

平成29年度

革新的がん医療実用化研究事業（一次公募）

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

目次

1. はじめに
2. 実際の応募手続き
3. 応募手続き完了の確認

1. はじめに① 【注意事項】

1. 平成29年度の「革新的がん医療実用化研究事業（一次公募）」への応募は、府省共通研究開発管理システム（e-Rad）を必ず利用して下さい。
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、1週間以上の余裕を持って登録して下さい。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」をご参照下さい。
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下さい。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、随時確認して下さい。

1. はじめに②

【e-Radを利用した応募の流れ】

研究者（研究代表者） 公募要領・研究開発提案書の取得
AMEDのホームページの公募情報から、公募要領と研究開発提案書をダウンロードします。



研究者（研究代表者） 代表機関の長の下承をとった上で、応募情報の入力と提出
研究開発提案書を作成し、応募情報を入力して提出します。
e-Radには、研究代表者のID以外でログインしないでください。

提出

所属研究機関の事務分担者 応募情報の確認・修正依頼・却下
所属研究機関の事務分担者は、応募情報を確認・修正依頼・却下します。
※事務分担者を登録している所属研究機関のみ行う操作。

確認

所属機関の事務代表者 応募情報の承認・修正依頼・却下
所属研究機関の事務代表者は、応募情報を承認・修正依頼・却下します。

承認

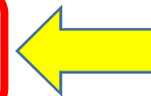
配分機関（AMED）の担当者
応募情報の受理・修正依頼・不受理をします。

受理

公募情報の受理

研究代表者が
行う項目

(注意)
締切日までに「承認」が行われた
ことを確認して下さい。



2. 実際の応募手続き

研究代表者が自ら行う手続き

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**※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**にご相談下さい。
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下さい。
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**にご相談下さい。
4. 研究分担者で、研究機関に所属していない方は、ヘルプデスク（0120-066-877）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致します。

※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下さい。

【研究者向けページ】 <http://www.e-rad.go.jp>

The screenshot shows the e-Rad website interface. At the top left is the logo 'e-Rad 府省共通研究開発管理システム' (Research and Development). On the right, there are navigation links: 'ホーム', 'お問い合わせ先', 'サイトマップ', and 'English'. The main content area is divided into sections: '最新のお知らせ' (Latest News), 'e-Radシステムからのお知らせ' (e-Rad System News), and '配分機関からのお知らせ' (Distribution Agency News). Below these are three tabs: '研究者向けページ' (Researcher Page), '研究機関向けページ' (Research Institution Page), and '配分機関向けページ' (Distribution Agency Page). The '研究者向けページ' tab is selected and circled in blue. Under this tab, there are icons for '各種様式' (Forms), '操作マニュアル' (Operation Manual), and '推奨環境等' (Recommended Environment, etc.). A dashed blue arrow points from a yellow callout box to the '操作マニュアル' icon.

必ず最新の操作マニュアル
をダウンロードして下さい。

2-b. 申請様式の取得 ①

「研究開発提案書」を日本医療研究開発機構 (AMED) ホームページからダウンロードする。

AMED TOPページ : <http://www.amed.go.jp/>

→ 「事業の案内」

→ 「公募情報」

→ 平成29年度「革新的がん医療実用化研究事業」に係る公募（1次公募）について

国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
Japan Agency for Medical Research and Development

文字サイズの変更 標準 大 特大 English

キーワードを入力 検索

機構の紹介 事業の案内 調達情報 採用情報 情報公開 お問い合わせ

ホーム > 公募情報

公募情報

- 公募情報トップ
- 平成27年度事業公募一覧
- 事業に関するお知らせ (採択決定など)
- 事務処理説明書・様式集 (委託研究開発契約)
- 事務処理説明書・様式集 (補助事業)
- 研究費の機能的運用

調達情報

平成29年度「革新的がん医療実用化研究事業」に係る公募（1次公募）について

公募概要

本公募要領に含まれる公募研究開発課題の概要は以下のとおりです。各公募研究開発課題の詳細は公募要領を参照ください。

領域	公募課題	研究開発費 (間接経費を含む)	研究開発 実施予定期間	新規採択 課題予定 数

※ 公募要領も、同じページからダウンロードできる。

※画面は参考までとしてください。実際とは多少異なる場合があります。

2-b. 申請様式の取得 ②

e-Radで申請を行う前に、

**「研究開発提案書」およびその他必要書類を
作成して下さい。**

●ダウンロードした様式にて「研究開発提案書」（必要に応じて別添様式1、2、3）を作成下さい。

●アップロードする前にPDF形式へ変換してください。

●添付可能な容量は、1ファイルあたり最大10MB以内です。

※研究開発提案書以外の添付ファイルについて、

必要に応じて別添様式1、2、3、その他必要な書類を添付してください。

添付ファイル数が多い場合は複数ファイルをZIP圧縮して1つのファイルとして、「その他」の欄からアップロードしてください。

※若手研究者申請書類（別添様式2、3）を添付する場合は、PDF化した後に2つのファイルを結合して1つのPDFファイルにしてアップロードしてください。

※PDF変換はe-Radのメニューからも行うことができます。

PDF変換の際、Excelファイルをwordファイルや一太郎ファイル内に貼付していない場合は、使用できないので**注意**が必要です。

2-c. 応募情報の登録 ①

ご自身のIDとパスワードで、e-Radにログインをして下さい。
左欄の応募採択課題情報管理の【公開中の公募一覧】より、対象の公募課題の一番右側にある「公募情報入力」欄の項目をクリックする。

① 応募採択課題情報管理の【公開中の公募一覧】をクリックする。

この画面では、現在公開中の公募情報を閲覧することができます。

- 「応募単位」が「研究者」となっている公募は、研究者から申請を行います。「研究機関」となっている公募は研究機関の事務代表者から申請を行います(研究者が直接応募することはできません)。
- 「機関承認の有無」が「有」の場合、提出を行うためには研究機関の事務担当者による承認が必要です。「無」の場合は研究機関の事務担当者は経由せず、配分機関へ直接提出が行われます。
- 「機関内締切日時」は、あなたの所属する研究機関が設定している締切日です。設定された日時までに提出を行ってください(設定されていない場合には空欄となっています)。

公募年度	配分機関	公募名	応募単位	機関承認の有無	公募内容	公募対象	直接経費上原価(千円)	締切日時	機関内締切日時	研究機関独自情報照会	詳細	公募情報入力
2015	厚生労働省	バイオ医薬品の品質管理等に関わる人材育成プログラムの開発(27200401)	研究者	有	委託研究	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 NPO等非営利団体 その他	30,000	2015/05/29 17時30分	-			
2015	厚生労働省	バイオ医薬品等の品質管理、安全性評価に関する研究(27222101)	研究者	有	委託研究	企業(団体等を含む) 大学等 研究者・研究チーム 技術移転機関 地方公共団体 NPO等非営利団体 個人 その他	1,050,000	2015/05/29 17時30分	-			
2015	厚生労働省	再生医療等製品の原料等となる細胞等の品質及び安全性の評価に関する研究(27222601)	研究者	有	委託研究	企業(団体等を含む) 大学等 研究者・研究チーム 技術移転機関 地方公共団体	1,050,000	2015/05/29 17時30分	-			

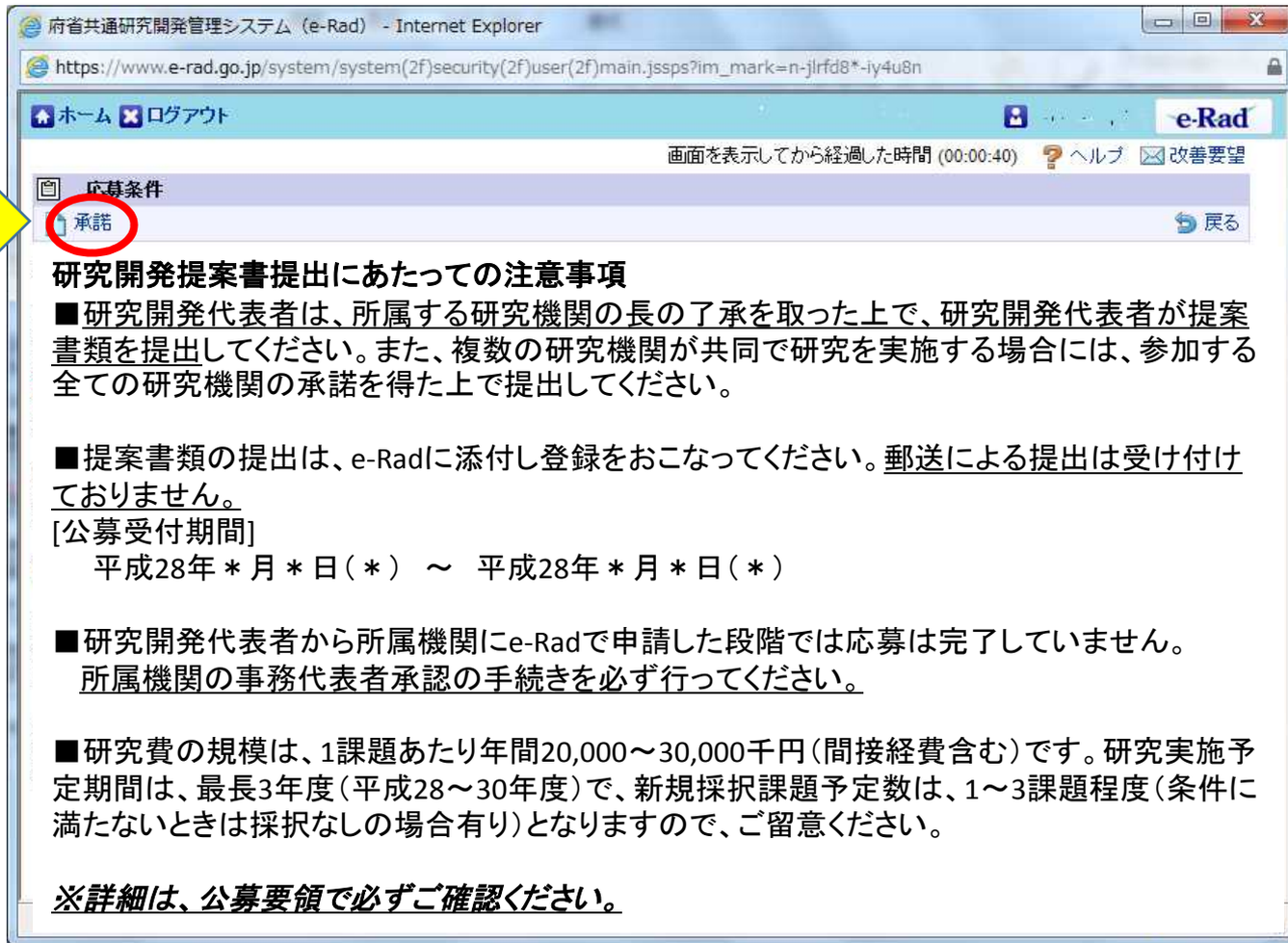
② 対象の応募情報入力をクリックする。

2-c. 応募情報の登録 ②

応募を行うに当たっては、まず「応募条件」を確認して下さい。

「応募条件」とは配分機関（AMED）が応募を行う方々に向けての注意事項を記載したものです。この内容に承諾して頂くと「応募情報登録」の画面に移動することができます。

「承諾」をクリック



府省共通研究開発管理システム (e-Rad) - Internet Explorer
https://www.e-rad.go.jp/system/system(2f)security(2f)user(2f)main.jssps?im_mark=n-jlrfd8*-iy4u8n

ホーム ログアウト e-Rad

画面を表示してから経過した時間 (00:00:40) ヘルプ 改善要望

応募条件

承諾 戻る

研究開発提案書提出にあたっての注意事項

- 研究開発代表者は、所属する研究機関の長の了承を取った上で、研究開発代表者が提案書類を提出してください。また、複数の研究機関が共同で研究を実施する場合には、参加する全ての研究機関の承諾を得た上で提出してください。
- 提案書類の提出は、e-Radに添付し登録をおこなってください。郵送による提出は受け付けておりません。

[公募受付期間]
平成28年 * 月 * 日 (*) ~ 平成28年 * 月 * 日 (*)

- 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。所属機関の事務代表者承認の手続きを必ず行ってください。
- 研究費の規模は、1課題あたり年間20,000～30,000千円(間接経費含む)です。研究実施予定期間は、最長3年度(平成28～30年度)で、新規採択課題予定数は、1～3課題程度(条件に満たないときは採択なしの場合有り)となりますので、ご注意ください。

※詳細は、公募要領で必ずご確認ください。

2-d. 応募情報の入力①

この「応募登録情報」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して各欄の入力を行って下さい。

※注

各タブをクリックし入力する。

画面を表示してから経過した時間 (00:00:20) ヘルプ 改善要望

一時保存 確認 以前の課題をコピーする 入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

公募年度 / 公募名 2016年度 / 平成28年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究(領域1)

課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXX /

代表者情報確認	共通項目	個別項目	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	研究組織内連絡欄		

研究者番号 XXXXXXXX

研究機関名(必須) 機関
 複数の研究機関へ所属している場合、どの機関から申請を行うのかを選択する必要があります。

部局名 ○○○○部

職階 ○○クラス

職名 ○○教授

研究者氏名 漢字 ○○ ○○○
フリガナ △△△△ △△△△

性別 男性

生年月日 9999年99月99日

メールアドレス xxxxxxxxxxx@xxxxxx.com

※注 一時保存：クリックすることで作成途中の状態を入力内容を保存できます。
確認：クリックすることで入力内容の確認を行います。すべての項目の入力が完了して応募課題の提出を行うためには、このボタンをクリックします。

2-d.応募情報の入力②

(研究代表者確認)

② 研究開発課題名を入力。

画面を表示してから経過した時間 (00:00:20) ヘルプ

応募情報登録

一時保存 確認 以前の課題をコピーする

入力チェック 提案書プレビュー

公募年度 / 公募名 2016年度 / 平成28年度 革新的がん医療実用化研究事業(公募)がんの臨床的・特性的公基基盤に関する研究(領域1)

課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXX

代表者情報確認

共通項目

個別項目

応募時予算額

研究組織情報

添付ファイルの指定

研究組織内連絡欄

①

「研究代表者確認」をクリック

研究者番号 XXXXXXXX

研究機関名(必須)

〇〇機関

複数の研究機関へ所属している場合、どの機関から申請を行うのかを選択する必要があります。

部局名

職階

〇〇クラス

職名

〇〇教授

研究者氏名

漢字

〇〇 〇〇

フリガナ

△△△△ △△△△

性別

男性

生年月日

9999年99月99日

メールアドレス

XXXXXXXXXX@XXXXXX.com

③ 一つの研究機関にのみ所属している方であれば、その機関名が自動的に表示されます。複数の研究機関に所属している方であればどの研究機関から提出するのかを選択する必要があります。当該選択機関が、代表機関となります。

2-d. 応募情報の入力③

(共通項目の入力①)

① 「共通項目」をクリック

④ 応募する課題のキーワードを一覧上から選択する。

② 「開始年度」と「終了年度」をそれぞれ西暦4桁で入力。

③ 応募する課題に該当する研究分野を選択する。
「検索」リンクをクリックして「細目検索」画面より検索する

応募情報登録 - Internet Explorer
https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s05/previewDaikadal/

画面を表示してから経過した時間 (00:05)

応募情報登録
一時保存 確認 以前の課題をコピーする 入力チェック

公募年度 / 公募名 2016年度 / 平成28年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの臨床的特性の分子基盤に関する

課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXXX /

共通項目 個別項目 応募資格

応募・受入状況 研究組織内連絡欄

研究期間(必須) (開始) 年度 ~ (終了) 年度 [最短研究期間: 1年 最長研究期間: 3年]

*「細目名」を変更した場合、登録していた「キーワード」はすべてクリアされます。

細目名(必須) 未選択

キーワード1(必須) 未選択

キーワード2 未選択

キーワード3 未選択

キーワード5 未選択

その他キーワード1

その他キーワード2

研究分野(主)

研究分野(副)

細目名(必須)

キーワード1(必須) 未選択

キーワード2 未選択

キーワード3 未選択

キーワード4 未選択

キーワード5 未選択

その他キーワード1

その他キーワード2

④ 応募する課題のキーワードを一覧上から選択する。

2-d. 応募情報の入力④

(共通項目の入力②)

⑤ 前項と同様に、応募する課題(副)に該当する研究分野を選択する。「検索」リンクをクリックして「細目検索」画面より検索する。

⑥ 応募する課題のキーワードを一覧上から選択。

⑦ 必要に応じてキーワードを入力(任意)

⑧ 応募する課題の研究目的を1000文字以内で記入。研究開発提案書の【研究開発目的】を転記して下さい。

※1000文字以内(改行、スペース含む)で入力してください。なお、改行は1文字分でカウントされます。

⑨ 応募する課題の研究概要を1000文字以内で記入。研究開発提案書の【研究開発概要】を転記して下さい。

※1000文字以内(改行、スペース含む)で入力してください。なお、改行は1文字分でカウントされます。

2-d. 応募情報の入力⑤

(個別項目の入力)

応募情報登録 - Internet Explorer

https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s05/previewDaikada/

画面を表示してから経過した時間 (00:00:32) 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

入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

公募年度 / 公募名 2017年度 / 平成29年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの予防法や新たな検診手法の実用化をめざした大規模疫学研究(領域2)

課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXXX /

代表者情報確認 共通項目 **個別項目**

応募・受入 状況 添付ファイルの指定

① 「個別項目」をクリック

研究開発代表者の氏名(必須)

研究開発代表者の所属機関(必須)

研究開発代表者の所属部署(必須)

研究開発代表者の役職(必須)

研究開発代表者の所属機関郵便番号(必須)

研究開発代表者の所属機関住所(必須)

研究開発代表者の電話番号(必須)

研究開発代表者のメールアドレス(必須)

研究開発代表者の生年月日(yyyy/mm/dd)(必須)

研究開発代表者の所属機関の事務担当者氏名(必須)

研究開発代表者の所属研究機関の事務担当者所属部署(必須)

研究開発代表者の所属機関の事務担当者役職(必須)

研究開発代表者の所属機関の事務担当者電話番号(必須)

研究開発代表者の所属機関の事務担当者メールアドレス(必須)

② 研究代表者の情報を入力。 ※ 1

③ 研究代表者の所属機関の事務担当者の情報を入力。 ※ 1

※ 1) AMEDからの連絡等に使用いたします。

2-d. 応募情報の入力⑥

(応募時予算額の入力①)

応募情報登録 - Internet Explorer
https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s21/

画面を表示してから経過した時間 (00:00:29) 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 入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

公募年度 / 公募名 2016年度 / 平成28年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの臨床的的特性の分子基盤に関する研究(領域1)
課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXXX /

代表者情報確認	共通項目	個別項目	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	研究組織内連絡欄		

(単位:千円)

直接経費	上限	(設定なし)
	下限	(設定なし)
間接経費	上限	0(直接経費の30%)
	下限	-
再委託費・共同実施費	上限	(設定なし)
	下限	(設定なし)

※ 間接経費は、直接経費の一定パーセントを上限として登録できます。

(単位:千円)

	2016年度	2017年度	2018年度	合計
物品費(必須)				0
旅費(必須)				
人件費・謝金(必須)				
その他(必須)				

① 「応募予算額」をクリック

② 年度ごとに「直接経費」、「間接経費」、「再委託費」のそれぞれの項目について申請額を入力する。

2-d. 応募情報の入力⑦

(応募時予算額の入力②)

応募情報登録 - Internet Explorer
https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s21/

画面を表示してから経過した時間 (00:08:33) 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
入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

直接経費	下限		(設定なし)
間接経費	上限	0(直接経費の30%)	
	下限	-	
再委託費・共同実施費	上限		(設定なし)
	下限		(設定なし)

※ 間接経費は、直接経費の一定パーセントを上限として登録できます。

	2015年度	2016年度	2017年度	合計
直接経費	物品費(必須)			0
	旅費(必須)			0
	人件費・謝金(必須)			0
	その他(必須)			0
小計	0	0	0	0
間接経費	間接経費(必須)			
再委託費・共同実施費	再委託費(間接経費を含む)(必須)			
合計	0	0	0	0

① 直接経費の申請額を入力

※雇用・育成経費を計上する場合、その内訳を研究代表者の直接経費、間接経費に合算して記入してください。

こちらのその他の項目は必須と記載がありますが入力出来ませんので、記載の必要はありません。

② 間接経費の申請額を入力

※研究分担者が雇用・育成経費を計上する場合、雇用育成経費(直接経費+間接経費)を再委託費と合算して記入してください。

③ 全研究分担者の直接経費 + 間接経費の合計の再委託額を入力

2-d. 応募情報の入力⑧

(研究組織情報の入力①)

① 「研究組織情報」をクリック

② 研究組織メンバーに対し、作成途中の段階で応募課題の内容を公開するか否かを選択。

研究組織メンバーへの公開(必須) 公開しない 公開する

※「公開する」を選択して一時保存を行うと、設定された閲覧・編集権限に従って以下の研究組織のメンバーが本申請の内容を閲覧・編集できるようになります。一度公開すると「公開しない」状態へ戻すことはできませんが、個別の編集・閲覧権限の変更は可能です。

応募時予算額	初年度予算額	このタブでの入力額	差額(未入力額)
直接経費	0	0	0
間接経費	0	0	0
再委託費・共同実施費	0	0	0

※「差額(未入力額)」とは、以下の計算式から算出されます。提出時には「0」になっている必要があります。
差額(未入力額) = 初年度予算額 - このタブでの入力額

研究者検索	最新情報への更新	役割	研究者番号	機関(必須)	専門分野(必須)	直接経費(千円)(必須)	エフォート(%) (必須)	閲覧・編集権限
			氏名(漢字)		部局	学位		
			氏名(カナ)	職階	役割分担(必須)	再委託費・共同実施費(千円)(必須)		
				役職				
		研究代表者	XXXXXXXXXX	○○機関	○○学位			
			○○○○	○○○○部				
			△△△△ △△△△	○○クラス				
				○○長				

前ページで応募時予算額の入力したものが、直接経費の合計額と間接経費額と再委託費額として自動計算されて表示される。

③ 研究者ごとに
・「専門分野」
・「役割」
・「エフォート」
を入力する。

2-d. 応募情報の入力⑩

(研究組織情報の入力②'～再委託がある場合～)

⑤差額が“0”となるように金額の入力を調整

応募時予算額	初年度予算額	このタブでの入力額	差額(未入力額)
直接経費	0	0	0
間接経費	0	0	0
再委託費・共同実施費	0	0	0

④それぞれ該当の金額の入力を行う

自動計算されて表示される！

研究代表者分を記載

各研究分担者ごとに記載

直接経費、間接経費をそれぞれ入力

再委託費は“0”と入力

直接経費、間接経費を“0”と入力

ここに各研究分担者ごとの再委託費を入力！
(再委託費は、直接+間接経費の合計金額)

ここに各研究分担者ごとの再委託費を入力！
(再委託費は、直接+間接経費の合計金額)

2-d. 応募情報の入力⑪

(研究組織情報の入力③)

⑥

「一時保存」を行う。

応募情報登録 - Internet Explorer
https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s05/previewDaikadal/

画面を表示してから経過した時間 (00:04:49) ヘルプ 改善要望

一時保存 確認 以前の課題をコピーする 入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

(単位:千円)

応募時予算額	初年度予算額	このタブでの入力額	差額(未入力額)
直接経費	0	0	0
間接経費	0	0	0
再委託費・共同実施費	0	0	0

※「差額(未入力額)」とは、以下の計算式から算出されます。提出時には「0」となっている必要があります。
差額(未入力額) = 初年度予算額 - このタブでの入力額

上へ移動 下へ移動 削除

選択	研究者検索	最新情報への更新	役割	研究者番号	氏名(漢字)	氏名(カナ)	機関(必須)	部局	職階	後職	専門分野(必須)	学位	役割分担(必須)	直接経費(千円)(必須)	間接経費(千円)(必須)	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	
			研究代表者	XXXXXXXX	○○○○○○	○○○○○○	○○機関	○○○○部			○○学位								
			研究者																

追加 上へ移動 下へ移動

⑤ 対象の分担研究者に対し作成途中の段階で編集/閲覧権限を付与する項目

- なし：閲覧も編集も行えない
- 閲覧：閲覧のみ行える
- 編集：編集のみ行える

● なし
○ 閲覧
○ 編集

2-d. 応募情報の入力⑬

(ファイルを添付する)

応募情報登録

一時保存 確認 以前の課題をコピーする

入力チェック 提案書プレビュー 閉じる

公募年度 / 公募名 2017年度 / 平成29年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの予防法や新たな検診手の実用化をめざした大規模疫学研究(領域2)

課題ID / 研究開発課題名(必須) XXXXXXXXX /

代表者情報確認

応募・受入状況 **添付ファイルの指定** 研究組織内連絡欄

①「添付ファイルの指定」をクリック

応募情報登録・修正前にファイルのアップロードが必要です。

名称	形式	サイズ	ファイル名	処理
研究開発提案書(必須)	[PDF(PDF)]	10MB		参照... クリア 削除
別添 研究開発提案書要約(必須)	[PDF(PDF)]	10MB		参照... クリア 削除
別添様式1「その他」費目の内訳別表	[PDF(PDF)]	10MB		参照... クリア 削除
別添様式2、3若手研究者書類(若手研究者履歴書+若手研究者育成計画書)	[PDF(PDF)]	*1 10MB		参照... クリア 削除
その他(臨床試験実施計画書、動物実験関連、ロードマップ等。複数ファイルの場合はZIP圧縮で1ファイルにする)	[その他]	*2 10MB		参照... クリア 削除

②『参照』をクリック。

- *1若手研究者書類（別添様式2および3）について、PDF化したものを結合して1つのファイルにして添付してください。
- *2添付するファイル数が多数の場合は、ZIP圧縮して1つのファイルを作成し、添付してください。

アップロード

③『アップロード』ボタンをクリック。



予め作成した研究計画書をダブルクリック。

e-Radフォーム入力とPDFファイル内容が一致していることをよく確認してください。

2-d. 応募情報の入力⑭

(研究組織内連絡網を入力する 任意入力)

The screenshot shows the 'e-rad' application interface. At the top, the browser address bar displays 'https://www.e-rad.go.jp/system/e01/e0118s05/'. A yellow arrow points to the '研究組織内連絡網' (Research Organization Internal Network) tab in the navigation menu. Below the menu, a table lists various sections: '代表者情報確認', '共通項目', '個別項目', '応募時予算額', and '研究組織情報'. The '研究組織内連絡網' section is highlighted with a red box. A large red rounded rectangle encloses the input area for this section, which includes a text input field, a character count 'あと10000文字', and an '入力チェック' (Input Check) button. A yellow arrow points from the input field back to the navigation menu.

①「研究組織内連絡網」をクリック

②研究組織内連絡網を入力する。

2-d. 応募情報の入力⑮

(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内容の確認を行います。

① 「確認」をクリックする。

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.e-n.go.jp/system/e01/e0118s05/previewDaikadai/>. The page title is "応募情報登録 - Internet Explorer". The main content area includes a navigation bar with buttons for "一時保存", "確認", and "以前の課題をコピーする". The "確認" button is highlighted with a red box and a yellow arrow. Below the navigation bar, there are input fields for "公募年度 / 公募名" (2016年度 / 平成28年度 革新的がん医療実用化研究事業(一次公募)がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究(領域1)) and "課題ID / 研究開発課題名(必須)" (XXXXXXXX /). A table below shows the current step: "研究組織内連絡欄" is selected. At the bottom, there is a large text area for "研究組織内連絡欄" with a character count of "あと10000文字" and a note: "※ 10000文字以内(改行、スペース含む)で入力してください。なお、改行は1文字分でカウントされます。". There is also an "入力チェック" button.

代表者情報確認	共通項目	個別項目	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	研究組織内連絡欄		

2-d. 応募情報の入力⑬

(応募課題の提出)

すべての項目を確認したら、画面上の「実行」ボタンをクリックし入力された内容の確定をおこなってください。

② 入力内容を確認したら「実行」をクリックする



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.jsps?m_mark=gusapp1*wwbcy4

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 (00:00:17) ヘルプ 改善要望

応募情報登録確認

実行 ← ② 入力内容を確認したら「実行」をクリックする

以下の内容で設定します。よろしければ画面左上「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 応募時子情報 研究組織情報 小評値情報 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 2015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	79000346
研究機関名	研究機関
部署	*****
新卒	その他
職名	講師
研究者氏名	漢字 研究 太郎
	フリガナ ケンキョウ タロウ
性別	男
生年月日	1980年1月1日
メールアドレス	*****

① 入力内容を確認する

【共通】 ページトップに戻る

新規応募区分	新規
研究期間	(開始) 2013年度 から (終了) 2015年度
題目名	統計科学
キーワード1	医薬生物・ゲノム統計解析

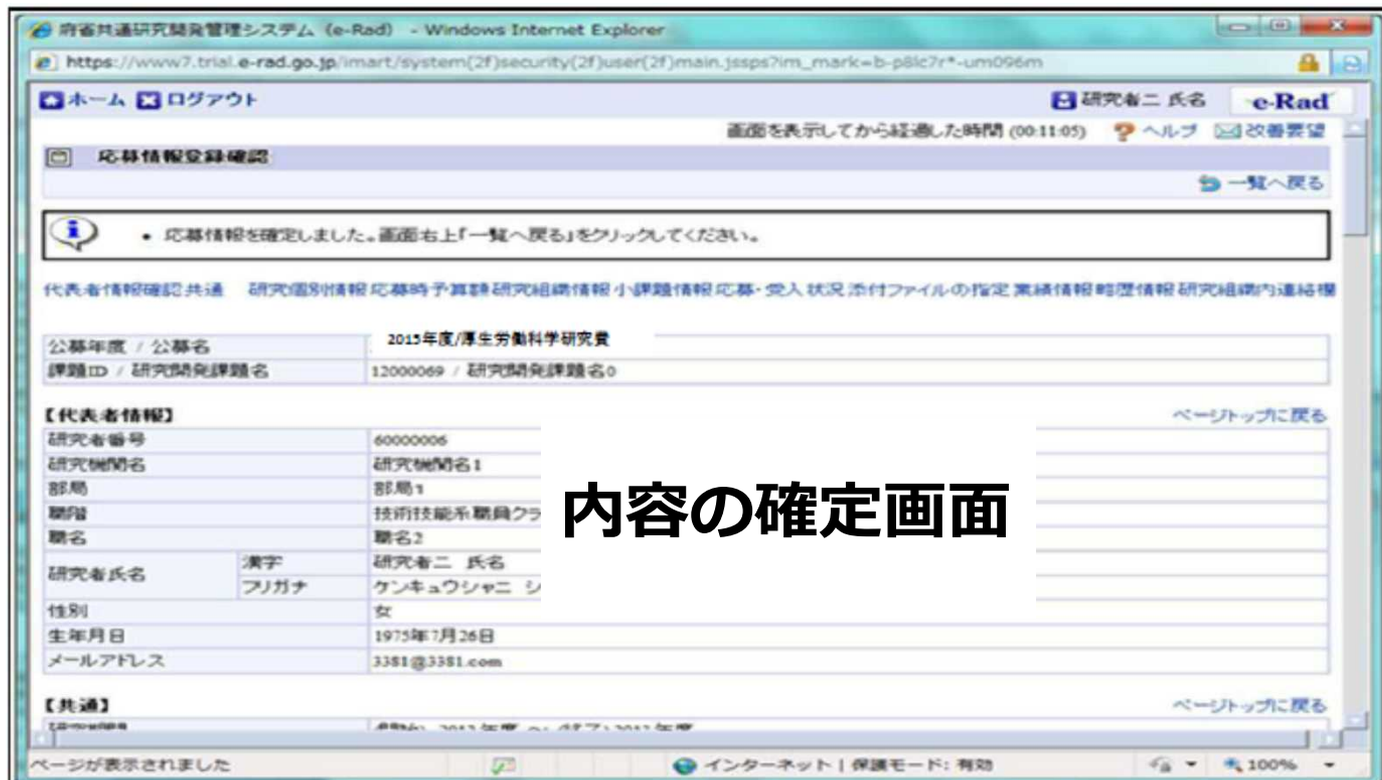
インターネット | 保護モード: 有効 100%

2-e. 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。この時点で、応募課題の情報が研究機関の事務担当者に対して提出されたこととなります。応募情報の入力はこれで終了ですが、

まだ応募手続きは完了していません。

引き続き所属機関のe-Rad事務代表者に連絡し、研究計画を承認する手続きを行って下さい。



The screenshot shows a web browser window titled "府省共通研究開発管理システム (e-Rad) - Windows Internet Explorer". The address bar shows the URL: "https://www7.trial.e-rad.go.jp/imart/system(2f)jsecurity(2f)user(2f)main.jsps?im_mark=b-p8lc7r*-um096m". The page content includes a navigation bar with "ホーム" and "ログアウト", and a user profile section for "研究者二 氏名". A message box states: "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。" Below this, there are several tabs: "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", "小課題情報", "応募・受入状況", "添付ファイルの指定", "業績情報", "履歴情報", "研究組織内連絡欄". The main content area displays a table with the following information:

公募年度 / 公募名	2015年度/厚生労働科学研究費
課題ID / 研究開発課題名	12000069 / 研究開発課題名0
【代表者情報】	
研究者番号	60000006
研究機関名	研究機関名1
部署	部署1
階層	技術技能系職員クラス
職名	職名2
研究者氏名	漢字 研究者二 氏名
	フリガナ ケンキョウシャニ シ
性別	女
生年月日	1975年7月26日
メールアドレス	3381@3381.com
【共通】	

The page also includes a "ページトップに戻る" link and a status bar at the bottom indicating "インターネット | 保護モード: 有効" and "100%".

内容の確定画面

3. 応募手続き完了の確認

(研究代表者が確認してください)

3. 応募手続き完了の確認 ①

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=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

応募課題情報管理 ← ① クリック。

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。
・この画面で管理するのは応募から採択までです。採択以降の申請手続きについては、「採択課題情報管理」から行ってください。
・「公募名」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。
・「研究開発課題名」のリンクをクリックすると、その課題の履歴情報を照会することができます。

【検索条件】

制度名			
事業名		[部分一致]	検索
公募名		[部分一致]	検索
公募年度	年度		
課題ID		[完全一致]	
応募番号		[完全一致]	
研究開発課題名	[部分一致]		
研究者番号		[完全一致]	
研究者氏名	漢字	(姓) [部分一致]	(名) [部分一致]
	フリガナ	(姓) [部分一致]	(名) [部分一致]
応募単位	<input checked="" type="radio"/> すべて <input type="radio"/> 研究者単位 <input type="radio"/> 研究機関単位		
状態(メインステータス)	<input type="checkbox"/> 応募中	<input type="checkbox"/> 応募済	<input type="checkbox"/> 審査中
	<input type="checkbox"/> 不受理	<input type="checkbox"/> 取下	<input type="checkbox"/> 不採択(足切り)

検索 検索条件クリア

② 「検索」をクリックすると画面下に次頁のとおり研究課題の応募情報一覧が出てくる。

3. 応募手続き完了の確認 ②

- 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です。
- 他の状態では応募作業は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下さい。

未完了の例：**所属研究機関処理中**

【配分機関処理中】の表示があれば応募作業は完了しています。

公募年度	配分機関名	公募名	課題ID	応募番号	研究機関名	応募者	役職	機関内締切日	締切日	状態(メイン) 状態(サブ) 状態(申請進行)	処理				
			研究開発課題名	研究代表者	更新日	ステータス履歴	編集	削除	取次	取次					
2013年度	厚生労働省	〇〇〇事業	13000423	13000423	研究機関	研究者	代表	-	2013/04/09	配分機関処理中 2013/04/08	更新	編集	削除	取次	
2013年度	厚生労働省	×××事業	13000421	13000421	研究機関	研究者	代表	-	2013/04/17	配分機関処理中 一時保存申請者処理中	更新	編集	削除	取次	
2013年度	厚生労働省	△△△事業	13000424	13000424	研究機関	研究者	代表	-	2013/04/11	配分機関処理中 2013/04/08	更新	編集	削除	取次	