.lg.jp">kaigohoken@pref.shizuoka.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="http://www.pref.shizuoka.jp/kousei/ko-220/jinzai/ici/top.html">http://www.pref.shizuoka.jp/kousei/ko-220/jinzai/ici/top.html</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体     | 事業内容  | 対象者                                  | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定  | R2実績                                     | 連絡窓口   |
|-----|--------------|----------|---|--------------------------------------|--|---|---|--|--|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 愛知県高齢福祉課 | 地域医療介護総合確保基金を活用し、介護事業所における介護ロボットの導入に際しては、介護事業所における介護ロボットの導入にかかる経費を補助する。 | 愛知県内に所在する介護保険に基づき指定介護サービス事業所及び施設開設者。 | <p>(範囲)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>日常生活支援における、移乗介護、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション、入浴支援、介護業務支援のいずれかの場面において使用され、介護従事者の負担軽減効果のある介護ロボット。</li> <li>次の1又は2のいずれかを満たすロボットであること。</li> <li>1 センサー等により外界や自己の状況を認識し、これによって得られた情報を解析し、その結果に応じた動作を行い、従来ではできなかった動作を発揮する介護ロボット。</li> <li>2 経済産業省の「ロボット介護機器開発・導入促進事業」又は「ロボット介護機器開発・標準化事業」において採択された介護ロボット。</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>販売価格等が公表されており、一般に購入又はリース等のできる状態にあること。</li> <li>見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境整備に係る経費</li> <li>ロボット1機器当たり（通信環境整備の場合は、1事業所当たり）3/4（※）または1/2を補助（補助上限額あり）</li> </ul> <p>※一定の要件を満たす場合、補助率を3/4とする。</p> <p>(条件)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>介護ロボット等の導入計画書を作成すること。</li> <li>介護ロボットの1回当たりの限度台数は、知事が必要と認める台数。</li> <li>通信環境の整備は、1事業所につき1回の補助。</li> </ul> | 2021年6月1日～6月25日<br>事前協議受付<br>その後、内示を受けた事業所のみ申請受付。 | 総額（予定）：<br>244,850,000円   | R2実績<br>採択件数：1,703台・式<br>総額：199,600,000円 | 高齢福祉課<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>052-954-6289<br>FAX番号<br>052-954-6919<br>E-mail<br>korei@pref.aichi.jp |
|     |              |          |   |                                      |  |   | HP_URL<br><a href="https://www.pref.aichi.jp/soshiki/korei/">https://www.pref.aichi.jp/soshiki/korei/</a> |  |  |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間               | R3予定                     | R2実績                               | 連絡窓口   |
|-----|--------------|------|---|---|--|--------------------|--------------------------|------------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 三重県  | 介護ロボットを導入する際の経費、及び見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境を整備するための経費について一部を補助 | 三重県内に所在し介護保険法（平成9年12月17日法律第123号）第8条（第6項、第12項及び第13項を除く。）に掲げる事業を行う事業所及び施設 | 範囲または条件<br>介護負担を軽減する介護ロボット導入により得られた効果について、導入の翌年度から3年間報告を行うこと<br>総費用の4/5を補助予定 | 2021年7月9日から7月30日まで | R3予定<br>採択件数：未定<br>総額：未定 | R2実績<br>採択件数：33件<br>総額：67,317,000円 | 連絡窓口<br>部署 医療保健部長寿介護課<br>担当者<br>電話番号 059-224-2235<br>FAX番号 059-224-2919<br>E-mail <a href="mailto:chojus@pref.mie.lg.jp">chojus@pref.mie.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.mie.lg.jp/CHOJUS/HP/29645022870_00012.htm">https://www.pref.mie.lg.jp/CHOJUS/HP/29645022870_00012.htm</a> |

[← 目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称             | 実施団体              | 事業内容                              | 対象者  | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定                      | R2実績                            | 連絡窓口   |
|-----|-------------------|-------------------|-----------------------------------|--|--|----------------------|---------------------------|---------------------------------|--|
| 1   | 滋賀県介護職員職場環境改善支援事業 | 滋賀県健康医療福祉部医療福祉推進課 | 介護業務の効率化と介護従事者の負担軽減の導入に要する経費を補助する | 県内で介護保険法による居宅サービス、地域密着型サービス、施設サービス、地域密着型介護予防サービス、地域密着型介護予防サービスの指定・許可を受けている施設・事業所 | 介護従事者の負担軽減効果のある介護ロボットを導入<br>導入成果報告書の提出および公表<br>他<br>【介護ロボット】1 機器につき上限30万円（移乗支援および入浴支援に限り100万円）<br>【見守り機器の導入に伴う通信環境整備】1 事業所につき上限750万円<br>補助率：対象経費の1/2、一定の要件を満たす場合は3/4 | 2021年6月11日～<br>～7月9日 | 予算額：100,000千円（ICT導入助成を含む） | R2実績<br>採択件数：53件<br>総額：50,927千円 | 医療福祉推進課<br>担当者<br>電話番号 0777-528-3523<br>FAX番号 0777-528-4851<br>E-mail <a href="mailto:ed00@pref.shiga.lg.jp">ed00@pref.shiga.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="http://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kenkouiryoku/hukushi/koureisya/319188.html">http://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kenkouiryoku/hukushi/koureisya/319188.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称            | 実施団体            | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定             | R2実績                       | 連絡窓口           |                      |                       |        |   |
|-----|------------------|-----------------|--|---|--|----------------------|------------------|----------------------------|----------------|----------------------|-----------------------|--------|---|
| 1   | 京都府介護ロボット等導入支援事業 | 京都府健康福祉部地域福祉推進課 | 介護ロボット等の導入を促進することにより、介護に関するサービスの効率化を図るとともに、介護従事者の身体的な負担の軽減及び業務の効率化を図るとともに、介護従事者が継続して就労可能な環境を整備するため、予算の範囲内において補助金を交付する。 | 次に掲げる要件の全てを満たす介護サービス事業所<br>(1) 介護保険法に基づき指定又は許可を受け、京都府内で介護サービスを提供していること。<br>ただし、居宅療養管理指導、福祉用具貸与、特定福祉用具販売、介護予防福祉用具販売、介護居宅療養管理指導、介護予防福祉用具貸与及び特定介護予防福祉用具販売を除く。<br>(2) きょうと福祉人材育成認証制度の宣言法人・事業所、認証法人・事業所、上位認証法人であること。 | 「介護ロボット」とは、次に掲げる要件を満たす知能を備えた機械をいう。<br>(1) 介護サービスにおける、介護従事者による利用者の移乗、移動、排泄及び入浴並びに利用者の状態の確認、利用者との意思疎通その他介護を行うときに使用され、介護従事者の身体的な負担の軽減及び業務の効率化に効果があること。<br>(2) 次に掲げるいずれかの要件を満たすものであること。<br>ア 自己及び周辺の状況を認識し、これによって得られた情報を解析し、その結果に応じて動作を行うこと。<br>イ 国立研究開発法人日本医療研究開発機構が平成30年度から実施しているロボット介護機器開発・標準化事業に採択されていること。<br>(3) 販売価格が表示され、かつ、広く販売されていること。<br>一定の条件を満たす場合は総費用の3/4を補助<br>それ以外の場合は総費用の1/2を補助<br>※一定の条件：見守り支援介護ロボット、介護従事者が見守り支援介護ロボットの使用により得られた利用者の状態に係る情報を他の介護従事者に即時に伝達することを可能とする機能を有する機器（インカムなど）、介護サービスの利用者から当該機拍、呼吸、血圧及び体温を測定することを可能とする機能を有する機器から当該機器が測定した情報を取得し、及び見守り支援介護ロボットの使用により得られる介護サービスの利用者の状態に係る情報を取得し、かつ、介護従事者が介護に係る記録の作成、情報の共有及び報酬の請求を一貫して処理することを可能とする機能を有するソフトウェアに当該情報を接続送信する機能を有し、かつ、衣類、腕又は首に装着することを可能とする機器（バイタル測定器と連携し、介護ソフトに情報接続することができるウェアラブル機器）のうち複数の種類の機器又は介護ソフトを導入し、かつ、介護従事者の人員の配置を効率化するための体制を整備するとともに介護サービスの質の維持及び向上又は介護従事者の休憩時間の確保のために取り組むことを予定していること<br>限度額：介護ロボットの備品購入費、使用料、賃借料及び初期設定に要する費用<br>→導入する介護ロボット1台当たり30万円。<br>ただし、介護従事者による利用者の移乗及び入浴に使用される介護ロボットにあっては、導入する介護ロボット1台当たり100万円<br>通信機器等を導入する際の備品購入費、使用料、賃借料及び設置費<br>→導入する各介護サービス事業者あたり750万円 | 令和3年9月13日～令和3年10月29日 | 採択件数：未定<br>総額：未定 | 採択件数：27件<br>総額：30,208,000円 | 地域福祉推進課<br>担当者 | 電話番号<br>075-414-4675 | FAX番号<br>075-414-4615 | E-mail | HP_URL<br><a href="https://www.pref.kyoto.jp/chiiki/news/3kaieforoboict.html">https://www.pref.kyoto.jp/chiiki/news/3kaieforoboict.html</a> |

→目次に戻る

| No. | 事業の名称             | 実施団体 | 事業内容                               | 対象者                                  | 範囲または条件   | 公募期間                 | R3予定   | R2実績                                      | 連絡窓口   |
|-----|-------------------|------|------------------------------------|--------------------------------------|---|----------------------|--|---|--|
| 1   | 大阪府介護ロボット導入活用支援事業 | 大阪府  | 介護ロボット、見守り機器の導入に伴う通信環境整備の費用について助成。 | 大阪府内の介護事業者（居宅介護支援事業者、介護予防サービス事業者は除く） | 範囲または条件<br>補助率は1/2又は3/4（上限あり）。介護ロボットの上限額は、移乗支援・入浴支援の機器は100万円/台、それ以外は30万円/台。<br>見守り機器の導入に伴う通信環境整備の上限額は、750万円/事業所。<br>その他条件や詳細は要綱を参照。 | 2021年7月1日～<br>～8月31日 | R3予定<br>採択件数：<br>69件<br>総額（予定）<br>177,150,000円 | R2実績<br>採択件数：<br>63件<br>総額<br>46,128,000円 | 連絡窓口<br>部署<br>福祉部高齢介護至介護事業<br>者課整備調整グループ<br>担当者<br>電話番号<br>06-6944-7104<br>FAX番号<br>06-6944-6670<br>E-mail<br>koreikaigo-<br>g07@sbox.pref.osaka.lg.jp<br>HP_URL<br>http://www.pref.osaka.lg.jp/koreishisetsu/kaigogrobo/kaigorobohozyo.html |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称              | 実施団体     | 事業内容                                      | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間       | R3予定                            | R2実績                                     | 連絡窓口   |
|-----|--------------------|----------|---|---|--|------------|---------------------------------|--|--|
| 1   | 介護業務における労働環境改善支援事業 | 兵庫県高齢政策課 | 介護職員の負担軽減を図ることを目的として介護ロボット等の導入に係る費用について補助 | 介護ロボット<br>介護保険施設・事業所<br>見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備<br>介護保険施設 | <ul style="list-style-type: none"> <li>事前協議時に導入計画書を提出</li> <li>導入後及び翌年度から3年間報告書を提出</li> <li>補助率 1 / 2</li> </ul> (一定の要件を満たす場合は3 / 4) | 2021年6月～9月 | 採択施設<br>約200施設<br><br>補助額<br>未定 | 採択施設<br>101施設<br><br>補助額<br>162,767,000円 | 高齢政策課<br><br>担当者<br><br>電話番号<br>078-362-9117<br>FAX番号<br>078-362-3470<br>E-mail<br><br>HP_URL<br><a href="https://web.pref.hyogo.lg.jp/org/koreitaisakuka/index.html">https://web.pref.hyogo.lg.jp/org/koreitaisakuka/index.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                          | 範囲または条件  | 公募期間                   | R3予定                                 | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|--------------|------|---|------------------------------|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 奈良県  | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化を図るために介護ロボットを導入するために要する経費を支援 | 奈良県内の介護施設又は事業所において介護サービスを行う者 | (R2) 予算の範囲内で対象事業に要する経費の1/2<br>(R3) 予算の範囲内で対象事業に要する経費の1/2 | 令和3年2月26日～令和3年3月12日(金) | 【採択件数】<br>8件<br>【採択総額】<br>7,555,000円 | 採択件数：<br>18件<br>総額：<br>14,119,000円 | 部署<br>長寿・人材確保対策課<br>担当者<br>電話番号<br>0742-27-8039<br>FAX番号<br>0742-26-1015<br>E-mail<br>fukushijinzaai@office.pre<br>f.nara.lg.jp<br>HP_URL |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                       | 実施団体      | 事業内容   | 対象者   | 範囲または条件  | 公募期間  | R3予定   | R2実績                           | 連絡窓口   |
|-----|-----------------------------|-----------|--|---|--|---|--|--------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット等導入支援事業               | 和歌山県長寿社会課 | 介護事業所において介護従事者の負担を軽減する効果のある介護ロボットやICTの導入にかかる費用について助成                       | 介護保険法に基づき指定又は許可を受けている和歌山県内に所在する事業所                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>介護負担を軽減する介護ロボットまたはICT</li> <li>介護ロボット及びICTを導入した事業所は得られた効果等を県に報告すること</li> <li>一定の要件を満たす場合総費用の3/4、満たさない場合1/2を補助予定(※補助上限額あり)</li> </ul>  | 令和3年7月1日～令和3年8月2日                                     | ※精査中<br>採択件数(予定) : 5件<br>総額(予定) : 3,062,000円 | 採択件数 : 60件<br>総額 : 65,600,000円 | 部署 長寿社会課<br>担当者<br>電話番号 073-441-2519<br>FAX番号 073-441-2523<br>E-mail <a href="mailto:e0403001@pref.wakava.ma.lg.jp">e0403001@pref.wakava.ma.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040300/">https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040300/</a><br><a href="https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040300/0400201773.html">0/0400201773.html</a><br>障害福祉課 |
| 2   | 和歌山県障害福祉分野における介護ロボット等導入支援事業 | 和歌山県障害福祉課 | 障害者支援施設等事業者が介護従事者の負担を軽減する効果のある介護ロボット等を導入する際に必要な備品購入費、リース・レンタル料、セットアップ費用を助成 | 県知事が認めた社会福祉法人、公益社団法人、公益財団法人及び特定非営利活動法人等の団体が運営する障害者支援施設事業者 | <ul style="list-style-type: none"> <li>日常生活支援における、①移乗介護、②移動支援、③排泄支援、④見守り・コミュニケーション、⑤入浴支援のいずれかの場において使用され、介護従事者の負担軽減効果があること</li> <li>1 機器あたりの対象経費の合計額は10万円以上30万円以下(上記①、⑤は上限100万円)</li> <li>10/10補助(国2/3、県1/3) ※上限あり</li> </ul> | 非公募(予算編成時の需要調査で当該補助事業の活用希望のあった事業者に対し再度意向確認を行い、候補者を選定) | 採択件数(予定) : 5件<br>総額(予定) : 3,062,000円         | 採択件数 : 1件<br>総額 : 414,000円     | 部署 障害福祉課<br>担当者<br>電話番号 073-441-2537<br>FAX番号 073-432-5567<br>E-mail <a href="mailto:e0404002@pref.wakava.ma.lg.jp">e0404002@pref.wakava.ma.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040400/">https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040400/</a><br><a href="https://www.pref.wakava.yama.lg.jp/prefig/040400/0/index.html">0/index.html</a>                  |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                               | 実施団体                 | 事業内容   | 対象者      | 範囲または条件   | 公募期間                 | R3予定                                       | R2実績   | 連絡窓口  |
|-----|-------------------------------------|----------------------|--|----------|---|----------------------|--|--|---|
| 1   | 介護施設等の大規模修繕の際にあわせて行う介護ロボット・ICTの導入事業 | 鳥取県ささえあい福祉局<br>長寿社会課 | 介護施設等の大規模修繕の際にあわせて行う介護ロボット・ICTの導入に必要な経費を助成                                   | 県内の介護事業所 | 特別介護老人ホーム等の大規模修繕の際にあわせて行う、介護ロボット・ICTの導入に必要な経費を補助。                                   | 令和2年9月～令和2年10月       | 採択件数：3件<br>総額（予定）：<br>123,060,000円         | 採択件数：2件<br>46,185,000円<br>（繰越予定含<br>む）       | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0857-26-7178<br>FAX番号<br>0857-26-8168<br>E-mail<br>HP_URL  |
| 2   | 鳥取県介護ロボット導入支援事業                     | 鳥取県ささえあい福祉局<br>長寿社会課 | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化に資するため、介護事業所が介護環境改善のために整備する介護ロボット<br>の購入費、通信環境整備費について助成 | 県内の介護事業所 | 国要綱「3補助の対象範囲」と同様。<br>1事業所あたり、利用定員数の1/10（施設・居宅サービス）、1/20（在宅サービス）を限度台数とする。総費用の1/2を補助。 | 令和3年4月23日～<br>～6月22日 | 採択件数：19件<br>30事業所<br>総額（見込）<br>45,181,000円 | 採択件数：14法人<br>25事業所<br>総額（実績）：<br>14,920,000円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>0857-26-7179<br>FAX番号<br>0857-26-8168<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.tottori.jp/ip/129008.htm">https://www.pref.tottori.jp/ip/129008.htm</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称         | 実施団体      | 事業内容                                   | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間              | R3予定                 | R2実績                                 | 連絡窓口   |
|-----|---------------|-----------|--|--|---|-------------------|----------------------|--------------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット等導入支援事業 | 島根県高齢者福祉課 | 介護ロボット・ICT機器等の購入、リースまたはレンタルに係る費用について助成 | 介護サービス事業者の指定又は認可を受けた県内に所在する事業所を運営又は開設する者（福祉用具貸与・販売を除く） | <b>範囲または条件</b><br><b>【補助対象範囲】（R3）</b><br>介護ロボット（機器導入に伴う通信環境整備含む）及びICT<br><b>【補助条件】</b><br>・介護ロボット・・・1機器につき導入経費の1/2（要件を満たす場合3/4）または30万円のいずれか低い額。<br>・ICT・・・対象経費の1/2（要件を満たす場合3/4）または職員数に応じた上限額のいずれか低い額。（10名以下50万、20名以下80万、30名以下100万、31名以上130万円上限）<br>・導入後3年間の使用状況報告 | R3.10.8からR3.11.12 | 予算額<br>: 66,000,000円 | 採択件数<br>: 43件<br>総額<br>: 19,704,000円 | 島根県高齢者福祉課<br>担当者<br>電話番号<br>0852-22-5718<br>FAX番号<br>0852-22-5238<br>E-mail<br><a href="mailto:kourei@pref.shi.mane.lg.jp">kourei@pref.shi.mane.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.shima.lg.jp/">https://www.pref.shima.lg.jp/</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                               | 実施団体                                      | 事業内容  | 対象者                          | 範囲または条件  | 公募期間   | R3予定  | R2実績                               | 連絡窓口   |
|-----|-------------------------------------|---|---|------------------------------|--|--|---|------------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業                        | 岡山県                                       | 介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化を図るために介護ロボットを導入するために要する経費を支援   | 岡山県内の介護施設又は事業所において介護サービスを行う者 | (R2) 予算の範囲内で対象事業に要する経費の1/2<br>(R3) 予算の範囲内で対象事業に要する経費の1/2又は3/4  | R3.8.23からR3.9.30                                   | 【参加事業所】未定<br>【事業費総額】15,000,000円(予算額)                              | 【採択件数】12件<br>【総額】7,979,000円        | 保健福祉部長寿社会課<br>担当者<br>電話番号 086(226)7326<br>FAX番号 086(224)2215<br>E-mail <a href="mailto:choju@pref.okayama.lg.jp">choju@pref.okayama.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.pref.okayama.lg.jp/soshiki/35/">https://www.pref.okayama.lg.jp/soshiki/35/</a>                              |
| 2   | 介護ロボット普及推進事業                        | 岡山市保健福祉局保健福祉部医療政策推進課及び岡山市保健福祉局高齢福祉部事業者指導課 | 市内介護事業所に無償で介護ロボットを貸与(3か月間)することで、市内事業所への介護ロボットの普及や介護ロボット活用による介護職員のスキリアップを図る。また、介護ロボットの効果的な支援施策の導入に向けて、調査分析結果を国へ報告する。 | 市内の介護事業所                     | 介護ロボットの導入効果等を測るため、介護従事者及び利用者(要介護者等)について、貸与期間前、貸与期間後に調査票を作成すること。  | 【前期】令和3年5月14日～令和3年6月18日<br>【後期】令和3年9月9日～令和3年10月18日 | 【参加事業所】50事業所(見込)<br>【事業費総額】18,220,097円<br>【事業費総額】25,000,000円(予算額) | 【参加事業所】38事業所<br>【事業費総額】18,220,097円 | 保健福祉局保健福祉部医療政策推進課<br>担当者<br>電話番号 086-803-1638<br>FAX番号 086-803-1776<br>E-mail <a href="mailto:iryou@city.okayama.lg.jp">iryou@city.okayama.lg.jp</a><br>HP_URL <a href="https://www.city.okayama.lg.jp/shisei/0000021341.html">https://www.city.okayama.lg.jp/shisei/0000021341.html</a> |
| 3   | 介護施設等の大規模修繕の際にあわせて行う介護ロボット・ICTの導入事業 | 岡山市保健福祉局高齢福祉部高齢者福祉課及び事業者指導課               | 介護施設等の大規模修繕の際にあわせて行う介護ロボット・ICTの導入に必要な経費を助成  | 市内の介護施設等                     | 特別養護老人ホーム等の大規模修繕の際にあわせて行う、介護ロボット・ICTの導入に必要な経費(令和元年5月10日老総発0510第1号・老高発0510第1号・老振発0510第1号厚生労働省老健局総務課長・高齢者支援課長・振興課長通知「地域医療介護総合確保基金(介護従事者の確保に関する事業)における「管理者等に対する雇用管理改善方策普及・促進事業」の実施について)の別紙1・別紙2を準用する。 | 令和3年5月12日～令和3年5月21日                                | 【採択件数】1施設<br>【総額】8,693千円(予定額)                                     | 【採択件数】6施設<br>【総額】20,437千円          | 保健福祉局高齢福祉部事業者指導課<br>担当者<br>電話番号 086-212-1014<br>FAX番号 086-221-3010<br>E-mail <a href="mailto:shidou@city.okayama.lg.jp">shidou@city.okayama.lg.jp</a><br>HP_URL -  |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体                        | 事業内容                                 | 対象者                            | 範囲または条件   | 公募期間  | R3予定                                   | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|--------------|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|---|---|--|------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 一般社団法人日本福祉用具供給協会中国支部広島県ブロック | 県内の介護事業者が介護ロボットを導入する際にかかる経費の一部を補助する。 | 介護保険法の指定を受け、広島県内に所在する介護サービス事業者 | <p>(i) 介護ロボット<br/>次のア～ウの全ての要件を満たす介護ロボットを導入する際の経費を対象とする。</p> <p>ア 目的要件<br/>日常生活支援における、①移乗介護、②移動支援、③排泄支援、④見守り・コミュニケーション、⑤入浴支援、⑥介護業務支援のいずれかの場面において使用され、介護従事者の負担軽減効果のある介護ロボットであること。</p> <p>イ 技術的要件<br/>次のいずれかの要件を満たす介護ロボットであること。<br/>・ロボット技術(※)を活用して、従来の機器ではできなかった態位性を発揮する介護ロボット<br/>※①センサー等により外界や自己の状況を認識し、②これによって得られた情報を解析し、③その結果に応じた動作を行う介護ロボット<br/>・経済産業省が行う「ロボット介護機器開発・導入促進事業」(平成30年度からは「ロボット介護機器開発・標準化事業」)において採択された介護ロボット(「重点分野6分野13項目の対象機器・システムの開発」に限る。)</p> <p>ウ 市場的要件<br/>・販売価格が公表されており、一般に購入できる状態にあること。</p> <p>(ii) 見守り機器の導入に伴う通信環境整備<br/>見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境を整備するための経費として、次のいずれかを対象とする。<br/>・Wi-Fi環境を整備するための必要な経費<br/>(モデム・ルーター、アクセスポイント、システム管理サーバー、ネットワーク構築等)<br/>・職員間の情報共有や職員の移動負担を軽減するなど効果・効率的なコミュニケーション<br/>・シヨンを図るためのインカム(デジタル簡易無線登録型等のWi-Fi非対応型のインカムを含む)<br/>※既に見守り機器を導入している場合において、見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境の整備を行う場合も対象とする。<br/>ただし、(i)(ii)ともに次に掲げる経費は補助の対象としない。<br/>ア メンテナンスに係る経費及び通信費<br/>イ 設置工事費<br/>ウ 保険料<br/>エ 消費税<br/>オ その他本事業として適当とは認められないと運営委員会が判断した経費</p> | 令和3年7月1日～<br>～令和3年11月30日<br>※予算年度額到達のため、7月30日で受付終了。 | 採択件数：<br>55件<br>総額：(予定)<br>11,250,000円 | 採択件数：<br>55件<br>総額：<br>11,427,175円 | 一般社団法人日本福祉用具供給協会 広島県ブロック<br>部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>(082) 877-1079<br>(082) 877-1323<br><br>E-mail<br><a href="mailto:jimukyoku@fukushiyogu-hiroshima.jp">jimukyoku@fukushiyogu-hiroshima.jp</a><br><br>HP_URL<br><a href="https://www.fukushiyogu-hiroshima.jp/index.php/robot_2021/">https://www.fukushiyogu-hiroshima.jp/index.php/robot_2021/</a> |

[一覧に戻る](#)

| No. | 事業の名称           | 実施団体          | 事業内容  | 対象者                                     | 範囲または条件   | 公募期間   | R3予定                                   | R2実績                              | 連絡窓口   |   |
|-----|-----------------|---------------|---|---|---|--|--|-----------------------------------|--|---|
| 1   | 山口県介護ロボット導入支援事業 | 山口県健康福祉部長寿社会課 | 介護従事者の身体的負担軽減や業務効率化など、継続して就労するための職場環境整備を支援するため、介護施設の介護ロボット導入費用を一部助成 | 介護老人福祉施設等施設等居住系サービス事業者及び通所介護等在宅系サービス事業者 | ①移乗介護、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション、入浴支援、介護業務支援のいずれかの場面で使用②介護従事者の負担軽減効果のあること③県が定める技術的・市場的要件を満たすこと④1機器につき、補助基準額上限30万円（ただし、60万円未満の機器については、その価格に2分の1（一定の要件に該当する場合は3/4）を乗じて得た額）⑤介護ロボットを導入による介護ロボット使用状況報告書導入年度の翌年度から3年間報告すること。 | (一次募集)<br>2021年6月1日～<br>～7月30日<br>(二次募集)<br>2021年9月1日～<br>～9月30日 | 採択件数：<br>40件<br>総額（予定）：<br>12,000,000円 | 採択件数：<br>19件<br>総額：<br>5,764,000円 | 部署<br>担当者<br>電話番号<br>FAX番号<br>E-mail<br>HP_URL | 連絡窓口<br>長寿社会課<br>083-933-2793<br>083-933-2809<br>shisetsu-<br>choujiv@pref.yamaguchi.lg.jp<br>https://www.kaiigo.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/2504.html |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                          | 範囲または条件  | 公募期間                  | R3予定                                       | R2実績                               | 連絡窓口  |
|-----|--------------|------|---|------------------------------|--|-----------------------|--|------------------------------------|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 徳島県  | 介護ロボットの導入を支援し、介護ロボットを活用することにより、介護従事者の負担軽減等を図り、もって介護従事者の確保につながるものとなるよう、徳島県地域医療介護総合確保基金事業補助金（介護分）を活用し支援 | 徳島県内に所在する介護サービス事業所を運営又は開設する者 | 要件：日常生活支援における、①移動支援、②排泄支援、③見守り・コミュニケーション、④入浴支援、⑤介護業務支援のいずれかの場面において使用する介護ロボットであること。<br>※補助要綱より一部抜粋<br>補助率：3/4または1/2 | 2021年7月30日～<br>～8月20日 | 採択件数（予定）：<br>42件<br>総額（予定）：<br>35,000,000円 | 採択件数：<br>36件<br>総額：<br>21,601,000円 | 保健福祉部長兼いきがい課<br>担当者<br>電話番号 088-621-2247<br>FAX番号 088-621-2840<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.tokushima.lg.jp/jigyoshanokata/kenko/koreishafukushi/">https://www.pref.tokushima.lg.jp/jigyoshanokata/kenko/koreishafukushi/</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                         | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定  | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|--------------|------|---|-----------------------------|---|-----------------------|---|---|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 香川県  | 介護職員の方々の身体的負担を軽減し、業務を効率化する介護ロボット機器及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備に係る経費の一部を助成する。 | 香川県内に所在する介護保険法に基づく介護サービス事業所 | <p>範囲または条件</p> <p>1 法人当たりの補助上限額を100万円とした上で、次の(i)及び(ii)で算出された額以内の金額で実施。</p> <p>(i) 介護ロボットの導入に伴う経費</p> <p>(ア) 移乗支援(装着型・非装着型)、入浴支援</p> <p>1 機器につき補助上限額は100万円。補助率は2分の1。</p> <p>(イ) 上記以外</p> <p>1 機器につき補助上限額は30万円。補助率は2分の1。</p> <p>(ii) 見守り機器の導入に伴う通信環境整備に係る経費</p> <p>1 事業所につき補助上限額は100万円とする。補助率は2分の1。</p> | 2021年5月26日～<br>～5月21日 | <p>R3予定</p> <p>採択件数(申請計画書数)：28件<br/>総額(予定)：7,300,000円</p> | <p>R2実績</p> <p>採択件数(申請計画書数)：33件<br/>総額：8,328,000円</p> | <p>連絡窓口</p> <p>部署 健康福祉部長寿社会対策課</p> <p>担当者</p> <p>電話番号 087-832-3267</p> <p>FAX番号 087-806-0206</p> <p>E-mail <a href="mailto:sf6384@pref.kagawa.lg.jp">sf6384@pref.kagawa.lg.jp</a></p> <p>HP_URL <a href="https://www.pref.kagawa.lg.jp/choju/choju/jigvosya/kikin_hoiyo.html">https://www.pref.kagawa.lg.jp/choju/choju/jigvosya/kikin_hoiyo.html</a></p> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称           | 実施団体 | 事業内容                                  | 対象者            | 範囲または条件   | 公募期間                     | R3予定  | R2実績  | 連絡窓口   |
|-----|-----------------|------|---------------------------------------|----------------|---|--------------------------|---|---|--|
| 1   | 介護業務支援機器導入促進事業費 | 愛媛県  | 介護サービス事業者が介護ロボットを導入に伴う通信環境整備に要する経費の助成 | 愛媛県内の介護サービス事業者 | 介護負担の軽減や業務の効率化に資する介護ロボットの導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備に要する経費<br>購入費、リース又はレンタル費用<br>3/4（※要件あり）又は1/2補助<br>（機器の対象範囲や補助額は国の定めによる） | 令和3年6月14日～<br>～令和3年7月30日 | 予算額<br>39,010,000円<br>採択台数：<br>介護ロボット<br>249台<br>通信環境整備<br>17箇所<br>総額：<br>38,984,000円 | 予算額<br>27,060,000円<br>採択台数：<br>介護ロボット<br>251台<br>通信環境整備<br>10箇所<br>総額：<br>26,972,000円 | 愛媛県保健福祉部生きがい推進局長兼介護課介護研修係<br>担当者<br>電話番号<br>089-912-2338<br>FAX番号<br>089-935-8075<br>E-mail<br>choujukaigo@pref.ehime.jp<br>HP_URL<br>http://www.pref.ehime.jp/h20400/kaijohoken/kaijorobotdounyuusien/jieyou.html |

[← 目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称            | 実施団体 | 事業内容  | 対象者  | 範囲または条件   | 公募期間                                     | R3予定                                      | R2実績   | 連絡窓口   |
|-----|------------------|------|---|--|---|--|---|--|--|
| 1   | 高知県介護福祉機器等導入支援事業 | 高知県  | 職員の負担軽減や業務効率化を目的として介護福祉機器・福祉用具・介護ロボット、ICT機器を導入する場面の経費について支援 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・県内法人（独立行政法人、地方公共団体、一部事務組合及び広域連合を除く）のうち、介護保険法による指定又は許可を受け、介護サービスを提供している法人（居宅療養管理指導、福祉用具貸与及び特定福祉用具販売を除く）</li> <li>・県内法人（独立行政法人、地方公共団体、一部事務組合及び広域連合を除く）のうち、障害者総合支援法及び児童福祉法による指定又は許可を受け、障害福祉サービスを提供している法人</li> </ul> | <p>要件：日常生活支援における、①移動支援、②排泄支援、③見守り・コミュニケーション、④入浴支援、⑤介護業務支援のいずれかの場面において使用される介護ロボットであること。</p> <p>※補助要綱より一部抜粋<br/>補助率：3/4または1/2</p> | <p>一次募集：令和3年6月23日～7月30日<br/>二次募集：準備中</p> | <p>採択件数：公募中<br/>総額（予定）：177,880千円（予算額）</p> | <p>R2実績<br/>採択件数：9法人13事業所<br/>総額：9,448千円</p> | <p>部署<br/>地域福祉政策課</p> <p>担当者<br/>088-823-9631</p> <p>電話番号<br/>088-823-9207</p> <p>FAX番号<br/>060101@ken.pref.kochi</p> <p>E-mail<br/><a href="mailto:060101@ken.pref.kochi">060101@ken.pref.kochi</a></p> <p>HP_URL<br/><a href="https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/060101/2018061700027.html">https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/060101/2018061700027.html</a></p> |

[← 目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称           | 実施団体 | 事業内容  | 対象者                            | 範囲または条件   | 公募期間          | R3予定                           | R2実績                         | 連絡窓口   |
|-----|-----------------|------|---|--------------------------------|---|---------------|--------------------------------|------------------------------|--|
| 1   | 福岡県介護ロボット導入支援事業 | 福岡県  | 介護ロボットを購入する経費及び見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境整備に係る経費の一部を補助する。 | 福岡県内に所在する介護保険法上の介護サービスを実施する事業所 | <p>範囲または条件</p> <p>1 補助対象経費<br/>           (1) 介護ロボットを導入する事業<br/>           次の①～③の全ての条件を満たす介護ロボットを購入する際の経費<br/>           ①目的要件<br/>           日常生活支援における、移乗介護、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション、入浴支援、介護業務支援のいずれかの場面において使用され、介護従事者の負担軽減に効果のある介護ロボット<br/>           ②技術的要件<br/>           経済産業省が行う「ロボット介護機器開発・導入促進事業」（平成30年度からは「ロボット介護機器開発・標準化事業」）において採択されたロボット（「重点分野6分野13項目の対象機器・システムの開発」に限る。）、又は、ロボット技術を活用して、従来の機器ではできなかった優位性を介護分野で発揮するロボット<br/>           ③市場的要件<br/>           販売価格が公表されており、一般に購入できる状態にあるロボット<br/>           (2) 通信環境を整備するための事業<br/>           次の①～③のいずれかを対象とし、既に見守り機器を導入している場合も対象とする。<br/>           ①Wi-Fi環境を整備するために必要な経費<br/>           ②職員間の情報共有や職員の移動負担を軽減するなど効果・効率的なコミュニケーションを図るためのインカムを導入するための必要な経費<br/>           ③介護ロボット機器を用いて得られる情報を介護記録にシステム連動させるために必要な経費</p> <p>2 補助金の交付額<br/>           (1) 介護ロボットを導入する事業<br/>           ①機器1台につき、補助対象経費の支出額に4分の3を乗じた額（千円未満切捨てとする。）と、基準額とを比較して、少ない方の額を補助額とする。<br/>           ○基準額<br/>           ・移乗支援又は入浴支援…1,00万円<br/>           ・上記以外…30万円<br/>           ②1回あたりの履歴台数は、利用定員数の2割の数（1台未満は切り上げとする。）とする。<br/>           (2) 通信環境を整備する事業<br/>           1事業所につき、補助対象経費に4分の3を乗じた額（千円未満切捨てとする。）と、150万円とを比較して、少ない方の額を補助額とする。</p> <p>3 条件<br/>           介護従事者の負担軽減のための介護ロボット導入等計画を作成すること。</p> | 2021年7月2日～8月末 | 採択件数：未定<br>総額（予定）：245,068,000円 | 採択件数：100件<br>総額：194,873,000円 | 保健医療介護部高齢者地域包括ケア推進課介護人材確保対策室<br>担当者<br>電話番号<br>092-643-3327<br>FAX番号<br>092-643-3253<br>E-mail<br><a href="mailto:kaigojinzai@pref.fukuoka.lg.jp">kaigojinzai@pref.fukuoka.lg.jp</a> |

| No. | 事業の名称                             | 実施団体                    | 事業内容  | 対象者                          | 範囲または条件        | 公募期間                 | R3予定           | R2実績           | 連絡窓口          |   |
|-----|-----------------------------------|-------------------------|---|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|---------------|---|
|     |                                   |                         |   |                              |                |                      |                |                | 部署            | 担当者   |
| 2   | 「令和3年度 介護ロボットエキスパート養成講座」          | 福岡市<br>保健福祉局<br>高齢社会政策課 | 介護ロボット等に対する認識を深め、具体的な活用方法を学ぶことで、現場の職員の負担を軽減するとともに、介護の質を高め、職員の定着を促進することを目的として「介護ロボットエキスパート養成講座」を福岡市が実施 | 福岡市指定介護サービス事業者の経営者層及び現場リーダー層 | 講座受講料は無料       | 2021年7月14日～<br>～8月4日 | 予算額<br>2,000千円 | 予算額<br>3,000千円 | 部署<br>高齢社会政策課 | 担当者<br>092-711-4595<br>FAX番号<br>092-733-5587<br>E-mail<br><a href="mailto:fukujiin@city.fukuoka.lg.jp">fukujiin@city.fukuoka.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/shakaisanka/health/00/fukushi-jinzai.html">https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/shakaisanka/health/00/fukushi-jinzai.html</a> |
| 3   | 「介護ロボット・ICTトライアル導入支援事業の試行に係る支援業務」 | 福岡市<br>保健福祉局<br>高齢社会政策課 | 介護人材の確保及び定着を図るため、各事業所が介護ロボット・ICTを気軽にトライアル（試用）できる環境を整備し、介護ロボット・ICT機器の導入促進につなげる。                        | 福岡市指定介護サービス事業者               | 低額料金で試用貸出を実施予定 | 未定                   | 予算額<br>4,796千円 | なし             | 部署<br>高齢社会政策課 | 担当者<br>092-711-4595<br>FAX番号<br>092-733-5587<br>E-mail<br><a href="mailto:fukujiin@city.fukuoka.lg.jp">fukujiin@city.fukuoka.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/shakaisanka/health/00/fukushi-jinzai.html">https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/shakaisanka/health/00/fukushi-jinzai.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                     | 実施団体              | 事業内容                                    | 対象者                             | 範囲または条件  | 公募期間                 | R3予定  | R2実績  | 連絡窓口   |
|-----|---------------------------|-------------------|---|---------------------------------|--|----------------------|---|---|--|
| 1   | 佐賀県介護現場における先進機器導入支援事業費補助金 | 佐賀県健康福祉部長寿社<br>会課 | 介護現場における先進機器（介護ロボット・ICT）の導入に関する費用について助成 | 佐賀県内で介護保険法上の指定又は許可を受けた介護サービス事業者 | <b>【補助対象範囲】</b><br>介護ロボット及びICT導入に係る経費<br><b>【補助条件等】</b><br>・ロボット・・・1機器につき導入経費に補助率（1/2、3/4）を乗じて得た額または補助基準額のいずれか低い額<br>・ICT・・・対象経費に補助率（1/2、3/4）を乗じて得た額または職員数に応じた上限額のいずれか低い額<br>・導入後3年間の報告等<br>※詳細については要綱参照 | 2021年5月27日～<br>6月30日 | 未定<br>総額（予定）<br>12,572,000円<br>（ロボットの<br>み） | 30事業所<br>総額：<br>17,031,000円<br>（ロボットの<br>み） | 長寿社会課サービス指導担<br>当<br>担当者<br>電話番号<br>0952-25-7266<br>FAX番号<br>0952-25-7265<br>E-mail<br><a href="mailto:kaigohoken@pref.saga.lg.jp">kaigohoken@pref.saga.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.saga.lg.jp/kiji00368618/index.html">http://www.pref.saga.lg.jp/kiji00368618/index.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                  | 実施団体              | 事業内容  | 対象者   | 範囲または条件   | 公募期間                  | R3予定   | R2実績                                    | 連絡窓口   |
|-----|------------------------|-------------------|---|---|---|-----------------------|--|---|--|
| 1   | 感染症対策に資する介護ロボット等導入促進事業 | 長崎県福祉保健部長寿社<br>会課 | 介護施設の職員や利用者間の接触の機会を減らし、新型コロナウイルス等の感染症を防止するため、介護施設の介護ロボット等の導入を支援 | 以下の全ての要件を見たず事業者<br>・長崎県内に所在する介護保険法に基づき指定又は許可を受けた介護サービスを営む事業者。ただし、(介護予防)訪問看護、(介護予防)訪問リハビリテーション、(介護予防)居宅療養管理指導、(介護予防)福祉用具貸与、特定(介護予防)福祉用具販売は除くものとする。<br>・県や他事業所から要請があれば、見学等を受け入れ、導入事例を県のホームページで公表することに同意できる事業所。<br>・N-CHAT(長崎県独自の健康管理アプリ)、又はこれと同等とみなせる職員・利用者の日々の健康状態を入力し、管理することができるシステムを導入し、活用する事業所。 | 【補助対象範囲】<br>移乗支援、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション(見守りに係る通信環境整備等含む)、入浴支援、介護業務支援の介護ロボット、ICT<br>【補助上限額】<br>・共通…補助率3/4、補助上限額1事業所あたり500万円<br>・介護ロボット…1機器あたりの上限30万円(移乗、入浴は100万円)。<br>見守り機器の導入に伴う通信環境整備は介護ロボット補助額と合わせて500万円。<br>・ICT…職員数に応じた上限額(最大130万円)。 | 2021年6月30日～<br>～8月10日 | <R3募集><br>採択件数：<br>63件(法人)<br>総額(予定)：<br>238,993,000円<br>※R2予算を繰越<br><R3募集><br>採択件数：<br>11～12事業所程度<br>総額(予定)：<br>約6千万円 | 採択件数：<br>25件(法人)<br>総額：<br>210,926,000円 | 部署<br>長寿社会課-介護人材確保推進班<br>担当者<br>電話番号<br>095-895-2440<br>FAX番号<br>095-895-2576<br>E-mail<br>kaigojinzai@pref.nagasaki.jp<br>HP_URL<br><a href="http://www.pref.nagasaki.jp/bunru/hukushi-hoken/koreisha/kaigoi/nzaiakakuho/kaigorobo/">http://www.pref.nagasaki.jp/bunru/hukushi-hoken/koreisha/kaigoi/nzaiakakuho/kaigorobo/</a> |

←目次に戻る

| No. | 事業の名称                         | 実施団体                    | 事業内容                                    | 対象者                                | 範囲または条件  | 公募期間                | R3予定   | R2実績  | 連絡窓口   |
|-----|-------------------------------|-------------------------|---|------------------------------------|--|---------------------|--|---|--|
| 1   | 熊本県介護職員勤務環境改善支援事業費（介護ロボット）補助金 | 熊本県健康福祉部長寿社<br>会局高齢者支援課 | 介護ロボットの購入又は見守り機器の導入に伴う通信環境整備に係る経費について支援 | 介護保険法に基づき指定・許可を受け<br>た熊本県内に所在する事業所 | <p>○ 補助対象の介護ロボットの定義は以下のとおり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 移乗介護、移動支援、排泄支援、見守り・コミュニケーション、入浴支援、介護業務支援のいずれかの場面ににおいて使用され、介護従事者の負担軽減効果があること。</li> <li>・ 経済産業省が行う「ロボット介護機器開発・導入促進事業」において採択されたロボット、又はセンサー等により外界や自己の状況を認識し、これによって得られた情報を解析し、その結果に応じた動作を行うロボットであること。</li> <li>○ 介護ロボット導入計画を提出すること。</li> <li>○ 補助率は4分の3又は2分の1</li> <li>・ 移乗、入浴支援は上限100万円</li> <li>・ 上記以外は上限30万円</li> <li>・ 見守り機器の導入に伴う通信環境整備（工事費含む。）については上限1,500万円</li> </ul> | 2021年6月7日～<br>～7月7日 | <p>採択件数：<br/>約200件</p> <p>総額（予定）：<br/>100,350,000円</p> | <p>採択件数：<br/>78件</p> <p>総額：<br/>47,536,000円</p> | <p>部署<br/>高齢者支援課施設介護班</p> <p>担当者<br/>096-333-2217</p> <p>電話番号<br/>096-384-5052</p> <p>E-mail</p> <p>HP_URL</p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体      | 事業内容                          | 対象者                    | 範囲または条件  | 公募期間       | R3予定   | R2実績                                     | 連絡窓口  |
|-----|--------------|-----------|-------------------------------|------------------------|--|------------|--|--|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 大分県高齢者福祉課 | 介護サービス事業者が介護ロボットを導入する経費の一部を助成 | 大分県内において介護サービス事業を行う事業者 | 介護ロボット使用状況報告書を提出すること<br>費用の3/4又は1/2を補助<br>移乗・入浴支援100万円上限<br>上記以外30万円上限<br>通信料整備150万円上限 | 8月2日～9月30日 | 採択件数：<br>115台、6事業所<br>総額（予定）：<br>44,000,000円 | 採択件数：<br>325台、9事業所<br>総額：<br>43,738,000円 | 高齢者福祉課介護サービス<br>部署<br>事業班<br>担当者<br>電話番号<br>097-506-2683<br>FAX番号<br>097-506-1737<br>kourei-<br>E-mail<br><a href="mailto:kaigoservice@pref.oitai.lg.jp">kaigoservice@pref.oitai.lg.jp</a><br>HP_URL<br><a href="#">D</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称                  | 実施団体     | 事業内容  | 対象者                           | 範囲または条件                                  | 公募期間                 | R3予定                | R2実績   | 連絡窓口   |
|-----|------------------------|----------|---|-------------------------------|--|----------------------|---------------------|--|--|
| 1   | 労働環境改善に向けた介護ロボット導入支援事業 | 宮崎県長寿介護課 | 介護保険施設・事業所における介護ロボットの導入や通信環境の整備に係る経費について補助。 | 宮崎県内の介護保険施設・事業所（一部対象外のサービスあり） | 介護負担を軽減する介護ロボットの購入費用又は通信環境整備に係る費用の1/2を補助 | 2021年6月28日<br>～7月21日 | 総額：<br>100,000,000円 | R2実績<br>採択件数：<br>94事業所<br>総額：<br>83,133,000円 | 部署<br>長寿介護課<br>担当者<br>電話番号<br>0985-26-7058<br>FAX番号<br>0985-26-7344<br>E-mail<br>shisetsu@pref.miyazaki.lg.jp<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.miyazaki.lg.jp/choiu/kenko/kogresha/20200527155104.html">https://www.pref.miyazaki.lg.jp/choiu/kenko/kogresha/20200527155104.html</a> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体           | 事業内容   | 対象者                         | 範囲または条件   | 公募期間                      | R3予定 | R2実績  | 連絡窓口  |
|-----|--------------|----------------|--|-----------------------------|---|---------------------------|------|---|---|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 鹿児島県高齢者生き生き推進課 | 介護ロボットを導入する介護老人福祉施設等の介護サービス事業所に介護ロボット導入及び見守り機器の導入に伴う通信環境整備費用の一部を補助 | 介護保険法に基づきすべてのサービスの対象者を行う事業所 | <p>○補助率<br/>費用の3/4(一定の要件を満たす場合)又は1/2を補助<br/>(条件)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・少なくとも見守りセンサー、インカム・スマートフォン等のICT機器、介護記録ソフトを活用し、従前の介護職員等の人員体制の効率化を行うことを予定していること。</li> <li>・利用者のケアの質の維持・向上や職員の休憩時間の確保等の負担軽減に資する取組を行うことを予定していること。</li> </ul> <p>○補助上限額<br/>移乗・入浴支援100万円上限<br/>上記以外30万円上限<br/>通信環境整備150万円上限</p> <p>○補助上限台数<br/>定員の2割まで</p> | 令和3年10月11日～<br>令和3年10月17日 | 未定   | <p>ロボット：366台<br/>通信環境整備：23式</p> <p>補助総額：<br/>60,858千円</p> | <p>部署<br/>担当者</p> <p>電話番号<br/>099-286-2687</p> <p>FAX番号<br/>099-286-5554</p> <p>E-mail<br/>k-igyo@pref.kagoshima.jp</p> <p>URL<br/>g.jp</p> <p>HP_URL<br/><a href="https://www.pref.kagoshima.jp/index.html">https://www.pref.kagoshima.jp/index.html</a></p> |

[←目次に戻る](#)

| No. | 事業の名称        | 実施団体 | 事業内容   | 対象者                                     | 範囲または条件   | 公募期間                            | R3予定                                 | R2実績                               | 連絡窓口   |
|-----|--------------|------|--|---|---|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1   | 介護ロボット導入支援事業 | 沖縄県  | 事業所等が、介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化等を図るため、介護ロボットを導入する場合に、経費の一部を助成を助成 | 沖縄県内に於いて介護サービス事業を営む事業者（一部対象外のサービス事業者あり） | 「地域医療総合確保基金（介護従事者の確保に関する事業）における「管理者等に対する雇用管理改善方策普及・促進事業」の実施について」別紙1にあるロボット<br>総費用の1/2を補助（従前の介護職員等の人員体制の効率化を予定する等、一定の要件を満たす場合は3/4）<br>※補助上限額：移乗支援100万、その他30万 | 令和3年10月25日（月）<br>～令和3年11月22日（月） | 採択件数：<br>9件<br>総額（予定）：<br>6,000,000円 | 採択件数：<br>9事業所<br>総額：<br>6,114,000円 | 部署<br>高齢者福祉介護<br>担当者<br>電話番号<br>098-866-2214<br>FAX番号<br>098-862-6325<br>E-mail<br>HP_URL<br><a href="https://www.pref.okinawa.jp/site/kodomo/korei/zaitaku/roboto.html">https://www.pref.okinawa.jp/site/kodomo/korei/zaitaku/roboto.html</a> |

← 目次に戻る

## 7. 介護ロボット導入支援事業等の実施状況調査 調査票

回答期限：令和3年12月17日（金）

### 介護ロボット導入支援事業の実施状況調査

#### 【基本情報】

|       |       |          |          |
|-------|-------|----------|----------|
| 都道府県名 |       | 記入担当部署・係 |          |
| 連絡先   | TEL : |          | E-mail : |

#### I. **令和2年度** 地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について（当初予算）

|  |   |   |
|--|---|---|
| 1. 令和2年度の地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について、<br>当初予算での実施状況および実績を以下にご回答ください。  |   |   |
| (1) 当初予算での応募を実施したか   | <input type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった  |   |
| 「2. 実施しなかった」を選択した場合、以下は回答不要です。IIへお進みください   |   |   |
| (2) 補助対象の上限額の設定内容とその理由について教えてください。   | <b>【上限額】国の実施要綱</b><br>1 機器あたり上限30万円<br>見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備：1事業所あたり上限150万円<br>補助上限台数：1事業所あたり利用定員2割まで<br>補助率：対象経費の1/2 |   |
| ※必ず上限額と補助率の両方をご回答ください  | 1 機器あたり<br>上限額及び補助率   | <input type="radio"/> 上限30万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )<br><input type="radio"/> 1/2 <input type="radio"/> 左記以外 → (      割 )  |
|  | 見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備<br>上限額及び補助率   | <input type="radio"/> 上限150万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )<br><input type="radio"/> 1/2 <input type="radio"/> 左記以外 → (      割 ) |
|  | 補助上限台数  | <input type="radio"/> 1事業所あたり利用定員2割まで<br>上記以外の制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください  |
|  | 独自の基準   | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください  |
|  | <b>【理由】</b> （あてはまる全てに☑を入れてください）   |   |
| <input type="checkbox"/> 1. 国の実施要綱を基に実施しているため<br><input type="checkbox"/> 2. 予算が限られているため<br><input type="checkbox"/> 3. 他の補助事業と同じ基準にしている | <input type="checkbox"/> 4. その他 ↓具体的に   |   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <p>(3) 採択した計画件数をそれぞれ教えてください。</p>   | <p>注) 件数のカウント方法について<br/> 原則、1 事業所が同時に計画するものについては、導入機器の数・種類に関わらず 1 件としてカウントしてください。ただし、以下のような場合は複数件とします。<br/> ① 1 事業所が、時期をずらして異なる機器の申請を行っている場合<br/> ② 1 事業所が、機器導入と通信環境整備を分けて計画している場合</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( <input type="text"/> ) 件      在宅系の計画件数 ( <input type="text"/> ) 件<br/> ※ I - 2の計画件数と同じになるようにしてください      ※ I - 3の計画件数と同じになるようにしてください</p> |
| <p>(4) 令和 2 年度当初予算執行額を教えてください。</p> | <p>( <input type="text"/> ) 千円      ※左記には国からの交付分と都道府県負担分を合算した数値を記入ください</p>  |





Ⅱ. **令和2年度** 地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について（1次補正予算）

|   |  |   |
|---|--|---|
| 1. 令和2年度の地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について、<br>1次補正予算での実施状況および実績を以下にご回答ください。 |  |   |
| (1) 1次補正予算での応募を実施したか  | <input type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった   |   |
| 「2. 実施しなかった」を選択した場合、以下は回答不要です。Ⅲへお進みください   |  |   |
| (2) 補助対象の上限額の設定内容とその理由について教えてください。<br><br><b>※必ず上限額と補助率の両方をご回答ください</b>          | <b>【上限額】国の実施要綱</b><br>移乗支援（装着型・非装着型）、入浴支援は、1機器あたり上限100万円、その他は上限30万円<br>見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備：1事業所あたり上限750万円<br>補助上限台数：必要台数（制限の撤廃）<br>補助率：都道府県の裁量により設定（負担率は設定することを条件） |   |
|   | 移乗支援（装着型・非装着型）<br>上限額及び補助率   | <input type="radio"/> 上限100万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )<br>(      割 )  |
|   | 上記以外の機器<br>上限額及び補助率  | <input type="radio"/> 上限30万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )<br>(      割 )   |
|   | 見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備<br>上限額及び補助率  | <input type="radio"/> 上限750万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )<br>(      割 )  |
|   | 補助上限台数   | 制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>  |
|   | 独自の基準  | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>  |
|   | <b>【理由】</b> （あてはまる全てに☑を入れてください）  |   |
|   | <input type="checkbox"/> 1. 国の実施要綱を基に実施しているため<br><input type="checkbox"/> 2. 予算が限られているため<br><input type="checkbox"/> 3. 他の補助事業と同じ基準にしている                           | <input type="checkbox"/> 4. その他 ↓具体的に<br><input type="text"/>   |
|   | (3) 採択した計画件数をそれぞれ教えてください。  | <b>注）件数のカウント方法について</b><br><b>原則、1事業所が同時に計画するものについては、導入機器の数・種類に関わらず1件としてカウントしてください。ただし、以下のような場合は複数件とします。</b><br><b>① 1事業所が、時期をずらして異なる機器の申請を行っている場合</b><br><b>② 1事業所が、機器導入と通信環境整備を分けて計画している場合</b> |
|   |  | 施設・居住系の計画件数 (      ) 件      在宅系の計画件数 (      ) 件<br><b>※Ⅱ-2の計画件数と同じになるようにしてください      ※Ⅱ-3の計画件数と同じになるようにしてください</b>  |
| (4) 令和2年度1次補正予算執行額を教えてください。   | (      ) 千円      ※左記には国からの交付分と都道府県負担分を合算した数値を記入ください  |   |





Ⅲ. **令和2年度** 地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について (3次補正予算)

|   |   |  |
|---|---|--|
| 1. 令和2年度の地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実績について、<br>3次補正予算での実施状況および実績を以下にご回答ください。 |   |  |
| (1) 3次補正予算での応募を実施したか  | <input type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった  |  |
| 「2. 実施しなかった」を選択した場合、以下は回答不要です。IVへお進みください  |   |  |
| (2) 補助対象の上限額の設定内容とその理由について教えてください。<br><br><b>※必ず上限額と補助率の両方をご回答ください</b>          | <b>【上限額】国の実施要綱</b><br>移乗支援（装着型・非装着型）、入浴支援は、1機器あたり上限100万円、その他は上限30万円<br>見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備：1事業所あたり上限750万円<br>補助上限台数：必要台数（制限の撤廃）<br>補助率：一定の要件※を満たす事業所は、3／4を下限に都道府県の裁量により設定。<br>それ以外の事業所は1／2を下限に都道府県の裁量により設定<br>※導入計画書において目標とする人員配置を明確にした上で、見守りセンサーやインカム、介護記録ソフト等の複数の機器を導入し、職員の負担軽減等を図りつつ、人員体制を効率化させる場合 |  |
|   | <b>一定の要件を満たす事業所</b>   |  |
|   | 移乗支援（装着型・非装着型）<br>入浴支援  | <input type="radio"/> 上限100万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 ) |
|   | 上限額及び補助率  | <input type="radio"/> 3／4 <input type="radio"/> 左記以外 → (      割 )      |
|   | 上記以外の機器   | <input type="radio"/> 上限30万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 )  |
|   | 上限額及び補助率  | <input type="radio"/> 3／4 <input type="radio"/> 左記以外 → (      割 )      |
|   | 見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備   | <input type="radio"/> 上限750万円 <input type="radio"/> 左記以外 → (      万円 ) |
|   | 上限額及び補助率  | <input type="radio"/> 3／4 <input type="radio"/> 左記以外 → (      割 )      |
| 補助上限台数  | 制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>   |  |
| 独自の基準   | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>   |  |

| それ以外の事業所                                      |  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
|---|--|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| 移乗支援<br>(装着型・非装着型)<br>入浴支援                    | ○ 上限100万円      ○ 左記以外 → (      万円 )  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 上限額及び補助率                                      | ○ 1/2      ○ 左記以外 → (      割 )   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 上記以外の機器                                       | ○ 上限30万円      ○ 左記以外 → (      万円 )   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 上限額及び補助率                                      | ○ 1/2      ○ 左記以外 → (      割 )   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 見守りセンサーの導入<br>に伴う通信環境整備                       | ○ 上限750万円      ○ 左記以外 → (      万円 )  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 上限額及び補助率                                      | ○ 1/2      ○ 左記以外 → (      割 )   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 補助上限台数  | 制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 独自の基準   | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 【理由】(あてはまる全てに☑を入れてください)                       |  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| <input type="checkbox"/> 1. 国の実施要綱を基に実施しているため | <input type="checkbox"/> 4. その他 ↓具体的に  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| <input type="checkbox"/> 2. 予算が限られているため       | <input type="text"/>   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| <input type="checkbox"/> 3. 他の補助事業と同じ基準にしている  |  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| (3) 採択した計画件数を<br>それぞれ教えてください。                 | <p><b>注) 件数のカウント方法について</b><br/> <b>原則、1事業所が同時に計画するものについては、導入機器の数・種類に関わらず1件としてカウントしてください。ただし、以下のような場合は複数件とします。</b><br/> <b>① 1事業所が、時期をずらして異なる機器の申請を行っている場合</b><br/> <b>② 1事業所が、機器導入と通信環境整備を分けて計画している場合</b></p> <table border="1"> <tr> <td>一定の要件を満たす事業所の計画</td> <td>一定の要件を満たす事業所の計画</td> </tr> <tr> <td>施設・居住系の計画件数 (      ) 件</td> <td>在宅系の計画件数 (      ) 件</td> </tr> <tr> <td>それ以外の事業所の計画</td> <td>それ以外の事業所の計画</td> </tr> <tr> <td>施設・居住系の計画件数 (      ) 件</td> <td>在宅系の計画件数 (      ) 件</td> </tr> <tr> <td>※Ⅲ-2の計画件数と同じになるようにしてください</td> <td>※Ⅲ-3の計画件数と同じになるようにしてください</td> </tr> </table> | 一定の要件を満たす事業所の計画 | 一定の要件を満たす事業所の計画 | 施設・居住系の計画件数 (      ) 件 | 在宅系の計画件数 (      ) 件 | それ以外の事業所の計画 | それ以外の事業所の計画 | 施設・居住系の計画件数 (      ) 件 | 在宅系の計画件数 (      ) 件 | ※Ⅲ-2の計画件数と同じになるようにしてください | ※Ⅲ-3の計画件数と同じになるようにしてください |
| 一定の要件を満たす事業所の計画                               | 一定の要件を満たす事業所の計画  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 施設・居住系の計画件数 (      ) 件                        | 在宅系の計画件数 (      ) 件  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| それ以外の事業所の計画                                   | それ以外の事業所の計画  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| 施設・居住系の計画件数 (      ) 件                        | 在宅系の計画件数 (      ) 件  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| ※Ⅲ-2の計画件数と同じになるようにしてください                      | ※Ⅲ-3の計画件数と同じになるようにしてください   |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |
| (4) 令和2年度3次補正<br>予算執行額を教えてください。               | (      ) 千円      ※左記には国からの交付分と都道府県負担分を合算した数値を記入ください  |                 |                 |                        |                     |             |             |                        |                     |                          |                          |





**IV. 令和3年度 地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」の実施概況について**

|  |  |                     |   |
|--|--|---------------------|---|
| 1 「介護ロボット導入支援事業」を実施しましたか。                | ① 令和3年度の実施状況<br><input checked="" type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった<br>② 「2. 実施しなかった」を選択した場合、その理由を教えてください。 |                     |   |
|  | 理由   |                     |   |
| 2 「介護ロボット導入支援事業」を来年度実施する予定はありますか。        | <input checked="" type="radio"/> 1. 来年度実施を予定している<br><input type="radio"/> 2. 実施の予定はない  |                     |   |
| 3 「ICT導入支援事業」を実施しましたか。                   | ① 令和3年度の実施状況<br><input checked="" type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった<br>② 「2. 実施しなかった」を選択した場合、その理由を教えてください。 |                     |   |
|  | 理由   |                     |   |
| 4 上記3で「1. 実施した」と回答した場合、右記の実績について教えてください。 | 介護施設等の大規模修繕の際にあわせて行うロボット・センサー・ICTの導入支援<br>（1定員あたり42万円：特養、老健、認知症GH、介護付きホームの例）   | 件                   | 円 |
| 5 「ICT導入支援事業」を来年度実施する予定はありますか。           | <input checked="" type="radio"/> 1. 来年度実施を予定している<br><input type="radio"/> 2. 実施の予定はない  |                     |   |
| 1 ①で「2. 実施しなかった」と回答した場合は、Vへお進みください。      |  |                     |   |
| 6 令和3年度の事業の実施状況について、教えてください。             | 公募開始時期   | (    ) 月 (    ) 日から |   |
|  | 公募終了（予定）時期   | (    ) 月 (    ) 日まで |   |
|  | ⇒追加募集を行った、または行う予定の場合はその実施状況についても教えてください。   |                     |   |
|  | 追加公募開始（予定）時期   | (    ) 月 (    ) 日から |   |
|  | 追加公募終了（予定）時期   | (    ) 月 (    ) 日まで |   |

7 令和3年度の補助対象それぞれの上限額や補助率などの設定内容とその理由について教えてください。

※必ず上限額と補助率の両方をご回答ください

【上限額】国の実施要綱  
 移乗支援（装着型・非装着型）、入浴支援は、1機器あたり上限100万円、その他は上限30万円  
 見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備：1事業所あたり上限750万円  
 補助上限台数：必要台数（制限の撤廃）  
 補助率：一定の要件※を満たす事業所は、3／4を下限に都道府県の裁量により設定。  
 それ以外の事業所は1／2を下限に都道府県の裁量により設定  
 ※導入計画書において目標とする人員配置を明確にした上で、見守りセンサーやインカム、介護記録ソフト等の複数の機器を導入し、職員の負担軽減等を図りつつ、人員体制を効率化させる場合

一定の要件を満たす事業所

|                            |  |                            |                               |
|----------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|
| 移乗支援<br>（装着型・非装着型）<br>入浴支援 | <input type="radio"/> 上限100万円                              | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 3／4                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 上記以外の機器                    | <input type="radio"/> 上限30万円                               | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 3／4                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 見守りセンサーの導入<br>に伴う通信環境整備    | <input type="radio"/> 上限750万円                              | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 3／4                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 補助上限台数                     | 制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>         |                            |                               |
| 独自の基準                      | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/> |                            |                               |

それ以外の事業所

|                            |  |                            |                               |
|----------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|
| 移乗支援<br>（装着型・非装着型）<br>入浴支援 | <input type="radio"/> 上限100万円                              | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 1／2                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 上記以外の機器                    | <input type="radio"/> 上限30万円                               | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 1／2                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 見守りセンサーの導入<br>に伴う通信環境整備    | <input type="radio"/> 上限750万円                              | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 万円 ) |
| 上限額及び補助率                   | <input type="radio"/> 1／2                                  | <input type="radio"/> 左記以外 | → ( <input type="text"/> 割 )  |
| 補助上限台数                     | 制限を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/>         |                            |                               |
| 独自の基準                      | 上記以外に独自の基準を設けている場合は以下の欄へ具体的に記入ください<br><input type="text"/> |                            |                               |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | <p>【理由】（あてはまる全てに☑を入れてください）</p> <p><input type="checkbox"/> 1. 国の実施要綱を基に実施しているため</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 予算が限られているため</p> <p><input type="checkbox"/> 3. 他の補助事業と同じ基準にしている</p> <p><input type="checkbox"/> 4. その他 ↓具体的に</p>   |   |   |
| <p>8 令和3年度の導入支援事業の対象とする分野※を限定していますか。</p> <p>※厚生労働省が経済産業省と共通して定める以下の6分野のこと</p> <p>①移乗支援<br/>②移動支援<br/>③排泄支援<br/>④見守り・コミュニケーション<br/>⑤入浴支援<br/>⑥介護業務支援</p> | <p><input type="radio"/> 1. 支援分野を限定していない</p> <p><input type="radio"/> 2. 支援分野を限定している<br/>→ 支援対象としている分野を以下より選択してください。<br/>また、限定しているのはどのような理由ですか。</p> <p><input type="checkbox"/> ①移乗支援<br/><input type="checkbox"/> ②移動支援<br/><input type="checkbox"/> ③排泄支援<br/><input type="checkbox"/> ④見守り・コミュニケーション<br/><input type="checkbox"/> ⑤入浴支援<br/><input type="checkbox"/> ⑥介護業務支援</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">理由</td> <td></td> </tr> </table>                     | 理由  |   |
| 理由  |   |   |   |
| <p>9 令和3年度（11月末まで）に提出された介護ロボット導入計画はそれぞれ何件ですか。</p>   | <p><b>注）件数のカウント方法について【設問9～11共通】</b><br/>原則、1事業所が同時に計画するものについては、導入機器の数・種類に関わらず1件としてカウントしてください。ただし、以下のような場合は複数件とします。</p> <p>① 1事業所が、時期をずらして異なる機器の申請を行っている場合<br/>② 1事業所が、機器導入と通信環境整備を分けて計画している場合</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> </td> </tr> </table> | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p>                                   | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p>                                   |
| <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p>   | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p>   |   |   |
| <p>10 上記9のうち導入支援事業の対象として認めた計画はそれぞれ何件ですか。</p>  | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-19の計画件数と同じになるようにしてください</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-20の計画件数と同じになるようにしてください</p> </td> </tr> </table>   | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-19の計画件数と同じになるようにしてください</p> | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-20の計画件数と同じになるようにしてください</p> |
| <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>施設・居住系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-19の計画件数と同じになるようにしてください</p>                           | <p>一定の要件を満たす事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>それ以外の事業所の計画</p> <p>在宅系の計画件数 ( ) 件</p> <p>※IV-20の計画件数と同じになるようにしてください</p>   |   |   |
| <p>11 上記10の件数は、令和2年度に対象と認めた件数の実績と比較して変動はありましたか。</p>   | <p><input type="radio"/> 1. 変わらない    <input type="radio"/> 2. 増えた    <input type="radio"/> 3. 減った</p> <p>⇒その理由についても教えてください。（自由記述）</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">理由</td> <td></td> </tr> </table>   | 理由  |   |
| 理由  |   |   |   |

|  |   |
|--|---|
| <p>12 令和3年度（11月未まで）の応募状況および対応状況について教えてください。</p>          | <p>【応募状況】</p> <p><input type="radio"/> 1. 予算額に満たない応募があった（当初予算の90%未満）</p> <p><input type="radio"/> 2. 当初の予算額とほぼ同額の応募があった（当初予算の90%～110%未満）</p> <p><input type="radio"/> 3. 当初の予算額を大きく超える応募があった（当初予算の110%以上）</p> <p>【対応状況】上記、応募状況を踏まえたその後の対応状況についても教えてください。</p> <p><input type="radio"/> 1. 当初の予算内で対応できる範囲で採択した</p> <p><input type="radio"/> 2. 予算を増額して採択した</p> <p><input type="radio"/> 3. その他（ ）</p> |
| <p>13 令和3年度（11月未まで）の応募の中で、認められない計画があった場合、どんな理由でしたか。</p>  | <p><input type="radio"/> 1. 介護ロボットの技術的3要素（センサー系、知能・制御系、駆動系）を満たしていない</p> <p><input type="radio"/> 2. その他 ↓具体的に</p> <p>理由</p>   |
| <p>14 令和3年度執行見込額を記載ください。</p>                             | <p>（ ）千円 ※左記には国からの交付分と都道府県負担分を合算した数値を記入ください</p>   |
| <p>15 介護ロボットの効果的な活用に関する支援を行っていますか。</p>                   | <p><input type="radio"/> 1. 介護事業所に対する業務改善支援事業で実施している →予算額（ ）千円</p> <p><input type="radio"/> 2. 上記以外で実施している ※国からの交付分+都道府県負担分</p> <p><input type="radio"/> 3. 実施していない</p> <p>⇒どのような支援を行っていますか。（自由記述）（具体的に記載してください。）</p>   |
| <p>16 補助事業を円滑に遂行するために必要とする情報は何か。</p>                     | <p><input type="checkbox"/> 1. 介護ロボットに関する機器情報</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 介護ロボットの対象範囲</p> <p><input type="checkbox"/> 3. 介護ロボットの活用事例</p> <p><input type="checkbox"/> 4. 展示会や研修会の開催情報</p> <p><input type="checkbox"/> 5. 介護ロボットに関するヒヤリハット情報</p> <p><input type="checkbox"/> 6. その他 ↓具体的に</p>  |
| <p>17 次年度（令和4年度）以降は「介護ロボット導入支援事業」をどのように実施したいとお考えですか。</p> | <p><input type="radio"/> 1. 今年と同様に実施</p> <p><input type="radio"/> 2. 内容をより充実させて実施<br/>→ 具体的な内容を記載してください。<br/>（ ）</p> <p><input type="radio"/> 3. テーマ、分野を絞って実施<br/>→ 具体的な内容を記載してください。<br/>（ ）</p> <p><input type="radio"/> 4. 実施しない<br/>→ 理由を記載してください。<br/>（ ）</p>   |
| <p>18 本事業へのご意見や事業所からの反応などございましたら、ご記載ください。</p>            |   |





## V. その他の介護ロボット開発・普及の促進に関する事業について

1 地域医療介護総合確保基金による「介護ロボット導入支援事業」以外に実施している介護ロボット開発・普及の促進に関する事業を実施していますか。

1. 実施した     2. 実施していない（令和4年度実施予定がある）     3. 実施していない

2 介護ロボット開発・普及の促進に関する事業の内容等についてお知らせください。  
また、管内の区市町村が独自に実施している事業についても、把握している範囲でお知らせください。

### （1）開発に関する支援事業について

|           |                | 令和4年度 |
|-----------|----------------|-------|
| 開発<br>支援1 | 事業名            |       |
|           | 予算額            | 千円    |
|           | 事業内容           |       |
|           | 対象者            |       |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |
|           | 予定             |       |
| 開発<br>支援2 | 事業名            |       |
|           | 予算額            | 千円    |
|           | 事業内容           |       |
|           | 対象者            |       |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |
|           | 予定             |       |
| 開発<br>支援3 | 事業名            |       |
|           | 予算額            | 千円    |
|           | 事業内容           |       |
|           | 対象者            |       |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |
|           | 予定             |       |
| 開発<br>支援4 | 事業名            |       |
|           | 予算額            | 千円    |
|           | 事業内容           |       |
|           | 対象者            |       |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |
|           | 予定             |       |

(2) 導入に関する支援事業について

|           |                | 令和4年度 |  |
|-----------|----------------|-------|--|
| 導入<br>支援1 | 事業名            |       |  |
|           | 予算額            | 千円    |  |
|           | 事業内容           |       |  |
|           | 対象者            |       |  |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |  |
|           | 予定             |       |  |
| 導入<br>支援2 | 事業名            |       |  |
|           | 予算額            | 千円    |  |
|           | 事業内容           |       |  |
|           | 対象者            |       |  |
|           | 対象人数<br>(対象社数) |       |  |
|           | 予定             |       |  |

(3) 普及・啓発に関する支援事業について

|                  |                | 令和2年度 |  | 令和3年度          |    | 令和4年度 |                |    |  |
|------------------|----------------|-------|--|----------------|----|-------|----------------|----|--|
| 普及・<br>啓発<br>支援1 | 事業名            |       |  | 事業名            |    |       | 事業名            |    |  |
|                  | 執行額            | 千円    |  | 予算額            | 千円 |       | 予算額            | 千円 |  |
|                  | 事業内容           |       |  | 事業内容           |    |       | 事業内容           |    |  |
|                  | 対象者            |       |  | 対象者            |    |       | 対象者            |    |  |
|                  | 対象人数<br>(対象社数) |       |  | 対象人数<br>(対象社数) |    |       | 対象人数<br>(対象社数) |    |  |
|                  | 実績             |       |  | 実績見込み          |    |       | 予定             |    |  |
| 普及・<br>啓発<br>支援2 | 事業名            |       |  | 事業名            |    |       | 事業名            |    |  |
|                  | 執行額            | 千円    |  | 予算額            | 千円 |       | 予算額            | 千円 |  |
|                  | 事業内容           |       |  | 事業内容           |    |       | 事業内容           |    |  |
|                  | 対象者            |       |  | 対象者            |    |       | 対象者            |    |  |
|                  | 対象人数<br>(対象社数) |       |  | 対象人数<br>(対象社数) |    |       | 対象人数<br>(対象社数) |    |  |
|                  | 実績             |       |  | 実績見込み          |    |       | 予定             |    |  |

|          |                |    |                |    |                |    |
|----------|----------------|----|----------------|----|----------------|----|
| 普及・啓発支援3 | 事業名            |    | 事業名            |    | 事業名            |    |
|          | 執行額            | 千円 | 予算額            | 千円 | 予算額            | 千円 |
|          | 事業内容           |    | 事業内容           |    | 事業内容           |    |
|          | 対象者            |    | 対象者            |    | 対象者            |    |
|          | 対象人数<br>(対象社数) |    | 対象人数<br>(対象社数) |    | 対象人数<br>(対象社数) |    |
|          | 実績             |    | 実績見込み          |    | 予定             |    |

## VI.その他、介護ロボットに関するイベントや会議等の開催状況について

|   |  |                 |                   |                   |               |                   |  |
|---|--|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|-------------------|--|
| 1 | 令和3年度に管内で開催された（または予定している）介護ロボットの展示等を含むイベントの名称等について、把握している範囲で教えてください。<br>※厚生労働省「福祉用具・介護ロボット実用化支援事業」介護ロボット地域フォーラム2021の開催は除きます。 |                 |                   |                   |               |                   |  |
|   | イベント名称   | 開催日             | 開催場所<br>(市町村)     | 主催者               | 来場者           | 出展者数              | 運営費に対する<br>公的資金の<br>投入有無                                 |
| ① |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| ② |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| ③ |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| ④ |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| ⑤ |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| ⑥ |  |                 |                   |                   | 人             | 社                 | <input type="radio"/> 1. 有<br><input type="radio"/> 2. 無 |
| 2 | 管内において、介護ロボット等の介護機器の開発に向けた、介護現場と開発企業による意見交換の場はありますか。把握している範囲で教えてください。<br>※厚生労働省委託事業における「介護ロボット開発・実証・普及プラットフォーム」にかかる事業は除きます。  |                 |                   |                   |               |                   |  |
|   | 会議体の名称   | 事務局<br>(団体・組織名) | 開催頻度<br>(月1回程度など) | 介護現場<br>参加施設・事業者数 | 開発企業<br>参加企業数 | その他<br>教育機関・自治体など |  |
| ① |  |                 |                   | 件                 | 社             | 件                 |  |
| ② |  |                 |                   | 件                 | 社             | 件                 |  |

Ⅶ. 地域医療介護総合確保基金による令和3年度「介護事業所に対する業務改善支援」の実施概況について

|   |  |   |    |     |
|---|--|---|----|-----|
| 1 「介護事業所に対する業務改善支援」事業を実施しましたか。          | 令和3年度の実施状況<br><input checked="" type="radio"/> 1. 実施した <input type="radio"/> 2. 実施しなかった  |   |    |     |
| 2 上記1で「1. 実施した」と回答した場合、その実績について教えてください。 | 支援内容   |   | 件数 | 補助額 |
|   | ① <b>第三者による生産性向上の取組の支援</b><br>・ガイドラインに基づき、職場環境の改善等に係る支援について知識・経験を有する第三者が、対象となる介護事業所において実地による個別支援を実施する。<br>・1事業所あたり対象経費の1/2以内（上限30万円）   | 件 | 円  |     |
|   | ② <b>介護現場革新会議に係る支援：介護現場革新会議の開催</b><br>・都道府県又は市町村において、管内の介護関係団体や有識者等と「介護現場革新会議」を開催し、地域における介護現場の課題に即した対応方針を策定する<br>・介護現場革新会議の開催に伴う必要な経費（会場借り上げ費用及び委員の旅費・謝金）  | 件 | 円  |     |
|   | ③ <b>介護現場革新会議に係る支援：地域のモデル施設の育成</b><br>・業務改善に取組むモデル施設を選定し、その取組に必要な支援を実施する<br>・1事業所あたり対象経費の1/2以内（上限500万円）  | 件 | 円  |     |
|   | ④ <b>介護現場革新会議に係る支援：介護業界のイメージ改善、その他</b><br>・中高生等に対する介護職の魅力発信等による新規介護人材の確保や、介護職員の永年勤続表彰等の介護人材の定着支援を実施する<br>・介護助手の活用支援や外国人人材の活用など、業務改善や人材確保に資する支援を実施する<br>・介護業界のイメージ改善及びその他に関する事業を実施するための必要な経費（会場設営費や有識者への旅費・謝金等） |   |    |     |
| 実施事業名                                   | 補助額  |   |    |     |
|   | 円  |   |    |     |
|   | 円  |   |    |     |
|   | 円  |   |    |     |

ご協力いただきありがとうございました。