



「ARO機能評価事業」
平成30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
臨床研究・治験基盤事業部 臨床研究課

2018年8月

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. 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。
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週間以上の余裕をもって登録してください。
3. この文書は、応募の簡単な流れを説明するものです。実際のお応募の際は、e-Radポータルサイト(<https://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。** 余裕をも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、予想以上の時間がかかる**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

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 the e-Rad logo, the title '府省共通研究開発管理システム', and a 'ログイン' (Login) button. Below the navigation bar, there are several menu items: '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' (Manual) menu item is expanded, showing two options: '研究機関向け' (For Research Institutions) and '研究者向け' (For Researchers). The '研究者向け' option is highlighted with a red box, and a red arrow points from the text on the right towards it. Below the manual options, 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/acceptance closed date): Latest 5 items). This section contains a list of public notices with their dates and titles.

公募名/受付終了日
2018/06/01 平成30年度 再生医療実現拠点ネットワークプログラム（技術開発個別課題） 2018/07/02 12:00
2018/06/01 平成30年度「高度な自動走行システムの社会実装に向けた研究開発・実証事業（自動走行システムの安全性評価技術構築に向けた研究開発プロジェクト）」 2018/07/09 12:00
2018/05/31 平成30年度地熱発電技術研究開発に係る公募 2018/06/04 12:15
2018/05/31 平成30年度「超臨界地熱発電技術研究開発」 2018/06/25 12:00
2018/05/31 平成30年度「課題解決型福祉用具実用化開発支援事業」に係る公募 2018/06/01 17:00

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。

2-a. 手続きを始める前に③

● 研究者向けページにあるシステム利用規約等（必読）、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。



The screenshot shows a website interface with two notification sections and a footer. A red dashed arrow originates from the text above and points to the '推奨動作環境' link in the footer.

システム管理者からのお知らせ

- 2018/05/31 【重要】ISSUE-Managerの連携機能の修正について（平成30年5月18日（月） 10:00～15:00）
- 2018/05/31 【重要】システムメンテナンスに伴うサービスの一時的停止について（6/7(土) 18:00-24:00）
- 2018/04/03 プラクザと「必要な設備はありません」という記事が掲載された場合の対応について（ISSUE-Managerインストール手順）
- 2017/03/10 e-IADヘルプデスクの電話番号（直通）の変更について（2017年4月1日より）
- 2017/01/06 研究所やe-IADに登録する際の注意について

システム管理者からのお知らせ 一覧へ >

協分機関からのお知らせ

- 2018/05/21 平成30年度「Society5.0実現化研究拠点支援事業」の応募申請締切のお知らせについて
- 2018/05/21 平成30年度「Society5.0実現化研究拠点支援事業」の公募研究員募集等の公募について
- 2018/05/09 生命科学連携推進協議会（生命科学4プラットフォーム、研究会、連携シンポジウム）（6/5(土)朝9時～12時）
- 2017/12/15 IGT-NBDC ライフサイエンスデータベース統合推進事業（協会主催プログラム）の公募開始
- 2016/09/05 情報サービス推進基盤の一時的停止の概要について

協分機関からのお知らせ 一覧へ >

Footer:

- ホーム
- e-IADとは
- お問い合わせ
- お問い合わせ先
- お問い合わせ一覧
- 情報・支援課
 - 研究所連携デスク
 - 設備稼働の支援
 - 設備稼働の申請手順
 - 検索窓
- 研究所マニュアル
 - 研究所連携デスクマニュアル
 - 研究所連携デスクマニュアル
 - リンク集
- よくある質問
- 個人情報取扱方針
- プライバシーポリシー
- サイトポリシー
- 研究協働推進

2-b. 研究開発提案書様式の取得

- 「研究開発提案書」を、本公募ウェブサイトからダウンロード
(https://www.amed.go.jp/koubo/05/01/0501B_00070.html)

e-Radで応募を行う前に、「研究開発提案書」を作成しておいてください
(提案内容によって、他の提出書類が必要な場合があります。併せてご用意下さい)

- ダウンロードした様式を元に「研究開発提案書」を作成
- アップロードする前に、「研究開発提案書」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
※項目にあわせてPDFを結合するなどの対応をしてください。
- 容量は 1ファイルあたり10 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。

The screenshot shows the e-Rad website interface. At the top, there is a navigation bar with the e-Rad logo and menu items: 新規応募, 採択後の管理, エフォートの管理, and その他. On the right side of the header, there are links for お問い合わせ, 操作マニュアル, and 日本語/English language options. The main content area features a grid of quick action buttons. The first button, '新規応募' (New Application), is highlighted with an orange border and a callout box containing the text '①クリック'. This button includes a document icon with a plus sign and the text: '公開中の公募を検索し、新規で応募情報を入力して提出します。' Other buttons include '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'. On the right side, there are sections for '外部連携システム' (External Link System) and '科研費電子申請システム' (Research Fee Electronic Application System), with a 'researchmap' logo and a 'ログイン/パスワード' link.

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。

公開中の公募一覧

現在公開中の公募情報を検索し、応募することができます。

検索条件

検索項目/検索文字列 公募名 [即時一致]

表示件数 100件

▼ 詳細条件を表示

検索条件クリア 検索

▲ 詳細条件を非表示

応募単位 すべて 研究者単位 研究機関単位

受付期間 (開始) 例)2017/01/01 選択してください 時 選択してください 分
(終了) 例)2017/01/01 選択してください 時 選択してください 分

所属研究機関の承認要否 すべて 不要 必要

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 (全1件)

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 >

1~1件 (全1件)

③クリック

2-d. 応募情報の入力

- ① 「研究開発課題名」を入力する。
- ② 各タブを選択して、必要な情報を入力する。

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権が表示されます。
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 | 2018年度 / シーズB

①入力

課題ID/研究開発課題名 必須 XXXXXXXX /

②タブを選択

基本情報 | 研究経費・研究組織 | 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：1年
(開始) 年度から(終了) 年度まで

研究分野(主) 研究の内容 必須

キーワード 必須

研究分野（副）を設定する

研究目的 必須

閉じる | 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 |

2-d. 応募情報の入力

【基本情報】タブ

① 研究期間や研究目的等、応募の基本情報を入力する。

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。

公称年度/公称名 | 2018年度 / シーズB

課題ID/研究開発課題名 必須 | XXXXXXXX /

基本情報 | 研究経費・研究組織 | 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：1年
(開始) [] 年度から(終了) [] 年度まで

研究分野(主) | 研究の内容 必須 | 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

研究分野（副）を設定する | ▼ 任意項目を表示

研究目的 必須 |

研究概要 必須 |

閉じる | 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**

①入力

※旧e-Radシステムで入力していた「分科」「細目」「細目表キーワード」は新システムでは入力不要になりました。

* 研究目的

(様式1)研究開発提案書1. 研究目的の内容を入力してください。

* 研究概要

(別添)研究開発提案書要約のアブストラクト(日本語)に記載した内容を入力してください。

2-d. 応募情報の入力

【研究経費・研究組織】タブ

The screenshot shows a web application interface for entering research information. The 'Research Expenses' tab is selected. The interface is divided into several sections:

- 1. 費目ごとの上限と下限** (Limits by item): A table showing upper and lower limits for various expense categories.
- 2. 年度別経費内訳** (Breakdown by year): A table for entering detailed expenses for the first year. Red boxes highlight the input fields for 'Direct Expenses' (直接経費) and 'Indirect Expenses' (間接経費), with a callout '①入力' (Input).
- 1. 申請額(初年度)の入力状況** (Application status for the first year): A table showing the input status for the first year's application. Red boxes highlight the input fields for 'Direct Expenses' (直接経費) and 'Indirect Expenses' (間接経費), with a callout '②確認' (Confirmation).
- 2. 研究組織情報の登録** (Registration of research organization information): A table for entering details about the research organization. Red boxes highlight the input fields for 'Research Organization' (研究機関) and 'Department' (部署), with a callout '①入力' (Input).

①年度別経費と研究に参加するメンバーの情報を入力する。

②「年度別経費内訳」で入力した研究初年度の金額の合計と、「申請額(初年度)の入力状況」で入力した研究者ごとの金額の合計が一致していることを確認する。

②確認

※本事業では、分担機関への配分は、代表機関からの「再委託」を予定しております。分担機関への配分額については、直接経費・間接経費含めすべて「再委託費」に再委託合計額を計上して下さい。

①入力

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（表紙、要約を含む）を選択する。※添付できるのはPDFのみ
- ② 必要に応じて「参考資料」に申請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	サイズ	ファイル名	
応募情報ファイル	[pdf]	10MB	<input type="text"/>	① 参照
参考資料	承諾書	[PDF (PDF)]	10MB	② 参照
	トレーニング受講証・修了証	[PDF (PDF)]	10MB	参照
				③ アップロード

※上図は画面のイメージです。実際のアップロード区分は次ページをご覧ください。

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・10MB	<ul style="list-style-type: none">・様式1 研究開発提案書・別紙1 研究開発の主なスケジュール・別紙2 実施体制図・別添 Summary of Proposal、研究開発提案書要約
参考資料:別添(任意)	PDF・10MB	<ul style="list-style-type: none">・提案する研究開発課題に関連する学術雑誌等に発表した論文・著書、寄与した臨床指針・ガイドラインのうち、主なものの本文

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。

提出する応募情報ファイル (PDF) は「応募内容確認のプレビュー」ボタンから印刷・取得できます。提出後の応募情報ファイル (PDF) を印刷・取得したい場合は、メニュー「応募済み情報の管理」(課外) 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「応募内容の確認」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」ボタンをクリックしてください。
修正がある場合は、「戻る」ボタンをクリックしてください。

応募年度/応募名	2018年度/「総合アシスト」(職_業務センター)
連絡先/研究開発課名	内務アシスト

基本情報

所属研究科名	動物	
研究年度 (西暦)	(開始)2018~ (終了)2019年度	
研究対象(主)	研究内容	植物学研究室
	キーワード	キーワード

戻る 応募内容確認のプレビュー この内容で提出

①確認

②クリック

2-e. 応募情報の確認

- なお、本公募では、「研究開発代表者」から「所属機関」にe-Radで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事務代表者に連絡し、応募を承認する手続きを必ず行って下さい。
- 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。