# 平成30年度 次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業 (2次公募)

# 公募に係る府省共通研究開発管理システム(e-Rad) の入力方法について

1

## 目次

- 1. はじめに(注意事項)
- 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. 本次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業(2次公募)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( <a href="http://www.e-rad.go.jp/">http://www.e-rad.go.jp/</a>)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<mark>受理できません</mark>。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. 「応募課題代表者(複合型)」あるいは「研究開発代表者(個別型)」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 を必ずおこなって下さい。

- 6. 公募要領に記載の「応募課題代表者(複合型)」あるいは「研究開発代表者(個別型)」はe-Radでは「研究開発代表者」と記載されています。本マニュアルも「研究開発代表者」と記載しています。
- 7. e-Radにアップロードするファイルのファイル名は、本マニュアルの「2-d. 応募情報の入力 (基本情報)④」の頁を参照下さい。
- 8. 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。

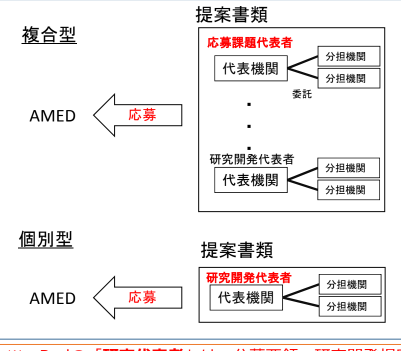
4

#### 2. 実際の応募手続き

#### 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<sup>※1</sup>、研究分担者<sup>※2</sup> 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. 研究分担者で、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「**応募課題代表者(複合型)」** あるいは「研究開発代表者(個別型)」を指します
  - ※2 公募要領・研究開発提案書における「研究開発代表者(複合型)」と「研究開発分担者」を指します

2-a. 手続きを始める前に②



- ▶ 複合型提案に当たっては、応募 課題代表者が取りまとめて応募し てください。
- ▶ 課題の遂行上、特に必要がある と判断される場合には、分担機関 の設置が認められます。
- ▶ 採択課題との契約手続きは代表機関毎に行います。

※e-Radの「**研究代表者**」は、公募要領・研究開発提案書における「**応募課題代表者(複合型)**」あるいは「**研究開発代表者(個別型)**」を指します e-Radの「**研究分担者**」は、公募要領・研究開発提案書における「**研究開発代表者(複合** 

世-Raduの「研究が担合」は、公券安領・研究開発促発者にありる「研究開発代表合(例型)」と**分担機関**の「研究開発分担者」を指します

5

#### 2-a. 手続きを始める前に③

● 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



## 2-b. 研究開発提案書様式の取得

●「(様式)研究開発提案書」と「(記入要領)研究開発提案書」を、本公募のウェブサイトからダウンロードしてください。公募要領も本サイトよりダウンロードできます。

平成30年度【公募開始】「次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業 (2次公募)」に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/06/01/0601B\_00044.html

## 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。

- (記入要領)を参照しながら、ダウンロードした(様式)を元に「研究開発 提案書」等を作成してください。
- アップロードする前に、「研究開発提案書」等をPDF形式に変換してください。

※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 10 MBが上限です。

#### 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
  - ※公募名をよくご確認ください。



## 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。



#### 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】: 作成途中の状態で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



#### 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
- ③応募する課題の研究分野のキーワードをプルダウンメニューより選択する。
- ④任意項目を表示後、前項 同様、研究分野(副)も入力 (任意)



13

## 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。



#### 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」ファイルを選択。
  - ※添付できるのはPDFのみ。事前にPDF形式に変換する。 (研究者向けマニュアル参照)

「補足説明資料」を追加する場合も同様。

- ※両ファイル名は「研究開発提案書」氏名」、「補足説明資料」氏名」 として下さい。
- ②「アップロード」をクリック。

15

#### 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 2018年度 / 「次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業」(平成30年度)の2次公募 課題ID/研究開発課題名 必須 応募・受入状況 個別項目 応募形態 必須 研究開発代表者の氏名 必須 研究開発代表者の所属機 必須 XXXX 研究開発代表者の所属部 必須 XXXX 研究開発代表者の役職名 必須 必須 XXXX 研究開発代表者の所属機 必須 XXXX 研究開発代表者の電話番 必須 2222222 研究開発代表者のメール 必須 xxxx@xxxx

#### 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研究開発提案書中の「各年度別経費内訳」から転記すること。

各年度の「間接経費」も入力すること。

再委託費について は0千円の記入でも 可



## 2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)②

- ④ 研究開発代表者の「専門分野」、「学位」、「役割分担」、2018年度の「直接経費」と「間接経費」(「再委託費」)及び「エフォート」を入力する。
- 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



※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

#### 2-d. 応募情報の入力(研究経費・研究組織)③

- ⑥ 研究開発分担者についても「専門分野」、「学位」、「役割分担」、「エフォート」を入力する。2018年度の「直接経費」と「間接経費」については0円入力でも可。
- ⑦研究開発分担者ごとに、 「閲覧・編集権限」を設定 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。 画面下部にある「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。



#### 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。



## 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。



く注意 > 提出を行うに当たっては、<u>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。期限を過ぎた場合は一切受理できませんので十分ご注意ください。</u>

#### <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。



e-Radポータルサイト ( http://www.e-rad.go.jp/)上にある 「研究者向け操作マニュアル 1. 応募編」より

23

#### <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。

