

令和3年度
「成育疾患克服等総合研究事業」
e-Radへの入力方法について

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. 研究開発提案書様式の取得

2-c. 応募情報の登録

2-d. 応募情報の入力

<参考> 応募課題情報管理(ステータスの確認)

1. はじめに(注意事項)

1. 本事業への応募は、**必ず、府省共通研究開発管理システム(e-Rad)を利用してください。**
2. e-Radの使用に当たっては、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週間以上の余裕を持って登録してください。
また、すでに登録されている方で異動などにより登録情報に変更があった場合、速やかにe-Rad登録情報を変更し、常に最新の情報となるようにしてください。
3. 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(<http://www.e-rad.go.jp/>)上にある「研究者向けマニュアル」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**。余裕を持った応募を心がけてください。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ったり、**登録がうまくいかなくなる**可能性があります。
5. 研究代表者が申請した段階では応募は**完了していません**。所属機関のe-Rad事務代表者の**承認手続き**が必要となります。
6. 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。

2-a. 手続きを始める前に①

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。
2. 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・研究開発提案書における研究開発代表者を指します

※² 公募要領・研究開発提案書における研究開発分担者を指します

2-a. 手続きを始める前に②

● 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ください。

【研究者向けページ】https://www.e-rad.go.jp/manual/for_researcher.html

The screenshot shows the e-Rad website interface. The top navigation bar includes 'e-Radとは', '公募一覧', '登録・手続き', '操作マニュアル', and 'お問合せ方法'. The '操作マニュアル' link is circled in red. A red box with a red border contains the text '必ず最新の操作マニュアルをダウンロードしてください。' (Please download the latest operation manual.) A red arrow points from the box to the highlighted link. Below the navigation bar, there is a main content area with a blue background and white text. The text describes the e-Rad system and its purpose. Below this, there is a section titled '現在募集中の公募（公募名／受付終了日）：最新5件' (Current public notices (Public notice name / Application closed date): Latest 5 items). This section lists five public notices with their dates and times.

公募名	受付終了日
平成30年度政府衛星データのオープン&フリー化及びデータ利用環境整備事業	2018/03/16 18:00
新たなアプローチ方法による献血推進方策と血液製剤の需要予測に資する研究（30200501）	2018/04/13 17:30
平成29年度「AIシステム共同開発支援事業」に係る公募	2018/04/04 12:00
デジタル・ディバイド解消に向けた技術等研究開発	2018/04/06 17:00
「CCS研究開発・実証関連事業」に係る公募について	2018/03/09 12:00

2-b. 研究開発提案書様式の取得

- 各研究事業ごとに必要な提出書類を、本公募ウェブサイトからダウンロード

e-Radで応募を行う前に、「提案書」等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「提案書」等を作成
- アップロードする前に、「提案書」等をPDF形式に変換
※PDF変換は、e-Radのメニューからも行うことができます。
- 容量は 15MBが上限

2-c. 応募情報の登録

- ① e-Radにログインする。
- ② トップページから、「公募の管理・応募の代理登録」をクリック
- ③ 応募する公募の右端にある、「応募する」をクリック

※事業名、公募研究開発課題名の区分をよくご確認ください。

The screenshot shows the e-Rad system interface. The top navigation bar includes 'e-Rad', '事業管理', '申請の受理', '課題管理', '不正者情報', 'CST開示承認', '報告書', '自機附情報', and 'その他'. Below the navigation bar, there are buttons for 'お問合せ' and '操作マニュアル', and a timer showing '経過時間 (00:04)'. The main content area is divided into several sections. On the left, there are four menu items: '公募の管理・応募の代理登録' (circled in red with a '2'), '研究者・研究機関', '採否結果の登録', and '交付決定額/契約'. The '公募の管理・応募の代理登録' item has a description: '担当事業の公募を一覧表示します。応募・採択・実績報告の条件設定、応募の代理登録を行います。'. The '研究者・研究機関' item has a description: '応募、工変更申請、不受理'. The '採否結果の登録' item has a description: '採択結果の登録を行います。'. The '交付決定額/契約' item has a description: '交付決定額、契約を行います。'. Below these menu items, there is a section titled '配分機関・システム管理者からのお知らせ' with a list of notices. The main content area is titled '公開中の公募一覧' and contains a table of public notices. The table has columns: '公募年度', '配分機関', '公募名', '応募単位', '機関の承認の要否', '締切日時', '機関内締切日時', and '応募'. The first row of the table is highlighted, and the '応募' button in the last column is circled in green with a '3' and the text 'クリック'. The table data is as follows:

公募年度	配分機関	公募名	応募単位	機関の承認の要否	締切日時	機関内締切日時	応募
2018	文部科学省	第4世代セキュリティ研究 [NEW]	研究者単位	不要	2018/01/12 16時15分	-	応募する >

2-d. 応募情報の入力①

- ① 注意事項を確認。
- ② 「承諾して応募する」ボタンをクリック。

The screenshot shows the e-Rad application portal. The main heading is "応募に当たっての注意事項" (Important notices for application). Below the heading, there is a section titled "応募をする前にお読みください" (Please read before applying). This section contains the following text:

1. 「応募単位」の区分によって研究者自身では応募できない場合があります。
公募には「応募単位」という区分があり、「研究者」と「研究機関」の2つの単位があります。
※対象の公募の単位は、「公開中の公募一覧」画面（この画面の前の画面）の「応募単位」列で確認可能です。

公募年度	配分機関	公募名	応募単位	応募者
2017	○○○○ ○連入	募集事項	研究者	研究者
2017	○○○○ ○連入	募集事項	研究機関	研究機関

※「研究機関」単位の応募をする場合は、所属している研究機関の事務代表者もしくは事務分担者へお問い合わせください。

- PC等の利用環境の確認
パソコンのOS、ブラウザ等が推奨環境であることを確認の上で応募してください。
※推奨環境以外でご利用の場合、予期せぬ不具合が生じる場合があります。
[e-Radの推奨環境を確認はこちら](#)

At the bottom right of the page, there is a green button labeled "承諾して応募する" (Apply with consent).

2-d. 応募情報の入力②

- 本画面では、応募に際し、必要となる各種情報の入力を行う。
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る。

- ※ 【以前の課題をコピーする】: 使用しない。
- 【一時保存】: 作成途中の状態を入力内容を保存可能。
- 【応募内容提案書のプレビュー】: 入力内容が反映された応募内容提案書をPDFで出力可能。
- 【入力内容の確認】: すべての項目の入力が完了し、応募課題の提出を行う場合、クリック。

2-d. 応募情報の入力(基本情報)①

① 研究開発課題名を入力

② 次ページを参照し、応募に関する基本情報の各項目を入力

e-Rad
事業管理 | 申請の受理 | 課題管理 | 不正者情報 | CST開示承認 | 報告書 | 自機関情報 | その他

配分機関担当者 > 応募情報修正

お問合せ | 操作マニュアル | 経過時間 (00:27)

応募 (新規登録)

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。
画面はタブ構成になっており、それぞれのタブをクリックすると各タブでの入力欄が表示されます。
各タブの必要な項目をすべて入力し、「入力内容の確認」をクリックしてください。

公募年度/公募名 | 2017年度 / 2017年度AMED-CREST「メカノバイロロジー機構の解明による革新的医療機器及び医療技術の創出」

課題ID/研究開発課題名 **必須**

② 基本情報 | 研究経費・研究組織 | 個別項目 | 応募・受入状況

基本情報

研究期間 (西暦) **必須** | 最短研究期間: 1年 最長研究期間: 6年
(開始) 年度から(終了) 年度まで

研究分野(主) | 細目名 **必須** | 細目名を検索 | クリア

戻る | 以前の課題をコピーする | 一時保存 | 応募内容提案書のプレビュー | **入力内容の確認**

2-d. 応募情報の入力(基本情報)②

- ① 研究期間を入力(西暦4桁)
- ② 応募する課題に該当する主な研究分野を選択する。
「研究の内容を検索」をクリックし検索画面から設定する。
- ③ 応募する課題のキーワードを一覧上から選択する。
- ④ 前項同様、研究分野(副)も入力する。

The screenshot shows a web form titled '基本情報' (Basic Information). It is divided into several sections:

- 研究期間 (西暦)** (Research Period in Gregorian Calendar): A required field with a red box labeled ①. It contains '最長研究期間: 1年' and '最長研究期間: 6年'. Below are input fields for '(開始)', '年度から(終了)', and '年度まで'.
- 研究分野(主)** (Main Research Field): A required field with a red box labeled ②. It includes a search bar with '研究の内容を検索' and 'クリア' buttons, and a dropdown menu with 'キーワード' and '選択してください' (labeled ③).
- その他のキーワードを設定する** (Set other keywords): A section with a '任意項目を非表示' button and two input fields for 'その他のキーワード1' and 'その他のキーワード2'.
- 研究分野(副)** (Secondary Research Field): A required field with a red box labeled ④. It includes a search bar with '研究の内容を検索' and 'クリア' buttons, and a dropdown menu with 'キーワード' and '削除' buttons, and '選択してください'.
- その他のキーワードを設定する** (Set other keywords): A second section with a '任意項目を非表示' button and two input fields for 'その他のキーワード1' and 'その他のキーワード2'.

Buttons for '行の追加' (Add row) and '選択行の削除' (Delete selected row) are visible at the bottom of the main sections.

2-d. 応募情報の入力(基本情報)③

⑤ 「研究目的」に「提案書参照」と入力する。

⑥ 「研究概要」に「提案書参照」と入力する。

その他のキーワードを設定する ▼ 任意項目を表示

研究分野(副)を設定する ▼ 任意項目を表示

研究目的 必須 1000文字以内 (改行、スペースも1文字でカウント)

あと1000文字

研究概要 必須 1000文字以内 (改行、スペースも1文字でカウント)

あと1000文字

2-d. 応募情報の入力(基本情報)④

① 「参照」をクリックし、予め作成した「提案書」を選択。

※添付できるのはPDFのみ。事前にPDF形式に変換する必要がある。

(研究者向けマニュアル参照)

② 「アップロード」をクリック。

基本情報-申請書類				
名称	形式	サイズ	ファイル名	
応募情報ファイル	[pdf]	10MB	<input type="text"/>	<input type="button" value="参照"/> <input type="button" value="クリア"/> <input type="button" value="削除"/>
参考資料	【任意(評価には影響しません)】 参考資料	[PDF (PDF)]	10MB	<input type="text"/> <input type="button" value="参照"/> <input type="button" value="クリア"/> <input type="button" value="削除"/>
<input type="button" value="↑ アップロード"/>				

2-d. 応募情報の入力(個別項目)

① 「個別項目」をクリック

② 応募者(研究開発代表者)の所属・連絡先等の**必須**項目を入力する。

公募年度/公募名 2017年度 / 2017年度AMED-CREST「メカノバイオロジー機構の解明による革新的医療機器及び医療技術の創出」

課題ID/研究開発課題名 必須 /

①

基本情報 研究経費・研究組織 個別項目 応募・受入状況

②

所属機関	必須	
所属部署	必須	
役職	必須	
連絡先区分	必須	<input type="radio"/> 勤務先 <input type="radio"/> 自宅 <input type="radio"/> その他
連絡先郵便番号	必須	
連絡先住所(全角)	必須	
連絡先電話番号	必須	
e-mailアドレス	必須	

2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)①

- ① 「研究経費・研究組織」をクリック
- ② 研究開発代表者と研究開発分担者の「直接経費」合計額、「間接経費」合計額を年度ごとに入力すること。
※研究開発提案書中の「各年度別経費内訳」から転記すること。
- ③ 各年度の「再委託費」は0を入力すること。

公募年度/公募名 2017年度 / 2017年度AMED-CREST「メカノバイオロジー機構の解明による革新的医療機器及び医療技術の創出」

課題ID/研究開発課題名 必須

基本情報 **研究経費・研究組織** 個別項目 応募・受入状況

研究経費

年度ごとの経費の登録を行います。
「1.費目ごとの上下限」を確認しながら、「2.年度別経費内訳」を入力してください。

1.費目ごとの上限と下限 (単位: 千円)

	上限	下限
直接経費、間接経費、再委託費・共同実施費の合計	390,000千円	(設定なし)
間接経費	(直接経費の30%)	-
再委託費・共同実施費	(設定なし)	(設定なし)

2.年度別経費内訳 (単位: 千円)

		2018年度	2019年度	2020年度	20	合計
直接経費	物品費 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/>	0千円
	旅費 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/>	0千円
	人件費・謝金 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/>	0千円
	その他 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/>	0千円
	小計	0千円	0千円	0千円		0千円
間接経費	間接経費 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/> 千円	<input type="text"/>	0千円
再委託費・共同実施費	再委託費 <input type="text"/> 必須	<input type="text"/> 0 千円	<input type="text"/> 0 千円	<input type="text"/> 0 千円	<input type="text"/>	0千円
合計		0千円	0千円	0千円		0千円

※スクロールバーをスライドさせると、
4, 5年次も入力可能

2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)③

※研究開発代表者の入力した金額④
(直接経費、間接経費)と「初年度予算額」
の値(直接経費、間接経費)が一致することを
確認する。

- ④ 研究開発代表者の
「専門分野」、「役割」、
「エフォート」及び初年度の
「直接経費」、「間接経費」
を入力すること。

※研究開発代表者の
「再委託費」の欄は0を入力
すること。

- ⑤ 研究開発分担者を追加する
には「行の追加」をクリックし、
あらわれる検索ボタン(🔍 検索)
から設定する。

2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)④

⑥ 研究開発分担者の「専門分野」、「役割」、「エフォート」を入力する。
研究開発分担者の予算額を「直接経費」、「間接経費」に入力すること。

※ 研究開発分担者の「再委託費」の欄は0と入力。

研究組織

1.申請額(初年度)の入力状況

「1.申請額(初年度)の入力状況」を確認しながら、「2.研究組織情報の登録」の各費目を入力してください。
ここで入力した各費目の金額の計は、上記の「研究経費」の「2.年度別経費内訳」で入力した各費目の初年度金額と一致するように入力してください。

(単位:千円)

	初年度の申請額	研究者ごとの金額合計	差額
直接経費、間接経費、再委託費・共同実施費の合計	0千円	0千円	0千円
間接経費	0千円	0千円	0千円
再委託費・共同実施費	0千円	0千円	0千円

2.研究組織情報の登録

課題に参加するメンバーと、研究メンバーごとの研究経費初年度を入力してください。研究経費は、上の表の「研究者ごとの金額合計」に反映されます。

行の追加 選択行の削除

研究者を検索	研究者番号 氏名	研究機関 部局 職/職階 必須	専門分野 学位 役割分担 必須	直接経費 間接経費 再委託費・ 共同実施費 (千円) 必須	エフ ォ ー ト (%) 必須	閲覧・ 編集権限	削除	移動
	代表者		博士	千円				
				千円				
				千円				
検索			博士	千円		無し		
				0千円				

行の追加 選択行の削除

研究組織内の連絡事項を登録する ▼ 任意項目を表示

2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)⑤

研究組織

1.申請額(初年度)の入力状況

「1.申請額(初年度)の入力状況」を確認しながら、「2.研究組織情報の登録」の各費目を入力してください。
 ここで入力した各費目の金額の計は、上記の「研究経費」の「2.年度別経費内訳」で入力した各費目の初年度金額と一致するように入力してください。

(単位:千円)

	初年度の申請額	研究者ごとの金額合計	差額
直接経費、間接経費、再委託費・共同実施費の合計	0千円	0千円	0千円
間接経費	0千円	0千円	0千円
再委託費・共同実施費	0千円	0千円	0千円

2.研究組織情報の登録

課題に参加するメンバーと、研究メンバーごとの研究経費初年度を入力してください。研究経費は、上の表の「研究者ごとの金額合計」に反映されます。

行の追加
選択行の削除

研究者を検索	研究者番号 氏名	研究機関 部局 職/職階 必須	専門分野 学位 役割分担 必須	直接経費 間接経費 再委託費・ 共同実施費 (千円) 必須	エフ ォ ー ト (%) 必須	閲覧・ 編集権限	削除	移動
	代表者 [氏名]	[部局]	[学位]	[金額] 千円	[%	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> ※無し: 閲覧も編集どちらも実施不可 閲覧: 閲覧のみ可能 編集: 編集可能 </div>	<input type="checkbox"/>	

行の追加
選択行の削除

研究組織内の連絡事項を登録する ▼ 任意項目を表示

⑦研究開発分担者ごとに、「閲覧・編集制限」欄で設定する。

2-d. 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うこと。
画面上の「入力内容の確認」ボタンをクリックし、入力された情報の確認を行うこと。

e-Rad 事業管理 ▾ 申請の受理 ▾ 課題管理 ▾ 不正者情報 CST開示承認 報告書 ▾ 自機関情報 ▾ その他 ▾ Sitemap Logout

配分機関担当者 > 応募情報修正 お問い合わせ 操作マニュアル 経過時間 (00:27)

応募 (新規登録)

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。
画面はタブ構成になっており、それぞれのタブをクリックすると各タブでの入力欄が表示されます。
各タブの必要な項目をすべて入力し、「入力内容の確認」をクリックしてください。

公募年度/公募名 2017年度 / 2017年度AMED-CREST「メカノバイオロジー機構の解明による革新的医療機器及び医療技術の創出」

課題ID/研究開発課題名 必須 /

※「応募・受入状況」は作業不要

基本情報 研究経費・研究組織 個別項目 応募・受入状況

基本情報

研究期間 (西暦) 必須 最短研究期間: 1年 最長研究期間: 6年
(開始) 年度から(終了) 年度まで

研究分野(主) 細目名 必須 細目名を検索

戻る 以前の課題をコピーする 一時保存 入力内容の確認 > 応募内容提案書のプレビュー

2-d. 応募情報の入力(応募課題の提出)①

●入力内容を確認したら「この内容で提出」ボタンをクリックし、応募課題を提出する。

The screenshot shows the 'e-Rad' application submission interface. At the top, there are navigation tabs: '新規応募', '提出済の課題', 'エフォートの管理', and 'その他'. The user is logged in as '研究者' and is on the '応募情報修正確認' page. A blue information box at the top provides instructions on how to preview and download the application PDF. The main heading is '応募(入力内容の確認)'. Below it, a message asks the user to confirm the input and click 'この内容で提出'. A red dashed box labeled '※内容確認' points to the form fields. The form includes fields for '公募年度/公募名' (2018年度/「結合テスト公募_業務シナリオ1」), '課題ID/研究開発課題名' (/結合テスト), '新規継続区分' (新規), '研究期間(西暦)' ((開始)2018~(終了)2019年度), and '研究分野(主)' (情報学基礎論). A 'キーワード' field is also present. At the bottom, a green button 'この内容で提出' is highlighted with a red box and labeled '確認後、クリック'. A green oval around the '応募内容提案書のプレビュー' button is labeled '提出前にプレビューも可能'.

提出する応募提案書ファイル(PDF)は「応募内容の提案書プレビュー」ボタンから参照・取得できます。提出後に応募提案書ファイル(PDF)を参照・取得したい場合は、メニュー「応募済み課題の管理>課題一覧」から対象の応募を選択してください。以下の内容で設定します。よろしければ「応募内容の提出」をクリックしてください。

応募(入力内容の確認)

入力内容を確認して、よろしければ、「この内容で提出」ボタンを押してください。
修正がある場合は、「戻る」ボタンを押してください。

基本情報 研究経費 研究組織 個別情報 応募・受入状況 業績情報 略歴情報

公募年度/公募名 2018年度/「結合テスト公募_業務シナリオ1」

課題ID/研究開発課題名 /結合テスト

基本情報

新規継続区分 新規

研究期間(西暦) (開始)2018~(終了)2019年度

研究分野(主) 研究の内容 情報学基礎論

キーワード

戻る 応募内容提案書のプレビュー この内容で提出

※内容確認

確認後、クリック

提出前にプレビューも可能

2-d. 応募情報の入力(応募課題の提出)②

- 提出が完了すると、「応募申請を受付ました」というメッセージが表示される。この時点で、応募課題の情報が研究機関の事務代表者に提出される。



< 注意 > 提出を行うに当たっては、所属する研究機関の「承認」が必要となります。研究機関の事務代表者による「承認」までを応募受付期間中に終わらせない限り、AMEDへ提出したことにはなりませんので十分ご注意ください。

<参考> 応募課題情報管理(ステータスの確認)①

- ① トップページから、[提出済の研究課題の管理]をクリック
- ② 検索条件を入れて検索ボタンをクリック。

The screenshot shows the e-Rad homepage with a navigation bar at the top containing '新規応募', '提出済の課題', 'エフォートの管理', and 'その他'. Below the navigation bar, there are four main action buttons: '新規応募', '一時保存データの入力再開', 'エフォートの修正申請', and '提出済の研究課題の管理'. The '提出済の研究課題の管理' button is circled in red and labeled with a red circle containing the number '1'. The text on this button reads: '提出済の課題を一覧表示します。応募の取下げや採択後の変更申請、実績報告の登録等を行います。'

The screenshot shows the '応募/採択課題一覧' (Application/Selected Topic List) page. The search form is circled in red and labeled with a red circle containing the number '2'. The search form includes fields for '制度名', '事業名', '公募名', '課題ID', '研究開発課題名', '研究者氏名', '研究者番号', '漢字', 'フリガナ', and '検索対象'. There are also radio buttons for 'すべて', '応募課題のみ', and '採択課題のみ', and a dropdown for '表示件数' set to '100件'. A '検索' (Search) button is at the bottom right of the form.

<参考> 応募課題情報管理(ステータスの確認)②

③ 各応募課題で表示される「申請の種類(ステータス)」、もしくは、「申請可能な手続きへ」をクリックし確認することができる。

状態が「**配分機関処理中**」であればe-Radでの応募作業は完了。

他の状態では応募作業は完了していないため、必要に応じて所属機関のe-Rad事務代表者に状況を確認すること。

検索結果

1~1件 (全1件)

課題年度 (西暦)	課題ID	公募名	応募番号	研究機関名	課題の状 態	申請の種 類 (ステー タス)	編集/各種申請、 実績報告
		研究開発課題名	採択番号	研究代表者		申請者処 理中 申請中	
2018	18004 210	次世代情報通信におけるセキュ リティ強化 5765675	18004210 -	先端技術研究大 学校	応募中	申請者処 理中 申請中	申請可能な 手続きへ

1~1件 (全1件)

検索結果のダウンロード