厚生労働科学研究の応募に係る 府省共通研究開発管理システム(e-Rad)への 入力方法について

- 1. はじめに
- 2. 実際の応募手続きについて所属研究機関の担当者が行う手続き
- 3. 応募手続き完了の確認

はじめに 【注意事項】

①平成26年度の厚生労働科学研究の応募の際は、必ずe-Radを利用して下さい。郵送やEメールによる応募は一切受理しません。

②この文書は応募の簡単な流れを説明するものです。実際の応募の 際は、e-Radポータルサイト(<u>http://www.e-rad.go.jp/</u>)上にある「研究者 向けマニュアル」をご参照下さい。

③締切を過ぎた応募は受理できません。手続きによっては開始から2 週間程必要です。余裕を持った応募を心がけて下さい。

④特に、締切直前は、応募が混み合い、申請に予想以上の時間がか かる可能性があります。

2. 実際の応募手続き (1)

手続きを始める前に

 ●研究者向けページから、最新のマニュアルをダウンロー ドして下さい。

【研究者向けページ】http://www.erad.go.jp/kenkyu/index.html



申請様式の取得 ①

応募に必要な書類一式 A.「研究計画書」 B.「別添様式」 C.「誓約書」

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkyuujigyou/hojokin-koubo-h26/index2.html

※ 場合によっては「その他の資料」が必要になることもある。

※ 公募要項も、同じページからダウンロードできる。



申請様式の取得 ②

ダウンロードした様式を元に「研究計画書」、「別添様式」、「誓約書」を作成しておく。
 容量は合計最大10MB以内におさめる。
 使用できる形式は、研究計画書として使用する応募情報ファイルはPDFファイルのみ使用が可。
 「研究計画書」、「別添様式」、「誓約書」は統合して一つのファイルにしておく。

※ Excelファイルはwordファイルや一太郎ファイル内に貼 付しておかないと使用できないので注意が必要。

A.「研究計画書」 B.「別添様式」 C.「誓約書」



e-Radでの申請を行う前に、 予め作成

※「その他の資料」が必要な場合は作成しておく。

応募情報の登録 ①

応募を行うに当たっては、まず応募条件の確認を行う。「応募条件」とは配分期 間(ここでは厚生労働省)が応募を行おうとする方に向けての注意事項であり、 この内容を承諾した後に応募情報を登録する画面に移動することができる。

①公開中の公募一覧をクリックする

②対象の公募をクリックする

🏉 府省共通研究 開発管理	システム	₄ (e-Rad) -	Windows Internet Explorer										P	×
🔊 https://wwv 2.trial.e	-rad.go	.jp/imart/sys	stem(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_ma	rk=owyl26p*	sf7fjx	:							•	•
🖬 ホーム 🔀 ログアウト	ŀ									E	🖪 研究 太良	ß 🔁 🗗	Rađ	
							画面を表示	同してから経道	^{過した時間} ((00:03:36)	? ヘルプ	🖂 改善	評理	
日応募/採択課題情報管		公開中公募	非一覧											
□公開中の公募	一見													
回機関独目情報設定	-0	検索条件】—												
日心身課題情報管理													-	1
回床基状況昭会(件数)	H												_	
回未処理一覧												-10/10表7	аΨ	
□処理済一覧	사람	#PAN		広甘	機関			応募総額		おんしました	研究機関	•	万募	
回間接経費交付額情報	■ 安 万 毎度	観り	公募名	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	/手(aid の	公募内容	公募対象	上限値	締切日時	締切日時	独自	言羊約田	解報	
田研究者情報管理					有無			(11)			設定		777	5
 田研究機関情報管理 □他機関事務担当者照: 	2013	₀屬生労 働少	〇〇に関する研究	研究者	有	SBIR	大学等	1,000,000	2013/04/17 00時00分	-	-	3	3	
ロガイドライン報告書提出	L 2013	1111111 0×省	公募2(練習) NEW	研究者	無	研究助成	大学等 研究者・研究チーム	1,000	2013/04/30 12時00分	-	-	3	3	
□ A 裡 テーター 括意録 □ PDF変換	2013	三毛猫研究 所	補正中小支援	研究者	無	普及啓発事業	大学等 研究者・研究チーム	500	2013/05/31 15時00分	-	-	3	3	
 ロバッチ処理結果一覧 田各種設定 	2013	三毛猫研究 所	中小企業支援	研究者	有	研究助成 普及啓発事業	企業(団体等を含む) 大学等 研究者・研究チーム 地方公共団体	1,000	2013/04/17 00時00分	-	-	3	3	
	2013	独立行政法 人ヘルプデ スク研究所	ヘルプデスク向け0219	研究者	無	研究助成	企業(団体等を含む)	9,999	2013/04/09 23時00分	-	-	3	3	
	2013	独立行政法 人ヘルブデ スク研究所	ヘルプデスク向け(機関応募)	研究機関	無	研究助成 共同研究 委託研究	企業(団体等を含む) 大学等 地方公共団体	9,999	2013/06/28 16時00分	-	-	3	3	
	2012	独立行政法	★出日本市→	研究主	4#	ζ#⊈298hctt	企業/同体室を含わい	10 000	2013/04/11			S	3	



🧭 府省共通研究開発管理システム(e-Rad) - Windows Internet Explorer	
https://www2.trial.e-rad.go.jp/imart/system(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=owyl26p*sf7fjx	- -
🔝 ホーム 🔀 ログアウト	研究太郎 e-Rad
画面を表示してから経過した時間(00:00:34) 🧧	●ヘルプ 🖂 改善要望
	(中国)
注意事項はありません。〔承諾して次へ進む〕をクリックしてください。	••••①
①応募条件を確認する(この場合は条件は設定されていない)	
②「承諾」をクリックして、「応募情報登録」画面を表示する	
🕒 インターネット 保護モード: 有効	€ 100% ▼

応募情報の入力

この画面では応募を行うに当たって必要となる各種情報の入力を行います。この画面は タブ構成となっており、それぞれのタブをクリックすることで各欄の入力欄が表示されま オ

ホーム 🔀 ログ	アウト				☑ 研究太郎 e-Rad
				画面を表示してから経過し	った時間 (00:00:10) 🛛 ? ヘルプ 🖂 改善要望
応募情報登	録				
🛾 一時保存 📄	確認 📳 以前の課題を	コピーする		ab A	🌶 入力チェック 💭 提案書プレビュー 句 戻る
苴 乍度 / 小苴之	2	20013年度/〇〇に関す	る研究		
繁华度,及紫色 顯而 / 研究期 4	」 於理師夕(必須)				
28 II) / WIJUHIJ		/			
代表	者情報確認	共通	研究個別情報	広共味乏苦類	71107161764-44:40
				11) 安叶 11 县 税	- 研究組織情報
応募 Fの情報は、この 容に誤りがない の画面で以下の 究者番号 究機関名(<u>必須</u>	▶ 受入状況 ○応募課題の研究代表考 か確認した上で、申請を 情報を編集することはで)	茶付ファイルの指定 るの最新情報を自動的に取得して表示しています 行ってください。 きません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関 ▼ 超数の研究類別、▼ 2000年の単の、100年、アリス提合、どの構	業績情報 。 究者「評価者情報修正」からご自身で行ってくた 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	10.毎時17月2日 略歴情報 ださい(一部の項目の変更は研究機関の事務	研究組織竹報 研究組織内連絡福 务代表者/事務担当者への依頼が必要です)。
応募 下の情報は、この 1容に誤りがない、 の画面で以下の 究者番号 究 幾関名(必須 局	▶ 受入状況 ○応募課題の研究代表者 か確認した上で、申請を 「情報を編集することはで	 添付ファイルの指定 添付ファイルの指定 約の最新情報を自動的に取得して表示しています 行ってください。 ぎません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関・ 海豚(小び甲空翔駅 へ 町屋) アハスセク どの検知 	業績情報 。 究者/評価者情報修正」からご自身で行ってくた 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	10.毎時17月初 略歴情報 ださい(一部の項目の変更は研究機関の事務 だす。	研究組織竹報 研究組織内連絡福 務代表者/事務担当者への依頼が必要です)。
応募 下の情報は、この 1智に誤りがない。 の画面で以下の 究者番号 究 機関名(必須 局 階	▶ 受入 状況)応募課題の研究代表考 か確認した上で、申請を 」情報を編集することはで	茶付ファイルの指定 茶付ファイルの指定 ざの最新情報を自動的に取得して表示しています 行ってください。 ぎきせん。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関 ▼ 場響がの日の空環環境へ正日屋」アリスセク、どの検 その他	業績情報 変 新 常 細 者 情 報 修 正 」 か ら ご 自 身 で 行 っ て く オ 関 か ら 申 請 を 行 う の か を 選 択 す る 必 要 が あ り ま	10.毎時17月初 略歴情報 ださいく一部の項目の変更は研究機関の事務 だす。	研究組織面報 研究組織内連絡福 務代表者/事務担当者への依頼が必要です)。
応募 Fの情報は、この P容に誤りがない の画面で以下の 究者番号 究機関名(必須 局 階 名	▶ 受入 状況)応募課題の研究代表者 か確認した上で、申請を か確認した上で、申請を 」情報を編集することはで	 添付ファイルの指定 添付ファイルの指定 (行ってください)。 ざません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関 ▼ 4#*がの日空び級関 その他 講師 	業績情報 。 究者・評価者情報修正」からご自身で行ってくた 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	10.毎時17月初 略歴情報 ださい(一部の項目の変更は研究機関の事務 だす。	研究組織竹報 研究組織内連絡福 務代表者/事務担当者への依頼が必要です)。
応募 Fの情報は、この P容に誤りがない の画面で以下の 究者番号 究機関名(必須 局 階 名 名 密者氏名	 シ 受入 状況 D応募課題の研究代表者 か確認した上で、申請を 情報を編集することはで)))))))) 	 添付ファイルの指定 添付ファイルの指定 (たさい。) ざません。編集が必要な場合にはメニューの「研 7000346 (研究価値) ● (お客価のの) その他 講師 研究 太郎 	業績情報 。 究者/評価者情報修正」からご自身で行ってくけ 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	10.毎時17月役 略歴情報 ださい(一部の項目の変更は研究機関の事務	<u>研究組織情報</u> 研究組織内連絡欄
応募 Fの情報は、この I容に誤りがない、 の画面で以下の 究者番号 究機関名(必須 局 階 名 究者氏名	 シ 受入 状況 シ (京募課題の研究代表者) か確認した上で、申請を /情報を編集することはで / / /	 添付ファイルの指定 添付ファイルの指定 (か)の最新情報を自動的に取得して表示しています 行ってください。 (方)できません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関・ 3個彩灯のご研究研究 その他 講師 研究 太郎 ケンキュウ タロウ 	業績情報 。 究者。評価者情報修正」からご自身で行ってくが 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	10.毎時17月被 略歴情報 ささい(一部の項目の変更は研究機関の事務 ます。	<u>研究組織情報</u> 研究組織内連絡欄
応募 Fの情報は、この I容に誤りがない の画面で以下の 究者番号 究機関名(必須 局 階 名 究者氏名 別	 シ 受入 状況 D応募課題の研究代表者 か確認した上で、申請を 情報を編集することはで) 漢字 フリガナ 	 添付ファイルの指定 添付ファイルの指定 (行ってください)。 (学ません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 研究機関 オロックのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	業績情報 。 究者、評価者情報修正」からご自身で行ってくが 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	ルタロイプ 4 役 略歴情報 ごさい(一部の項目の変更は研究機関の事務 ます。	
応募 Fの情観ま、この 「容」に誤りがない、 の画面で以下の 究者番号 究 機関名(必須 局 階 名 究者氏名 別 年月日	 ▶ 受人 状況 ♪ 応募課題の研究代表者 か確認した上で、申請を 情報を編集することはで) 	 茶付ファイルの指定 添付ファイルの指定 (行ってください)。 (ぎません。編集が必要な場合にはメニューの「研 70000346 (研究機関) ● 3回発のの研究研究場別へ前届」アルス担合 ドの換 その他 講師 研究 太郎 ケンキュウ 夕口ウ 男 1980年1月1日 	業績情報 。 究者、評価者情報修正」からご自身で行ってくた 関から申請を行うのかを選択する必要がありま	応募時 7 昇級 略歴情報 ださいく一部の項目の変更は研究機関の事務 ます。	<u> 切穴組織竹被</u> 研究組織内連絡福

応募情報の入力 (共通項目の入力①)

🏉 府省共通研究開発	管理システム(e-Rad) - \	Vindows Internet Explorer	
https://www2.tr	ial.e-rad.go.jp/imart/syst	em(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=b4p7u5u*-7b146y	▼ [▲]
🚮 ホーム 🔀 ログス	ዖ ウト		► 研究太郎 e-Rad
			画面を表示してから経過した時間 (00:00:12) 🛛 🖓 ヘルプ 🖂 改善要望
自 応募情報登録	ł		
🖹 一時保存 🗋 🛱	翻 💼 以前の課題をコピー	-ಕನ	💱 入力チェック 💭 提案書プレビュー 匀 戻る
公募年度 / 公募名		20013年度/厚生労働科学研究費	
課題D / 研究開発	課題名 <mark>(必須)</mark>	/ 000×××	
代表: 応募	酱情報確認 ・受入状況	共通 ←① 研究共通 ☆付ファイルの指定 業績情報	国をダブルクリック 毎時予算額 「
研究期間 <mark>(必須)</mark>		開始) 2014 年度から(終了) 2014 年度	←「開始年度」と「終了年度」をそれぞれ西暦4桁で入力
研究分野(主)	細目名(必須) 上-ワード1(必須) + + た募する。 + +-ワード5 その他キーワード1 その他キーワード2	*「細目名」を変更した場合、登録していた「キーワード」はす 未選択 課題のキーワードを一覧上から選択 *選択	● kt ● / 1 C / · r / ·
	細目名(必須)	※「細目名」を変更した場合、登録していた「キーワード」はす	● しまた、 ● クリア ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	キーワード1(必須) キーロード2		<u> </u>
	キーフード3 土ーワード3	本選択	
研究分野(副)	+	未確犯	
	+	未選択	
	その他キーワード1		

応募情報の入力 (共通項目の入力②)

🏉 府省共通研究開発管	管理システム(e-Rad)	- Windows I	nternet Explorer									7 X
https://www2.tria	al.e-rad.go.jp/imart/s	system(2f)seo	curity(2f)user(2f)ma	ain.jssps?im_marl	k=h-ie973g*-i1s066	i						-
🔝 ホーム 🗶 ログア	'ウト									🛃 研究 🛪	、郎 e-R	ad
								画面を表示してから	5経過した時間 <mark>(00</mark> :	02:10) 🛛 💡 🔨 JU	ブ 🖂 改善要	要望 🔼
自 応募情報登録	e Gr											
🖹 一時保存 🗋 確	認 国 以前の課題をコ	ビーする							💝 入力チェッ	ク 🔎 提案書ブ	ノビュー 掬 戻	5
	その10キーワード2		内全派学									_
	細目名(<mark>必須</mark>)		「JJJ ルーチ ※「細目名」を変更し7	に場合、登録してい	たいキーワードルはす	べてクリアされま	Svite Skill Svite S	Y				
	キーワード1(必須)		未選択				ן ↑		•			
	キーワード2		未選択			前項	と同様に	応募する謬	₹題(副)に	ニ該当す	る研究グ	分野
研究分野(副)	応募する課	題のキ	- ^{未選} ヴ ードを	一覧上か	ら選択する	るを選	択する。「	検索」リン	クをクリッ	クして「細	目検索	三画
	+		未選択			一面よ	り検索す	3	• -			_
	テ ジョン その他キーワード1			モーナドィ	·	** 7 -	() () () () () () () () () () () () () (
	その他キーワード2		──────────────────────────	岩に心しく	キーワー	~を人刀	(壮思)					
											あと 966 文字	
			oooについての疫 ^生	学研究を実施し、	ooo病に関する実	『態を明らかに	する					
				→ === == ,	~							
研究目的(必須)			応募す	る課題(の研究 目	的を1	.000又号	デ以内で	記人			
							*****	+ - 1				
			※ 1000文字以内(改行 入力文字チェック	1、スペース含む)で	ど人力してくたさい。な	あ、改行は1文章	子分でカワントされる	ます。				
											あと <mark>981</mark> 文字	
			ooo病患者に対し、	アンケート調査で	を行う							
研究概要(<mark>必須)</mark>			応募す	る課題(の研究概	【要を1	.000文号	字以内で	記入			
			※ 1000文字以内(改行) 入力文字チェック	う、スペース含む)て	『入力してください。な	お、改行は1文語	字分でカウントされる	ます。				
						J			1		P	
ページが表示されました	ž							ATOK あ連	R 漢 般 英小 📄	📝 🗶 👻 🔟	🖼 ? 🏹 Þ%	•

. ...

応募情報の入力 (応募時予算額の入力)

● 府省共通研究開発管理	システム (e-Rad	d) - Windows Inter	net Explorer							
https://www7.trial.e	-rad.go.jp/imai	rt/system(2f)securi	ty(2f)user(2f)ma	in.jssps?im_ma	rk=w1jujfr*jg9bqi		A			
🎧 ホーム 🔀 ログアウト	F				🔁 i	册究者二 氏名	e-Rad			
				画面を表示し	てから経過した時間 (00:00:16)	? ヘルブ 🖂	改善要望			
它募情報登録										
🖹 一時保存 🗋 確認	一時保存 確認 目 以前の課題をコピーする ※入力チェック 提案書ブレビュー 戻る									
公募年度 / 公募名 2016年度/厚生労働科学研究費										
課題10 / 研究開発課題	[名 (必須)	1								
				c c						
代表着情報確認 広算・受入状況	**	共通 サファイルの指定	- 研究胞別 業結構	幅板	い 存時 予算額	」 研究組織 研究組織内	帝秘 支法 摘			
POSP SCALING	, A+ 1	1377-170 WIEK	, scarti	L HEK		417CH1041117				
	theore	(単位・手円)	←②		「研究個別」をタフル	・クリック				
直接経費	上限	10,000	各経費(の上限額と	下限額を入力する。					
	ト限	1,000	この画面	は1年間だ	け実施する研究を想	定。				
間接経費	下限	-								
玉禾红典, 开同实故典	上限	500								
丹安武員: 共同美施員	下限	100								
			後は・チョン							
			(年111・十十)	순화	12					
	直接终费 164	20	2012-1-82	0.01	「古拉奴弗」「明	+立 ⁄ 2 弗,				
直接经费	直接经费1(必	(元)		0	「但按裕貧」、「间	抜 だ 食」、				
	小計	(45)	0	0	「円安託賀·共同美	施賀」につ				
間接経費	間接経費100	(酒)		0	いて申請額を年度	ことに人力				
再委託費·共同実施費	再委託書.出	同実施費10必須1		0	する					
合計	TRUCK X		0	0	-					
			•		1					
			9	インターネット	保護モード: 有効	< <u>a</u> + a	100% 🔸 🔤			

応募情報の入力 (研究組織情報の入力)

	ine roong	o.jp/system/	system(2f)security(2f)user(2f)mair	n.jssps?im_mark=k-juuvxy*-ji	ieaah				
-4 6	コグアウ	٢							8	e-Ra
							迪 谊	を表示してから経過した時間 (00:00:1	9) 🦻 🔨	クロシン ひきま
応募情報	101									
時保存	1 確認	国以前の課	題をコピーする					🌍 入力チェック	見案書プレ	ビュー 句 戻
時予算額		初年度	予算額 ※1 こ	のタブでの 入力額	差額(未入力額) ※2					
費			0	0	0					
費			0	0	0					
費·共同	実施費		0	0	0					
研究機関	最新信の	役割	研究機関コー研究機関コー	F	責任者役職 責任者氏名(漢字)	事務代表者連絡先	住所 電話番号	直接経費(千円)※3 (必須) 間接経費(千円)※3 (必須)	研究者一覧	閲覧・編 権限
検索	更新							再委託費・		188904
	~				事務代表者氏名(漢字)		メールアドレス	共同実施費(千円)※3		
	-	研究代表		(11)	事務代表者氏名(漢字)		メールアドレス	共同実施費(千円) ※3 (必須)	<u>م</u>	
	0	研究代表 機関		(\$1)	事務代表者氏名(漢字) (名)	1	メールアドレス	共同実施費(千円)※3 (必須)	2	
	\$	研究代表 機関		(9±)	事務代表者氏名(漢字) (名) (名)	1	メールアドレス	共同実施費(千円)※3 (必須)		.)
•	0	研究代表 横関 研究分担 横関		(\$\$) (\$\$)	事務代表者氏名(漢字) (名) (名)	1	メールアドレス	共同実施費(千円)※3 (必須)	2 (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
•	\$	研究代表 機関 研究分担 機関		(¢±)	事務代表者氏名(漢字) (名) (名)	(1)	メールアドレス	共同実施費(千円)※3 (必須))
Q. 10	0	研究代表 機関 研究分担 機関	nif&	(\$\$) (±0)	事務代表者氏名(漢字) (名) (名)	(1) (3) ※1条全路机	メールアドレス	共同実施費(千円)※3 (必須) 明問1年日に使用する全額を入力します	1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	

- ①研究代表機関に関する情報を入力
- 2研究者一覧をクリックし、研究代表機関に所属する研究代表者を入力(次ページ参照)
- ③研究分担機関に関する情報を入力
- ④研究者一覧をクリックし、研究分担機関に所属する研究分担者を入力(次ページ参照)

応募情報の入力 (研究者一覧の入力)

)課題 htt	参加研 ps://w	究者一 /ww.e-	。(例.研究代表	長機関に所 属	属する研究者(こ関する情報の	入力方法)
課題 今加 研究 老 一覧 ※ ™ ● 御史 ● 御史 ● 御史 ● ● ● <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>i</td><td>画面を表示してから経過した時間(</td><td>00:00:25) 💡 ヘルブ</td><td>🖂 改善要望</td></td<>						i	画面を表示してから経過した時間(00:00:25) 💡 ヘルブ	🖂 改善要望
設定 業件 業件 業件 業件 業件 業件 2013年度 業業名 研究事業(委託事業) 法事業名 研究事業(委託事業) 法事業(目前) 研究(日前) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11) 研究(11)	Ü	課題	参加研	究者一覧					
の画面では、研究へ参加する研究者の登録状刊とする。 登録対象とする研究者については、配分機構による作成要解等をご参照ください。 次基本 2015年度 事業名 研究事業(委託事業) 公課名 [LM]する研究()) 及到 研究代表 個別	/ 15	定							💢 閉じる
公孫年度 2013年度 事業名 研究事業(委託事業) 公孫名 ICMITS GUTCK() 公孫名 ICMITS GUTCK() 公孫名 ICMITS GUTCK() (公須) (公須) (古) (日)	の 画 登録:	面では 対象と	t、研究 する研究	へ参加する研究者の登録を行います 究者については、配分機関による作成	。 。 変要領等をご参照ください。				
業名 研究率案(委託事業) 以落名 IC開する研究() 注意初 研究代表機関 建図 研究者番号 (公須) 専門分野 (公須) 修業 使空 (公須) 通常合業(会託事業) 成子 構成 研究 修業 (公須) 「研究名番号 (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (公須) (日気) (公須) (日気) (公須) (日気) (公須) (日気) (公須) (日気) (日気) (日気)	、募年	F度		2013年度					
() () () 研究代表機関 () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () ()	5業ぞ	3		研究	(委託事業)				
	、英名	3			に関する研究()			
研究 能新 研究 能新 後來 更新 研究者略号 氏名(漢字) 微照 梁 研究 部局 第局 学位 問題:4 (必須) 研究 能新 後來 更新 氏名(漢字) 研究 後來 部局 学位 問題:4 (必須) ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● </td <td>割</td> <td></td> <td></td> <td>研究代表機関</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	割			研究代表機関					
(名) (名) (日) (日)<	朝	研究 者 検索	最新 情の 新	研究者番号 氏名(漢字) 氏名(カナ)	研究 機関	(必須) 部局 職階 後職	第1) (必須 学位 役割分 (必須	D t M ¹ D	閲覧・編集 権限
(名) (日) (日) <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 「研究</td> <td>究代表者」と入力</td> <td></td>							- 「研究	究代表者」と入力	
(名) 研究代表者 編集 ① (注) (名). 「研究分担者」と入身し ● (注) (名). (名) (注) (名). (名) (注) (名) (名)	0		0	姓) (名)		(1)			開覧 💿
 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●				91) (H)			研究代表者		扁集 ⊚
● ● (本) (名). (注) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名							- 「研:	究分担者」と入力	1 o
追加 (日)	0	•	Ø	(名). (名). (名).		2	K	1	
				(8)			研究分担者		扁集 💿
L***1936 F***1936 F105	1년	加	ł.						

①研究代表者に関する情報を入力

2 研究代表機関に研究分担者がいる場合に入力

※研究分担機関に所属する研究分担者の情報を入力する場合(前ページの④)についても同様に入力

応募情報の入力 (応募・受入状況タブを確認する)

neeps	streated go.jp/m	an et et es secon et l'es l'eser l'es l'unant l'est		NAME JASSAN	-	-
ホー	ム 🖸 ログアウト			E	研究者二 氏名	e-Ra
		画面	「を表示してから	経過した時間 (00:00:04)	? ヘルブ	🖂 改善要
) F	它募情報登録					
	寺保存 📄 確認 💼 以前の課題	直をコピーオス		💝 入力チェック 🔎	接案書ブレビ	ビュー 😏 戻
		20013年度/厚生労働科学研究費				7.0
·募年	度/公募名	1				
題ID	/研究開発課題名(必須)	1				
1	代表者情報確認	共通 研究圏別情報	J	6.募時予算額	研究組	藏情報
2		亡昔 空 い ドロナ ビブ・		199722119482	如大組織	
-	\leftarrow	心券・文八仏沈をダノル	レクリツク	/		
f 究者	氏名 研究者二 氏名					
、応募	での役割研究代表者					
针 尺状	记兄					
Rad	配分機関名	公募名	役事用	研究期間	余額(千円)	エフォートの
6. 4	事業名	研究開発課題名		開始年度~終了年度		
	配分機関名2	公募名1.2		2012年度~2013年度	10	
	事業名1	研究開発課題名1.21				
募状	況					
-Rad	配分機関名	公募名	27.411	研究期間	2.000 A	
公募	事業名	研究開発課題名	1支吾川	開始年度~終了年度	至到(十円)	T)4-L(%
	配分機関2	公募o			100	
	事業1	研究開発課題名0	研究代表者	2012年度~2013年度	100	10
	配分機関2	公募O				
	事業1	研究開発課題名0	研究代表者	2012年度~2013年度	100	10
	配分機関2	公募0		0.0		
	事業1	小課題の課題名0	研究代表者	2012年度~2013年度	0	10
	配分機関2	研究者承認要重可公募9の1		Contraction Contraction		
	事業5	課題9の103小課題なし	研究代表者	2012年度~2012年度		9
	配分機関2	研究者承認要重可公募9の1				
	事業5	課題9の102小課題なし	- 研究代表者	2012年度~2012年度		9
	配分機関3	公募3の1-1-1-1研究者承認要				
2	事業3の1-1単年	研究開発課題3の1-1-1-1の201	研究代表者	2012年度~2012年度		2
	配分機関2	研究者全有公募6		The second second		
	事業5	小課題6の2	研究代表者	2012年度~~2012年度	2,000	1
	配分機関2	研究者全有公募6				
	事業5	研究開発課題6の2	研究代表者	2012年度~2012年度	2,000	1
	配分機関2	研究者全有公募6			uconta and	
	事業5	研究開発課題6の1	研究代表者	2012年度~2012年度	1,050	1
	配分機関2	研究者全有公募6	The second second second			
	事業5	研究開発小課題6の1	研究代表者	2012年度~2012年度	1,050	1
	配分機関名2	公募1.25		10000 (0.000)		
	吉学 ②1 1	研究開発課題笑み1.25		2012年度~~2018年度	10	1
	*未も!・!					
	■ ^東 名1・1 配分機関2	研究者承認要公募11		and the second second second second		
	事業5	研究者承認要公募11 研究開発課題名11	研究代表者	2012年度~2012年度		1

←②応募・受入情報を確認する

応募情報の入力 (ファイルの登録をする)

府省共通研究開発管理システム((e-Rad) - Windows Internet Explorer			
https://www7.trial.e-rad.go.j	p/imart/system(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=i-lc88ay*-mdf2fg		<u>a</u>
🎧 ホーム 🔛 ログアウト			🖸 研究者二 氏名	e-Rad
		画面を表示してから経過した時間(00:00	34) 🦻 ヘルプ 🔄	國政善要望
它募情報登録				
🛗 一時保存 🗋 確認 💼 以前の	課題をコピーする	🌍 入力チェッ	フ 🔎 提案書ブレビュ	- 🈏 戻る
公募年度 / 公募名	2012年度 / 公募大のみ1			
課題D / 研究開発課題名(必須) /			
代表希情報確認	共通 研究	编别情報 応募時予算額	研究組織	14.462
応募-受入状況	茶付ファイルの指定	新活根 噴煙活根	研究組織内	連絡 個
応募情報登録・修正前にファイルの	←①添竹→	アイルの指定をダブルクリック		
名称	形式 サイズ	ファイル名	処理	
応募情報ファイル(必須)	[pdf] 💥 0MB	· 索兒?		111 年余
参考資料 参考資料ファイル1	(DOC DOCX) 10MB	一参照	··] _ クリア ··] _	·阳中 序示
		1	2 参昭 を	リック 🛌
※応募情報ファイルで		プロート		
るノアイルはPDFのみ(レト ▶ 研究計画書 🛛 👻	47 検索
Wordや一太郎形式の	ノアイルを 『アップロード』	ドタンをクリック	★ 新しいフォルダ	
お持ちの場合はPDF形	式に変換	お気に入りリンク	名前 更新日時 種類 予研究計画書.pdf	512
する必要があります(私	#究者问	■ 「ミュハシ」 ■ ミュージック		
する必要があります(瓦 けマニュアル3-70.3-71	#究者回 参照)	 マロンショク シュージック ビクチャ アク パブリック 	作成した研究計	画書をダブルク
する必要があります(私 けマニュアル3-70.3-71	#究者问 参照)	■ 「ユンシ」 ■ ミュージック ■ ビクチャ 予め ■ バブリック ③ 成の変更 ■ は安	の作成した研究計	画書をダブルク
する必要があります(乱 けマニュアル3-70.3-71	#究者问 参照)	 ■ 「ユンシ」 ■ ミュージック ■ ビクチャ 予め、 ● 見近の変更 ● 検索 > 優近表示した場所 	の作成した研究計	画書をダブルク
する必要があります(けマニュアル3-70.3-71	#究者问 参照)	■ 「イエスシ」 ■ ミュージック ■ ビクチャ 予め ■ バブリック ② 最近の変更 ■ 検索 ■ 最近表示した場所 ■ デスクトップ 単細 >>)作成した研究計	画書をダブルク
する必要があります(4) けマニュアル3-70.3-71	#究者问 参照)	 ■ 1 キュスシュ ■ ミュージック ■ ビクチャ 予め ■ バブリック ■ してフック ■ ビクチャ 予め ■ バブリック ③ 最近の変更 ● 検索 ③ 最近素示した場所 ■ デスクトップ ■ 詳細 >> フオルダ ヘ 	の作成した研究計	画書をダブルク

応募情報の入力 (研究組織内連絡網を入力する 任意入力)

🌈 府省共通研究開発管理システ	么(e-Rad) - Windows Interne	et Explorer	Street Street Street		
https://www7.trial.e-rad.g	go.jp/imart/system(2f)security	(2f)user(2f)main.jssps?im_r	nark=i-lc88ay*-mdf2fg		<u></u>
🛃 ホーム 🗶 ログアウト			E	研究者二 氏名	e-Rad
		画面を表示	してから経過した時間 (00:00:0	4) 🦻 ヘルプ 🛽	公改善要望
◎ 応募情報登録					
一時保存 🗋 確認 💼 以1	前の課題をコピーする		💝 入力チェック	●提案書ブレビュ	- 🦻 戻る
公募年度 / 公募名	20013年度/厚生労働科	学研究費	研究組織内语	車絡網をダブ	ルクリック
課題D / 研究開発課題名(2	经须) /			$\sqrt{1}$	
代表者情報確認	共通	研究個別情報	応募時予算額	研究組織	情報
応募·受入状況	添付ファイルの指定	業績情報	略歴情報	研究組織内	連絡欄
研究組織内連絡欄	2研究組織内 ※10000文字以内(改行、スペー 入力文字チェック]連絡網を入力する ス含む)で入力してください。な	あ、改行は1文字分でカウントさ	shます。	
		<t< th=""><th>ト 保護モード: 有効</th><th></th><th>€ 100% -</th></t<>	ト 保護モード: 有効		€ 100% -

応募情報の入力 (応募課題内容の確認)

すべての項目を入力したら、この応募課題の内容の確認を行います。画面上の「確認」 ボタンをクリックし入力された情報の確認を行います。

🥟 府省共通研究開発管理システム(e-Rad	d) - Windows Interne	et Explorer	State of the local division of the local div	
https://www7.trial.e-rad.go.jp/ima	rt/system(2f)security	(2f)user(2f)main.jssps?im_m	ark=i-lc88ay*-mdf2fg	<u></u>
▲ホーム 2 ログアウト			🔁 स	究者二氏名 e-Rad
	209290	画面を表示し	ってから経過した時間 (00:00:04)	?ヘルブ 🖂 改善要望
□ 応募情報登録 □ 応募情報登録 □ 一時保存 □ 確認 □ に対応の課題	ダービーする		🏂 λ ከቶ τック 🥥	提窓まづいビュー 🏫 南る
		时尚田办弗		
公募年度 / 公募名 課題D / 研究開発課題名(必須)	20013 中皮/序生力 倒有	附于 听 九頁		
代表者情報確認 応募·受入状況 添作	共通 1ファイルの指定	研究個別情報 業績情報	応募時予算額 略歴情報	研究組織情報 研究組織内連絡欄
研究組織内連絡欄 ※ 10000 入力	文字以内(改行、スペー 文字チェック	ス含む)で入力してください。なお	5、改行は1文字分でカウントされま	あと10000文字 ます。
		€ インターネット	保護モード:有効	 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

応募情報の入力 (応募課題の提出①)

🥖 府省共通研究開発	管理システム(e-Rad) - Wir	ndows Internet Explorer	- đ -
https://www2.tr	rial.e-rad.go.jp/imart/syster	n(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=gusapp1*wwbcy4	
🔒 ホーム 🔀 ログス	ፖウト		₿研究太郎 e-Rad
		画面を表示してから経過した時間 (00:00:17) 💡 ヘルブ 🖂 改善要望 🚪
○ 応募情報登録	禄確認		
	2入力内容を研	確認したら「実行」をクリックする)提案書ブレビュー 句 戻る
(i) . MTO	の内容で設定します。よろしけ	ねば画面左上「実行」をクリックしてください。	
【各項目へのリンク 代表者情報	》 共通 応募時予算額	研究組織情報 小課題情報 応募・受入状況 業績情報 研究組織内連絡欄	
公募年度 / 公募名		20013年度/厚生労働科学研究費	
課題ID / 研究開発	課題名	/ 000	
【代表者情報】			ページトップに戻る
研究者番号		70000346	
研究機関名		研究機関	
部局			
職階		その他	
職名		請問	
Then to a local	漢字		
研究者氏名	フリガナ	ケンキュウ タロウ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
性別		男	
生年月日		1980年1月1日	
メールアドレス			
【共通】			ページトップに戻る
新規継続区分		新規	
研究期間		(開始) 2013 年度 から (終了) 2015 年度	
	細目名	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	キーワード1	医薬生物・ゲノム統計解析	
		● インターネット 保護モード: 有効	₫ 100% 👻

応募情報の確認

正しく提出が行われると、「応募情報を確定しました」というメッセージが表示されます。

 https://www?trial.e-rad.go.jp/imart/system(2f)security(2f)user(2f)main_jssps?im_mark+e-psilc?r*-um096m	府省共通研究開発	を管理システム(e-Rad) - Windows Internet Explorer						
・ ホス □ ログアウト ・ 団 初先年二氏名 ・ 定都情報登録確認 ・ ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご	https://www7.	trial.e-rad.go.jp	/imart/system(2f)security(2f)user(2f)ma	in.jssps?im_mark=b-p8ic7r*-um096m		a			
	*	ブアウト		8	研究者二 氏名	e-Rad			
○ 本林林松全録違認 ● 一覧へ戻 ● 二覧へ戻 ● 二覧へ戻 ● 二目 ● 二目 ● 二目 ● ○□二 ● 二目 ● ○□二 ● 二目 ● ○□二 ● 二目 ● ○□二 ● □ ● ○□二 ● □ ● ○□二 ● □ ● ○□二 ● □ ● ○□二 ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□ ● ○□				面面を表示してから経過した時間(00:11:05	シー シーシー し	図改善要望			
● 一覧へ戻 ● の募債報を確定しました。画面右上「一覧へ戻る」をクリックしてください。 (代表者債報保健認共通 研究値別情報応募等予算詳研究組織情報の事理債報応募・受入状況添付ファイルの指定業績債報幣理債報研究組織内運結 公募年度 / 公募名 (建築年度 / 公募名 (建築年度 / 公募名 (建築年度 / 公募名 (建築年度 / 公募名 (加究開発課題名 (100009 / 研究開発課題名) (代表者情報) 2013年度/厚生労働科学研究費 (代表書名) 21 22 23 第名3 第名4 第名4 第名5 7)ガナ 7)ガナ 7)ガナ 7)ガナ 7)ガナ <td colspan="2">○ 応募情報登録確認</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	○ 応募情報登録確認								
 ・応募情報を確定しました。画面右上「一覧へ戻る」をクリックしてください。 株美者情報確認共進 研究園別情報応募時予算額研究組織情報小課題情報応募・受入状況添付ファイルの指定素績情報略厚情報研究組織内連絡 公募年度 / 公募名 2012年度 / 公募0 課題D / 研究開発課題名 2013年度 / 公募0 課題D / 研究開発課題名 12000069 / 研究開発課題名0 (代表者情報) 2013年度/厚生労働科学研究費 ページトップに戻い 研究希報号 6000006 研究機関名 研究機関名1 部局 部局1 部局 部局1 部局 部局2 研究者工 氏名 フリガナ グンキュウシャニ シメイ 住知 女 生年月日 1913年1月26日 メールアドレス 3381@3381.com (研究体理 へ パラフッロンを厚 					5	一覧へ戻る			
代表者情報確認共通 研究園別情報の専時予算課研究組織情報小課題情報の基・会入状況添付ファイルの指定業績情報報題優情報研究組織内連結 公募年度 / 公募名 2012年度 / 公募0 課題口 / 研究開発課題名 1200009 / 研究開発課題名0 (代表者情報) 20013年度/厚生労働科学研究費 ベージトップに更 6000006 研究機関名 研究機関名1 部局 部局1 離名 第名2 研究者氏名 漢字 ブガナ グンキュジャニ シメイ 性別 女 生年月日 1975年7月26日 メールアドレス 331@3381.com	🤹 🤹	事情報を確定しま(した。画面右上「一覧へ戻る」をクリックしてく	だきい。					
公募年度 / 公募名 課題D / 研究開発課題名 1000069 / 研究開発課題名0 (代表者情報) 2003年度/厚生労働科学研究費 ページトップに更 研究者報号 6000006 研究機関名 研究機関名 部局 部局 部局 部局 部局 部局 部局 部局 部局 部局	代表者情報確認其	电通 研究图别	青般応募時予算額研究組織情報小課題情報	8応募・受入状況添付ファイルの指定業績情報	段略塑情報研究	組織内這絡欄			
公募年度 / 公募名 課題 D / 研究開発課題名 2013年度 / 公募 O 課題 D / 研究開発課題名 12000069 / 研究開発課題名 0 (代表者情報) 20013年度/厚生労働科学研究費 ページトップに戻 研究者番号 6000006 研究機関名 研究機関名 1 部局 部局 1 開始 技術技能系職員クラス 編名 編名2 研究者に名 編名2 研究者に氏名 フリガナ グンキョウシェニ シメイ 主知 女 主年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com ページトップに戻									
#題D / 研究開発課題名 1200069 / 研究開発課題名0 (代表者情報) 20013年度/厚生労働科学研究費 ページトップに戻 研究補明名 研究補明名1 部局 部局1 開始 技術技能所戰員クラス 義名 職名2 研究者氏名 漢字 研究者二 氏名 フリガナ グンキュウシャニ シメイ 注別 女 主年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com ページトップに戻	公募年度 / 公募等	2	2012年度 / 公募0						
代表省情報] 2003年度/厚生労働科学研究費 ページトップに戻 第六者番号 6000006 第六階間名 研究機関名1 第局 部局1 第局 第局2 第六者氏名 第六者二 氏名 アノガナ ケンキョウシャニ シメイ 1331 (203381.com) 1975年7月26日	果麵D/研究開始	発課題名	12000069 / 研究開発課題名0						
#決着醫号 6000006 #決機関名: 部局 部局1 開留 お局1 開留 技術技能系職員クラス 開名 職名2 #決査 満定 研究者二 氏名 フリガナ ケンキュウシャニ シメイ 注別 女 主年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com ページトップに要	代表者情報】		20013年度/厚生労働科学研究費		~	ハップに戻る			
研究機関名 研究機関名1 部局 部局 開発 部局1 技術技能系職員クラス 開名 関名2 研究者氏名 満字 研究者二氏名 プリガナ グンキュウシャニ シメイ 住別 女 主年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com ページトップに戻	研究者番号		60000006						
部局 部局1 開始 技術技能和職員クラス 開名 開名2 研究者氏名 開名2 研究者二 氏名 プリガナ ケンキュウシャニ シメイ 主知 女 主年月日 1975年7月26日 ページドップに戻 プロッドレス 3381@3381.com	研究機関名		研究機関名1						
時間 技術技能系職員クラス 職名 職名2 税名 職名2 税労者に 氏名 プリガナ ゲンキュウシャニ シメイ 1915年7月26日 レールアドレス 3381@3381.com 株通】 ページトップに変 のページトップに変	多局		部局1						
第名 第名2 第次者氏名 満学 研究者二 氏名 プリガナ ケンキュウシャニ シメイ 生別 女 上年月日 1975年7月26日 ペールアドレス 3381@3381.com 共通】 ページトップに戻る	화 주 참		技術技能系職員クラス						
満字 研究者二 氏名 ブリガナ ケンキュウシャニ シメイ 生別 女 上年月日 1975年7月26日 ペールアドレス 3381@3381.com 井道】 ページトップに戻る	第名		職名2			1			
コリガナ ケンキュウシャニ シメイ 生料 女 主年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com 大通】 ページトップに戻る	272×1-7	演字	研究者二 氏名						
生別 女 生年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com (共通) ページトップに戻る	加大省共省	フリガナ	ケンキュウシャニ シメイ						
生年月日 1975年7月26日 メールアドレス 3381@3381.com ページトップに戻 (共通) パージトップに戻る	生別		女						
メールアドレス 3381@3381.com (共通) (中部40-2012を形	生年月日		1975年7月26日						
共通】 二 20098000 (月間か、2012年度 ~ グラン2012年度)	メールアドレス		3381@3381.com						
日かめ田田田 - A1934 - A19 マンコムン 左方	【共通】				~	ハップに戻る			
	20-00-10.00		4844						
		1.5		インカータット」原語デード・東西	1.00	# 1000			

3. 応募手続き完了の確認



🏉 府省共通研究開発管理シス	ステム(e-Rad) - Windows	Internet Explorer								
https://www2.trial.e-rad	d.go.jp/imart	/system(2f)s	ecurity(2f)user(2f)n	nain.jssps?im_m	hark=av69j2r	*vjonir					- - ₽
🔝 ホーム 🗙 ログアウト										🎦 研究 太郎	e-Rad
									画面を表示してから経過した時間 (00:00:05)	🦻 ヘルプ 🛽	☑改善要望
回応募/採択課題情報管理[② 応募課	題情報管理									
回公開中の公募一覧											
	この画面では、あなたが研究代表者もしくは研究分担者として関わっている応募課題の管理を行います。										
	「白い田畑」とですとりなりは心かれないながない。 「白い日本」のリンクをクリックすると、その公募の詳細情報を参照することができます。 - 「研究問題準理題を」のリンクをクリックすると、その注題情報を解除することができます。										
回木処理一覧 回処理済一覧	- MATURH 地球を行うのフレイケイアゾノックと、ての1本理の規定目前特徴ではなっかっことができます。										
回応募/採択状況(エフォ		1				_					
□研究者/評価者情報修1 □ PDD 2018	制度名				•]					
ロバッチ処理結果一覧	事業名		[部分一致] 🔍 検索								
田各種設定	公募名		[部分一致] 🔍 検索								
	公募年度										
	課題D 広幕盛日		[完全一致]								
	心泰金方	蛨夕									
	0月7日用9代時	^{现七} 研究老衆号									
	研究者氏名	御史 御史	(姓) [元王一致] (姓) [部分一致] (中) (部分一致)		//、		~~~		r並P/六至行1		
	W/20120	/~ 」 フリガナ			刀─±X] 分→秒1		(台)		[部力一致]		
	応募単位	2 7 7 5 7									
	-C-9 12										
	状態(メインス	ステータス)									
					(検索	検索条件ク	クリア			
					Ľ						
						<u>↑</u> 2	「検索」を	をクリッ	クすると画面下に事	事項のと	:おり
					:	研究言	里題の広望	莫情報	9-11111111		
javascript:void(0);						71700			 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		🔍 100% 🔻



🏉 府省共通研究開発管理シス	ステム(e-Rad	l) - Window	s Internet Explorer		ステム (e-Rad) - Windows Internet Explorer												
https://www2.trial.e-rad	https://www2.trial.e-rad.go.jp/imart/system(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=av69j2r*vjonir																
🛃 ホーム 🗶 ログアウト						(- 研究太郎 - e-Rad										
						画面を表示してから経過した時間 (00:01:35)	💡 ヘルブ 🖂 改善要望 占										
回応募/採択課題情報管理	□ 応募課	題情報管理															
□公開中の公募一覧	📑 エクスポー	-ŀ															
回応募課題情報管理	研究本氏々	、苗一字															
回採択課題情報管理	如九有八石	/庆士	(¥¥)		(省)	[部分一致]											
回応募状況照会(研究機		フリガナ	(皮生)	[部分一致]	(名)	[部分一致]											
回木処理一覧 回処理済一覧	応募単位		◎ すべて ◎ 研究者単位 (研究機関単位													
□応募/採択状況(エフォ	状態はない	7 = - 47)	□ 応募中 □ 応募済 □ 審査中 □ 審査済 □ 採択済														
□研究者/評価者情報修1 	1/08(2-1.22	~) >^)	■ 不受理 ■ 取下														
■ PDF変換 ■ N手加理は用一 ^{通信}	検索 検索 検索																
ロハッナ処理結末一見																	
田谷裡設定																	

配分機関処理中より応募作業は完了している

1-3/3表示中

ן נ	及氏										応募状況							
	公募 年度 配分機関名	配分機関名	公募名	課題D	応募番号	研究機関名	応募 単位	役割	機関内 締切日	締切日	称切日 状態(メイン) 状態(サブ) 状態(中請進行)		処理					
				研究開發	発課題名	研究代表者					更新日	ステー タス 履歴	編集	閲覧	削除	取下		
	2013	厚生労	生労 000事業 省	13000423	13000423	研究機関	研究	代表	-	2013/04/09	応募中 申請中 配分機関処理中	R		R				
	十成	す 重 省		000		研究 太郎	-18				2013/04/08							
	2013			13000421	13000421	研究機関	研究 者		\searrow		応募中 一時保存	r=a	_	(C)	_			
		厚生労 働省	⁵ ×××事業	000		研究 太郎		代表	-	2013/04/17	申請者処理中 2013/04/08	EQ,	1	ي ا				
	2013 厚约 ^{年度} 働行	厚生労	∧∧∧事業	13000424	13000424	研究機関	研究	代表	_	2013/04/11	応募中 申請中 配分機関処理中			B				
		働省		000××××000		研究 太郎	省				2013/04/08	·		·				

1-3/3表示中