

## 第12回 産学官連携功労者表彰 受賞者一覧 ～ つなげるイノベーション大賞 ～

賞名	事例名	受賞者名
内閣総理大臣賞	産学官金連携による「江戸っ子1号」の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 東京東信用金庫 お客様サポート部 中小企業応援センター担当コーディネーター 桂川 正巳</li> <li>○ 株式会社杉野ゴム化学工業所 代表取締役社長 杉野 行雄</li> <li>○ 芝浦工業大学</li> <li>○ 東京海洋大学</li> <li>○ 独立行政法人海洋研究開発機構</li> </ul>
科学技術政策担当大臣賞	オープンソースの組込みリアルタイムOSの開発・普及	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 名古屋大学未来社会創造機構/大学院情報科学研究科 教授 高田 広章</li> <li>○ NPO法人 TOPPERSプロジェクト</li> </ul>
総務大臣賞	世界標準スマートメータ用無線機の開発/標準化/実用化	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 独立行政法人情報通信研究機構 ソーシャルICT推進研究センター 統括 京都大学大学院情報学研究科 教授 原田 博司</li> <li>○ 独立行政法人情報通信研究機構 ワイヤレスネットワーク研究所 スマートワイヤレス研究室 研究マネージャー 児島 史秀</li> <li>○ 株式会社東芝 社会インフラシステム社 電力流通システム事業部 グリッドソリューション推進部スマートメーターシステム技術部 参事 神田 充</li> </ul>
文部科学大臣賞	「特徴ある糖質の機能を生かした健康バイオ産業の創出」の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 公益財団法人かがわ産業支援財団 産学官連携アドバイザー (都市エリア事業統括) 谷内田 一忠</li> <li>○ 公益財団法人かがわ産業支援財団 産学官連携アドバイザー (都市エリア事業研究統括) 栗原 正章</li> </ul>
文部科学大臣賞	大阪大学発の新しい産学連携制度「共同研究講座」	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 大阪大学産学連携本部長 馬場 章夫</li> <li>○ ダイキン工業株式会社(大阪大学招へい教授) 足達 健二</li> <li>○ 株式会社小松製作所(大阪大学招へい教授) 吉瀬 裕</li> </ul>
厚生労働大臣賞	自家培養軟骨ジャック®の開発と製品化	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 広島大学大学院医歯薬保健学研究院 統合健康科学部門医学分野整形外科 教授 越智 光夫</li> <li>○ 株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング 研究開発部 部長 菅原 桂</li> </ul>
農林水産大臣賞	トドマツの枝葉を利用した空気浄化剤の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 独立行政法人森林総合研究所 バイオマス化学研究領域 樹木抽出成分研究室長 大平 辰朗</li> <li>○ 日本かおり研究所株式会社 代表取締役社長 金子 俊彦</li> </ul>
経済産業大臣賞	大学の研究成果から脳梗塞リスク評価ビジネスに展開	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 株式会社アミンファーマ研究所 代表取締役社長 (千葉大学名誉教授) 五十嵐 一衛</li> <li>○ 株式会社アミンファーマ研究所 専務取締役 (千葉大学産学連携・知的財産機構 特任准教授(兼任)) 片桐 大輔</li> <li>○ 蒲池孝一事務所 公認会計士 蒲池 孝一</li> </ul>
経済産業大臣賞	強度と骨組織の入り込みやすさを同時に実現した人工骨を商品化	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター 副センター長・病院教授 名井 陽</li> <li>○ コバレントマテリアル株式会社 精密・機能部材事業部 秦野事業所 バイオ課 課長 井村 浩一</li> <li>○ 株式会社エム・エム・ティー 代表取締役社長 真崎 修</li> </ul>
国土交通大臣賞	「高速道路サグ部等交通円滑化システム」の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 国土技術政策総合研究所</li> <li>○ 東京大学生産技術研究所 教授 大口 敬</li> <li>○ スマート交通流制御研究会 (トヨタ自動車(株)、日産自動車(株)、(株)本田技術研究所、マツダ(株)、富士重工業(株))</li> </ul>
国土交通大臣賞	港湾空間における環境(エコ)ターミナルシステム技術の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 九州大学大学院工学研究院 海洋システム工学部門 教授 篠田 岳思</li> <li>○ 九州大学大学院工学研究院 海域港湾環境防災共同研究部門 特任教授 善 功企</li> <li>○ 独立行政法人港湾空港技術研究所 統括研究官 春日井 康夫 (元 九州大学大学院工学研究院 海域港湾環境防災共同研究部門 教授)</li> <li>○ 博多港ふ頭株式会社 代表取締役社長 江頭 和彦</li> </ul>
環境大臣賞	ハイブリッドスパー型浮体式洋上風力発電施設の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 九州大学大学院工学研究院 海洋エネルギー資源共同研究部門 教授 宇都宮 智昭</li> <li>○ 戸田建設株式会社 価値創造推進室開発センター エネルギーユニット 課長 佐藤 郁</li> <li>○ 株式会社日立製作所 電力システム社 日立事業所風力発電システム部 主任技師 白石 崇</li> </ul>
日本経済団体連合会会長賞	バイオ関連作業用ヒト型汎用ロボット「まほろ」の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 独立行政法人産業技術総合研究所 創薬分子プロファイリング研究センター センター長 夏目 徹</li> <li>○ 株式会社安川電機 ロボット事業部 バイオメディカル事業統括部 バイオメディカル技術部 アプリケーション技術課 課長補佐 梅野 真</li> </ul>
日本学術会議会長賞	「低環境負荷非鉛低炭素快削鋼」の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 東北大学大学院工学研究科 教授 及川 勝成</li> <li>○ JFE条鋼株式会社</li> <li>○ 東北大学名誉教授 石田 清仁</li> </ul>