

臨床研究開発推進事業(医療技術実用化総合促進事業) 国際共同臨床研究実施推進プログラム(海外派遣) 令和6年度公募に係る 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

国立研究開発法人日本医療研究開発機構

シーズ開発・研究基盤事業部 拠点研究事業課

2024年1月

1

目次

- 1. はじめに
- 2. 実際の応募手続き

2-a.手続きを始める前に

2-b.事業提案書様式の取得

2-c.公募の検索

2-d.応募情報の入力

2-e.応募情報の確認

1. はじめに(注意事項)

- 1. 本事業への応募は、必ずe-Radを利用してください。
- e-Radの新規利用者は、研究機関および研究者の事前登録が必要です。登録手続きに日数を要する場合がありますので、2週間以上の余裕をもって登録してください。
- 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>https://www.e-rad.go.jp</u>)上にある「研究機関向けマニュアル」等をご参照ください。
- 4. 締切を過ぎた応募は受理できません。
 余裕をもった応募を心がけてください。
 ちに、
 締切直前は、応募が混み合い、予想以上の時間がかる
 かかる
 可能性があります。
- 5. 本マニュアルは、更新されることがありますので、随時確認してください。
- 6. 本マニュアルで示している画面は**例示(イメージ図)**です。実際の画面とは異なる場合がありますので、ご了承下さい。

2-a. 手続きを始める前に①

- e-Radの利用にあたっては、研究代表者^{※1}、研究分担者^{※2}とも所属する研究機関へ申請の上、研究者番号(8桁)を得る必要があります。研究者番号をお持ちでない方は、早めに所属する研究機関のe-Rad担当者にご相談ください。
- 研究分担者の「所属研究機関コード」、「部局名」、「職名」も必要ですので、予め確認しておいてください。
- 3. e-RadのログインIDやパスワードを忘れた場合も、早めに所属する研究 機関のe-Rad担当者にご相談ください。
- 4. 研究機関に所属していない方は、e-Radヘルプデスク(0570-066-877) がログインID、パスワード、及び研究者番号に関する対応をいたします。
 - ※1 公募要領・事業提案書における補助事業代表者を指します
 ※2 公募要領・事業提案書における補助事業分担者を指します

2-a. 手続きを始める前に②

令和4年度より、e-Rad上で研究の健全性・公正性(研究インテグリティ) に関する誓約の入力が必要となっています。研究代表者および研究分担 者全員が、研究者情報の更新を事前におこなってください。

- ① e-Radにログイン
- ② トップページ右上の<u>自分の氏名</u>をクリックし、「研究者情報の確認・修正」をクリック
- ③「所属研究機関」タブを選択
- ④ 最下部の「e-Rad外の研究費の状況および役職と所属機関への届け状況」に、所属機関へ報告している事項を「行の追加」をして記載し、(3)誓約状況【報告している】にチェック
- ⑤ 最下行「この内容で登録」をクリック

⇒【e-Rad研究者情報の更新完了】 ※研究者全員が誓約すると、研究代表者の応募情報入力画面「応募・受入状 況」タブでの誓約状況の「報告している」にチェックが可能となります。

2-a. 手続きを始める前に③

● 研究機関向けページから、最新のマニュアルをダウンロードしてください。

【研究機関向けページ】https://www.e-rad.go.jp/manual/for_organ.html



2-a. 手続きを始める前に③

● 研究機関向けページにある(システム)利用規約、推奨動作環境等について、事前によく読んでください。特に手続きの際に使用するPCの動作環境 を必ず確認してください。

2018/05/31	【通過】Hassarchmapとの活動構成の停止について(平和30年6月18日(月)10:00~16:00)
2018/05/31	(御祭) システムメンテナンスに伴うサービスの一時停止について(6/2(1)18:00-34:00)
2018/04/23	プラウザで「安全な環境ではありません」といった蓄荷が表示される場合の対象について、位取得インストール干燥
2017/03/10	e-Redへルフテスクの運営費号(書通)の変更について(2017年4月1日より)
2017/03/06	研究者をo-Radに管理する際が注意点について
	システム管理者からの状況らけ一覧へ、
18810-500	志知らせ
2018/05/21	甲酸30年度「SocietyS-0期間作用行動品を標準集」の正規甲額等かの20TICついて
2018/05/21 2018/05/21	平成30年度「SocietyS」0期間作時代的品色物単位」の近期中10年から20日について 平成30年度「SocietyS」0期間作時代的品色物単年」の公務時代会員科等の公務について
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/29	平成30年度「SocietyS.0期間(1時方派会会領導業」の応防平領導金の20日について 平成30年度「SocietyS.0期間(1時方派会会領導業」の応防防用会商科等の応用について 生命科学術情報和国語会 「生命科学4プラットフォーム 部時会・成果シンポジウム」(6/5)時間のご取り
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/09 2017/12/15	平成30年度「SocietyS-0回現代研究部品を接導部」の応知平線発売の設計について 平成30年度「SocietyS-0回現代研究部品を接導部」の公務部所会資料等の公務について 生命科学表情報電話論「生命科学4プラットフォーム」部院論・成果シンポジウム」(6/5)時刊のご務内 IST-NBDC ライフサイエンステータベース総合得出事業(総合作課紙プログラム)の公開開始
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/09 2017/12/15 2016/00/05	平成30年度「SocietyS.0期間(研究派品を簡単単」の応期平領部かの2011について 平成30年度「SocietyS.0期間(研究派品を摘集単」の応期時期会面料等の応用について 生命科学術開始回議会 「生命科学4プラットフォーム 部時会・成果シンポジウム」(6/5)開始のご取り IST-NBDC ライフサイエンステータペース統合推進単単(統合生態地プログラム)の公開開始 環境研究地会議会員の一般単純の邪智について
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/09 2017/12/15 2016/00/05	平成30年度「SocietyS.0期間(研究派品会議事業」の応防平領部会のおJTについて 平成30年度「SocietyS.0期間(研究派品会議事業」の公防部用会員科写の公用について 生か科学書書録前に調査。「生か科学4プラットフォーム 部局会・成果シンポジウム」(6/5)時前のご取为 IST-NBDC ライフサイエンステータベース総合課題事業(総合作論成プログラム)の公開開始 環境研究総合領法員の一部業所の邪智について
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/00 2017/12/15 2016/00/05	平成30年度「SocietySの開発(研究部会会接導業」の応急中線発生の2011について 平成30年度「SocietySの開発(研究部会会接導業」の2020時代の回避について 生命科学術作動能協議会 「生命科学4プラットフォーム」が完全・成果シンボジウム」(6/51時代のご取内 151-NBDC ライフサイエンステータベース協会推進事業(総合作線後プログラム)の公開開始 開催研究能会接後負かー研解務の旅行について 配分期間からのお105けードへ、
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/09 2017/12/15 2016/00/05	平成30年度「SocietySの開発日本活動会員事業」の活用中得新たの2011について 平成30年度「SocietySの開発日本活動会員事業」の以及認知会員中等の以通について 作が科学者供給は国家会 「生き科学4 ブラットフォーム 部件会・成果シンポジウム」(6/51時前のご用から 151-1480C ライブサイエンステータベース総合得能量単単(総合作指述プログラム)の公開開始 環境中不能会評法員かー何解除の不可について 協力相関からの支援05日-4755
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/00 2017/12/15 2016/00/05	平成30年度「SocietySの開発(研究)会会接尊単」の活用中特徴から20日について 平成30年度「SocietySの開発(研究)会会接尊単」の20世紀時代の公用について 作的科学術作動物品店会 「他の科学4プラットフォーム」が明定・成果シンボジウム」(6/51時前のご開始 19日1-19日の ライフサイエンステータベース協会推進事業(総合作排後プログラム)の公開開始 開発行び他会接注意の一般単純の祝智について 配分相関的らの地球D5サードへ、
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/00 2017/12/15 2016/00/05	■ 単成30年度「5xxiary5.0周期前日活動品を簡単単」のご用用時をから20日について 甲成30年度「5xxiary5.0周期前日活動品を簡単単」のご用用時をから20日について 市が科学市情報を回答会「10分科学4プラットフォーム」が完全・放果シンポジウム」(6(5)時代かご用かう 151-1480C ライフサイエンステータペース活动後期単単(総合作時成プログラム)の公開時に 国际日行法公務法員の一般単純の将留について 1519年間からの式2053年一〇〇〇 1519年間からの式2053年一〇〇〇 1519年間からの式2053年一〇〇〇 1519年間からの式2053年一〇〇〇 1519年間からの式2053年一〇〇〇 1519年間からの式2053年10月1日 1519年間からの式2053年11月1日 1519年間からの式2053年11月1日 1519年間からの式2053年11月1日 1519年間からの式2053年11月1日 1519年間からの式2053年11月1日 1519年11日 1519年の11月1日 1519年の11月1日 1519年の11月1日 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日について 1519年の11日の11日の11日の11日 1519年の11日の11日の11日の11日の11日の11日の11日の11日の11日の11
2018/05/21 2018/05/21 2018/05/09 2017/12/15 2016/00/05	単成30年度「SocietySOFER(日本満点を使用量」の2月11年時またの20日について、 単成30年度「SocietySOFER(日本満点を使用量」の2月11年時またの2日について、 市内科学専門開始に回流(「市内科学4ブラットフォーム」が開始・仮開からが用ジウム」(6/5)開始の2月2日、 日本科学専門用の名の名の名前について、 日本科学書の一般単数の名前について、 日本科学者 日本学者 日本学者 日本学者 日本学者
2018/05/21 2018/05/20 2017/12/15 2016/00/05 2016/00/05	単成30年度「500年/50月間目前満点を接身業」の2月間単線をの2月について 単成30年度「500年/50月間目前満点を接身業」の2月間単線をの2月について 市均科学商用線を回答。「市均科学4プラットフォーム」が除った数キシフルジラム」の2月間目の 第1-4800 ライフサイエンステータへ-2月回線出車線(約合作操作プログラム)の2月間に 市場市の総合数を回っていて 第1-4800 ライフサイエンステータへ-2月回線出車線(約合作操作プログラム)の2月間に 市場市の総合数を回っていて 第1-4800 ラインサイエンステータへ-2月回線出車線(約合作操作プログラム)の2月間に 市場市の総合数を回っていて 第1-4800 日の10000000000000000000000000000000000

2-b. 事業提案書様式の取得

- ●「事業提案書」を、本公募ウェブサイトからダウンロード (<u>https://www.amed.go.jp/koubo/</u>)
 - e-Radで応募を行う前に、「事業提案書」を作成しておいてください。
- ダウンロードした様式を元に「事業提案書」を作成
- アップロードする前に、「事業提案書」をPDF形式に変換
- その他、申請時に必要な書類がある場合もPDF形式に変換
- 容量は「事業提案書」のみ1ファイルあたり30MB以内、その他は1ファイル あたり15 MB以内で作成

2-c. 公募の検索

①トップ画面のクイックメニュー「新規応募」をクリックしてください。



2-c. 公募の検索

① 公開中の公募一覧から検索条件を入力してください。
 ② 「検索」ボタンをクリックしてください。



2-c. 公募の検索

③ 検索結果の一覧から、応募する公募の「応募する」ボタンをクリックしてく ださい。

公開中の	公募一覧						
・公募情報	の詳細は、「公	募名」のリンクをクリックし	てください。				
・応募する	場合は、「応募	する」ボタンをクリックして	ください。				
1~1件 公募年度	(全1件) 配分機関	公募名	応募 😮	機関の?	締切日時	 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	<u>索結果のダウンロード</u> ク
2019	東京配:	<u>2020年度 e-rad 公募</u> [NB W]	研究機関単位	小砂の安白	2019/11/30 22時45分	փոր հի 🗖 ուշ	応募する 🔊
1~1件	(全1件)		1			包核	<u>索結果のダウンロード</u>

2-d. 応募情報の入力

①「研究開発課題名」に事業課題名を入力する。

②各タブを選択して、必要な情報を入力する。

aはタブ構成になっており、それぞれのタ	入力を行います。 ブをクリックすると各タブでの入力欄が表示されます。	
9ノの必要な項目をすべて人力し、 I このP	9谷で提出」をクリックしてくたさい。	_
公募年度/公募名	2024年度 / 国際共同臨床研究実施推進プログラム(海外派遣)	1)
課題ID/研究開発課題名	<u>須</u> 100文字以内	
ー時保存中の課題を配分機関に 必 公開する ?	須 ○ 公開する ● 公開しない	
	のタブを選択	
基本情報研究経費・研究組織	戦 応募・受入状況 Cアノを送い	_

2-d. 応募情報の入力

【基本情報】タブ

基本情報							
研究期間(西暦)		必須	最短研究期間:14 (開始)	年 最長研究期 年度	間:1年 から(終了)	年度まで	
研究分野(主)	研究の内容	必須	Q 研究の	内容を検索	クリア		
	キーワード	必須			キーワード		削除
			🔁 行の追加				🔁 選択行の削除
研究分野(副)を	設定する		▼ 任意1	頁目を表示			
研究目的			1000文字以内 (改行	j、スペースも:	文字でカウント)		
	17 str		п. Р	11 / T		7-7-14	あと1000文字
क	白小 疣目的ファイル	,	[PDF (PD F)]	10MB		クアイル名 参照 ク	リア 削除
			!	·		▼ <i>ア</i> :	ップロード
研究概要			1000文字以内 (改行	j、スペースも:	文字でカウント)		

※「研究目的ファイル」と「研究概要ファイル」には何もアップロードしないでください。

注1)研究開発課題名または研究目的に、丸付き数字などの使用禁止文字を入力した場合はエラーになります。 使用禁止文字を入力した場合は、他の文字への置き換えをお願いします。 注2)必須項目未記入、または入力内容に誤りがあった場合、「この内容で提出」クリック後にエラー表示が出ます。 ×マークがついている項目を修正し、再度ボタンをクリックしてください。

2-d. 応募情報の入力(添付ファイルの指定)

- ①「参照」をクリック。「応募情報ファイル」に予め作成した研究開発提案書 を選択する。※<mark>添付できるのはPDFのみ</mark>
- ②「参考資料」に必要な書類を選択する。
- ③「アップロード」をクリックする。

基本情報-申請書類					
名称	形式	式 サイズ			削除
応募情報ファイル	必須 F)	(PD] 30MB		参照クリア削除	
					行の削除
名称		形式	サイズ	2アアイル名	
关表还判	承諾書	[PDF (PD F)]	15MB	参照 クリア	削除
≫ ² 5€ ⁴ 4	その他	[PDF (PD F)]	15MB	参照 クリア	削除
・ ※行の:	追加はしな	いでくださし	N I	3 ▼ アップロード	

2-d. 応募情報の入力(添付ファイルの指定)

名称	形式 サイズ	アップロードするファイル
応募情報ファイル (必須)	PDF 30MB	•様式1 事業提案書
参考資料	PDF 各15MB	・承諾書(分担機関がある場合必須)

2-d. 応募情報の入力

	49 B	形化探查 - 研究網織	応募・受入状況			
光程	R					し、「「「「「「「「「」」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「」」、「」、「」、
ごとの .費目ご .費目ご	2経費の登録を ことの上下用」	2行います。 2 を確認しながら、「2.年 : 下限	変別経費内訳」を入力してくださ!	ιΛ.,		① 在 度 別 経 書 と 研 空 に 参 加 す る
			E	R	下限	①十次加柱員と明プルビジルする
り接線 8回の(酒、閒授経到 合計	酉. 再委託費・共同実		110,000,000 円	(脱定なし)	いい、の性むちょもすて
11947)	賣			(限定なし)	-	メノハーの有報を入り9つ。
愛托	酒・共同実加	地西		(限定なし)	(脱症なし)	
年度3 ;	別総百内訳 大項日	中項日	2024年度	2025年度	合計	(2) 年度別経費内訳 で入力した
		段梯梯品費 必須	,000 円	,000 円	0 19	
	100004	消耗品費 必须	,000 (H	,000 PJ	0 円	
192	貢抗	旅費 必	円 000 円	,000 PJ	0 円	
費	人件費・ 制金	2011日 102	P 000, P	,000 P	0円	
	その他	その他 🔊	,000 円	,000 P	0 円	甲 前 観 (初 年 度) の 人 刀 次 況
	小叶		0 円	0円	0 19	
授経	酉	一般管理費 🗼	,000円	,000円	0,000 円	▶ 入力した研究者ごとの金額の合
凌阳 [四実	:賣 - :施賣	委託費 必久	円 000 円	円 000 円	0,000 円	
究道 .中請						び、 式しているここで11Epic 9 る。
11.41	「朝(如平道。 請題(初午変 入力した各員	 の入力状況 の入力状況」を報応し 回の金橋の計は、上記の 	ながら、「2.研究組織情報の登録」 「研究経費」の「2.年度別経費内」 初年後の中請額	の各費目を入力してください。 RJ で入力した各費目の前年夜の余級と一 研究機構ごとの金額合計	-敬するように入力してください。 - 奈靖	②確認 ※本事業では、分担機関への配分は、
(1.平) (1.平) (1.平)	(40年4年) 請加(初午度 (入力した各員 経費、間接続 共同実施費の	 の入力状況 の入力状況」を確認し、 日の企都の計は、上記の 経費、再変耗 50 	はから、「2.研究組織情報の登録」 「研究課題」の「2.年度別経営内」 初年後の申請題 0 円	の各目口を入力してください。 R月 で入力した各原口の前午菜の玄銀と- 研究機関ごとの金額合計 0 円	-敬するように入力してください。 発想 0 円	2確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております
「1.平」 こで) 0.投稿 取・3 可投稿	(初年後、)))))))))))))))))))	 の入力状況 の入力状況」を報題し、 口の全部の計は、上記の 220、再変耗 230、再変耗 233、 	ながら、「2.研究組織信頼の登録」 「研究線員」の「2.平常原線員内」 初年後の中語領 の円 の円	の茶園日を入力してください。 FJ で入力した各園日の初年事の会談と 研究機関ごとの金額合計 0円 0円	-敬するように入力してください。 -敬頼 0 円 0 円	2確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております 分担機関への配分額については、直接
「1.平」 ここでご 自接線 覧・3 可接線 再変制	Han (40年後、 請却 (40年後) 注意、間接続 其同実施度の 経費 耗費・共同実	 の入力状況 の入力状況」を報該し、 口の全部の計は、上記の 220 230 240 250 250	ながら、「2.研究編編情報の登録」 「研究課員」の「2.年度院経費内 初年後の中請領 0円 0円	の各目口を入力してください。 RJ で入力した各世口の前年軍の会報と- 研究機関ごとの全部合計 0円 0円 0円	-敬するように入力してください。	2確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております 分担機関への配分額については、直接
「1.平」 ここで、	(和年年編)(和年年編) 請応(初年年度) (初年7年度) (初日) (初日) (初日) (初日) (初日) (初日) (初日) (初日	() の入力状況 (中国大力状況) を展放し、 (口の立都の対は、上述の (空間、再変耗 の合計 (二)	ながら、「2.研究組織信頼の登録」 「研究課員」の「2.研究課員内」 初年後の中請額 0円 0円 0円	の各目口を入力してください。 RJ で入力した各目口の前年高の会報と- 研究機構ごとの全部合計 0円 0円 0円	-敬するように入力してください。	②確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております 分担機関への配分額については、直接 費と間接経費の委託費合計額を分担認
(1.年) (1.年)	(約十歳)(約十歳) 請約(約十歳) 経費、関連費、 開費、「加要」 「約1) に和職情報の こか加まるメン 「の追加」)の入力状況 ()の入力状況」を展放し、 に口の立能の対は、上述の に口の立能の対は、上述の に口の立能の対は、上述の に口の立能の対は、上述の に口の立能の対は、上述の に口の立能の対は、上述の についたので、 について、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 にので、 についたので、 についたついで、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についてついたので、 についたついで、 についたので、 についたので、 についたついで、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についで、 についたので、 についたので、 についたので、 についたので、 についで、 についで、 についで、 についたので、 についで、 についたので、 についたので、 についたので、 についてついで、 について、 についで、 についで、 についで、 についで、 についで、 についで、 についで、 について、 についで、 についてついで、 についで、 についてついで、 についついで、 についで、 についついで、 についで、 についついで、 についでので、 についついで、 についついで、 についついで、 についついで についついついついで、 についついで、 についついで、 についついで、 についついついで、 についつい についついで、 についついついで、 についついで についついで、 についついで、 についついで についついで、 についついつい についついで、 についついつい についついつい についついつい についついつい についついつい についつい についついついつい	はがら、(2.研究組織信頼の登録) 「研究線員)の「2.年実際線員内3 初年度の申請額 0円 0円 との研究線費初年度を入力してく)	の各目口を入力してください。 8月で入力した各目口の前年軍の余報と 研究機関ごとの余額合計 0円 0円 0円 5さい。研究様員は、上の長の「研究場	-敬するように入力してください。	②確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております 分担機関への配分額については、直接 費と間接経費の委託費合計額を分担。 関の「再委託費・共同実施費」欄に計。
11.年 11.年 11.日			はから、「2.研究組織信頼の登録」 「研究線員」の「2.平常原線費内3 初年度の申請額	の各費目を入力してください。 RJ で入力した各費目の利年等の金額と- 研究機構ごとの金額合計 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円	-数43ように入力してください。 <u>単類</u> 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円 0円	 ②確認 ※本事業では、分担機関への配分は、 表機関からの「委託」を予定しております 分担機関への配分額については、直接 費と間接経費の委託費合計額を分担認 関の「再委託費・共同実施費」欄に計、 代表機関の「その他」には含めないでく認 い。

2-d. 応募情報の入力(入力内容の確認)

[応募(入力内容の確認)]画面が表示されます。

- ①入力内容に間違い等がないか、確認する。
- ② 問題がなければ「この内容で提出」ボタンをクリックする。



2-e. 応募情報の確認

- なお、本公募の応募単位は、「研究機関単位」となっております。
 機関内の手続きにおいては、所属機関のe-Rad事務代表者にご確認
 <a href="mailto:
 <a href="mailto:
- 応募情報管理画面で、今回応募した事業の応募課題の状態(ステータス)が「配分機関処理中」であれば、e-Radでの応募作業は完了です。 「所属研究機関処理中」の場合、所属機関内の処理が完了していませんので、必要に応じて所属機関のe-Rad事務代表者に状況を確認してください。