

## e-Radによる応募情報入力の方法

### ○ 府省共通研究開発管理システム(e-Rad)について

府省共通研究開発管理システム(e-Rad)は、各府省が所管する公募型研究資金制度の管理に係る一連のプロセス((応募受付→採択→採択課題の管理→研究成果・会計実績の登録受付等))をオンライン化する府省横断的なシステムです。

### 1 府省共通研究開発管理システム(e-Rad)による応募に当たっての注意事項

研究提案の応募は、以下の通り e-Rad(<https://www.e-rad.go.jp/>)を通じて行います。  
特に以下の点にご留意ください。

募集締切までに e-Rad を通じた応募手続きが完了している必要があります。

**募集締切までに e-Rad を通じた応募手続きが完了していない提案については、いかなる理由があっても審査の対象とはいたしません。**

#### ○ e-Rad にログインする際に推奨動作環境

e-Rad の推奨動作環境は IE、Firefox、Chrome、Safari です。ご注意ください。

#### ○ 事前に研究者登録が必要です。

詳細は「4.1 研究機関、研究者情報の登録」をご参照ください。

#### ○ e-Rad への情報入力は、募集締切から数日以上の余裕を持ってください。

募集締切当日は、e-Rad システムが混雑し、入力作業に著しく時間を要する恐れがあります。募集締切の十分前に余裕を持って e-Rad への入力を始めてください。

#### ○ 入力情報は「一時保存」が可能です。

応募情報の入力を途中で中断し、一時保存することができます。詳細は「4.5 研究提案の提出」または e-Rad ポータルサイト掲載の「研究者向けマニュアル」や「よくある質問と答え」(<http://faq.e-rad.go.jp/>)をご参照ください。

#### ○ 研究提案提出後でも「引き戻し」が可能です。

研究者自身で研究提案を引き戻し、再編集する事が可能です。

詳細は「4.4 e-Rad への必要項目入力研究提案の提出」の「■提出した応募情報の修正「引き戻し」について」または e-Rad ポータルサイト掲載の「研究者向けマニュアル」をご参照ください。

募集締切当日は、e-Rad システムが混雑し、引き戻し後の再編集に著しく時間を要する恐れがあります。

## 2 e-Rad による応募方法の流れ

### (1) 研究機関、研究者情報の登録

ログイン ID、パスワードをお持ちでない方は、研究機関の事務担当者による登録が必要です。

※詳細は、「**4.1 研究機関、研究者情報の登録**」



### (2) 募集要項および研究提案書の様式の取得

e-Rad ポータルサイトで公開中の公募一覧を確認し、募集要項と研究提案書様式をダウンロードします。

※詳細は、「**4.2 募集要項および研究提案書の様式の取得**」



### (3) 研究提案書の作成(10 MB 以内)

※詳細は、「**4.3 研究提案書の作成**」



### (4) e-Rad への応募情報入力

e-Rad に応募情報を入力し、研究提案書をアップロードします。

※詳細は、「**4.4 e-Rad への必要項目入力**」



### (5) 研究提案の提出

入力内容を確認し、提出します。

※詳細は、「**4.5 研究提案の提出**」

### 3 利用可能時間帯、問い合わせ先

#### 3.1 e-Rad の操作方法

e-Rad の操作方法に関するマニュアルは、ポータルサイト (<https://www.e-rad.go.jp/>) から参照又はダウンロードすることができます。利用規約に同意の上、応募してください。

※ 推奨動作環境 ([https://www.e-rad.go.jp/operating\\_environment.html](https://www.e-rad.go.jp/operating_environment.html)) を、あらかじめご確認ください。

#### 3.2 問い合わせ先

事業そのものに関する問合せは JST にて、e-Rad の一般的な操作方法に関する問い合わせは e-Rad ヘルプデスクにて受け付けます。

本章および e-Rad ポータルサイトをよくご確認の上、お問い合わせください。

なお、審査状況、採否に関する問い合わせには一切回答できません。

事業や提出書類の作成・提出等に関する問い合わせ	JST国際部	<お問い合わせはかならず電子メールでお願いします（お急ぎの場合を除きます）> E-mail : jointge@jst.go.jp 電話番号 : 03-5214-7375 受付時間 : 10:00～12:00、13:00～17:00 ※土曜日、日曜日、祝祭日を除く  [電話でご質問いただいた場合でも、電子メールでの対応をお願いすることがあります]
e-Rad の操作に関する問い合わせ	e-Radヘルプデスク	電話番号 : 0570-066-877（ナビダイヤル） 受付時間 : 9:00～18:00 ※土曜日、日曜日、祝祭日、年末年始を除く

- e-Rad ポータルサイト(<https://www.e-rad.go.jp/>)

#### 3.3 e-Rad の利用可能時間帯

原則として 24 時間 365 日稼働していますが、システムメンテナンスのため、サービス停止を行うことがあります。サービス停止を行う場合は、ポータルサイトにてあらかじめお知らせします。

## 4 具体的な操作方法と注意事項

### 4.1 研究機関、研究者情報の登録

研究機関は、応募時までに e-Rad に研究機関が登録されていることが必要となります。研究機関で 1 名、e-Rad に関する事務代表者を決めていただき、e-Rad ポータルサイト（以下、「ポータルサイト」という）より研究機関登録様式をダウンロードして、登録申請を行ってください。

応募の際には、研究代表者および全ての共同研究者が e-Rad に研究者情報を登録して、ログイン ID、パスワードを事前に取得する必要があります（既に他の公募への応募の際に登録済みの場合、再登録は不要です）。

取得手続きは以下の通りです。**2週間以上の余裕をもって登録手続きをしてください。** 詳細は、ポータルサイト掲載の「システム利用に当たっての事前準備」、「よくある質問と答え」等をご参照ください。

#### 1) 国内の研究機関に所属する研究者

作業者：研究機関の事務担当者

登録内容：研究機関および研究者情報

#### 2) 国外の研究機関に所属する研究者、もしくは研究機関に所属していない研究者

（採択時点で日本の研究機関に所属している必要があります）

作業者：提案者本人

登録内容：研究者情報

### 4.2 募集要項および研究提案書の様式の取得

(1) ポータルサイト画面右上の「ログイン」をクリック。

(2) 提案者のログイン ID、パスワードでログイン。

（※1）以降、ログインした研究者情報が右上の研究者の欄に自動的に表示されます。

（※2）初回ログイン時、初回設定が求められます。

(3) グローバルメニューの①「新規応募」にカーソルを合わせた後、表示される②「公開中の公募（新規応募）」をクリック。もしくは、クリックメニューの③「新規応募」をクリック。



(4) 【検索条件】から簡易検索し、提案をしたい公募名をクリック。

The screenshot shows the e-Rad homepage with the following elements:

- Top Navigation:** Includes links for "新規応募" (①), "提出済の課題" (②), "エフォートの管理" (③), and "その他".
- Search Bar:** A red box highlights the "新規応募" button.
- Content Area:**
  - Left Column:** Buttons for "新規応募" (with a plus icon), "一時保存データの入力再開" (with a G icon), "エフォートの修正申請" (with a pencil icon), and "提出済の研究課題の管理" (with a document icon).
  - Right Column:** A section titled "外部連携システム" with a link to "researchmap".
  - Bottom Section:** A blue header "配分機関・システム管理者からのお知らせ" followed by a list of system messages from 2017/06/16 to 2015/03/10.

※ 公募名等をご確認ください。

The screenshot shows the "Open Tenders List" page with the following details:

- Search Conditions:**

検索項目/検索文字列	公募名	H30	[部分一致]
表示件数	100件		
▼ 詳細条件を表示			
- Search Results:**

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						
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。						
<a href="#">検索結果のダウンロード</a>						
1~1件 (全1件)						
公募年度	配分機関	公募名	応募 <sup>?</sup> 単位	機関の <sup>?</sup> 承認の裏面	締切日時	機関内 <sup>?</sup> 締切日時
2018	国立研究開発法人科学技術振興機構	H30 國際部「□□□□□ (公募名)」 [NEW]	研究者 単位	不審	2018/06/05 12時00分	
<a href="#">応募する</a>						
1~1件 (全1件)						
<a href="#">検索結果のダウンロード</a>						

「公募要領 URL」「申請様式ファイル URL」をクリック。移動したサイトよりダウンロードしてください。



#### 4.3 研究提案書の作成

- 研究提案書の作成に際しては、本募集要項をよくご確認ください。
- 研究提案書は、e-Rad へアップロードする前に PDF 形式への変換が必要です。PDF 変換は e-Rad ログイン後のメニューからも、行うことができます。

### 作成にあたっての注意点

- ・ e-Rad にログインする際に推奨動作環境をご確認ください。e-Rad の推奨動作環境は IE、Firefox、Chrome、Safari です。
- ・ PDF に変換した研究提案書の容量は、【10 MB 以内】としてください(なお 10 MB を超えるファイルは、アップロードできません)。
- ・ PDF 変換前に、修正履歴を削除してください。
- ・ 研究提案書 PDF には、パスワードを設定しないでください。
- ・ PDF 変換されたファイルにページ数が振られているか確認ください。
- ・ 変換後の PDF ファイルは、必ず確認してください。外字や特殊文字等を使用すると、ページ単位、ファイル単位で文字化けする恐れがあります

#### 4.4 e-Rad への必要項目入力

ログイン方法、公募の検索方法は、4.2をご参照ください。

##### (1) 公募の検索

応募をしたい公募の「応募する」をクリック。

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	H30	[部分一致]
表示件数	100件		
<a href="#">▼ 詳細条件を表示</a>			
<a href="#">検索条件クリア</a>		<a href="#"> 検索</a>	

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。

検索結果のダウンロード

公募年度	配分機関	公募名	応募 <sup>?</sup> 単位	推奨の <sup>?</sup> 手続きの裏面	締切日時	機関内 <sup>?</sup> 締切日時	応募
2018	国立研究開発法人科学技術振興機構	H30 國際部「〇〇〇〇〇〇 (公募名)」 <a href="#">[NEW]</a>	研究者 単位	不要	2018/06/05 12時00分		<a href="#">応募する &gt;</a>

検索結果のダウンロード

#### (2) 応募に当たっての注意事項

注意事項をよくご確認の上、画面右下の「承諾して応募する」をクリック。

# 応募に当たっての注意事項

以下の注意事項をお読み、承諾した上で応募してください。

## 応募をする前にお読みください

### 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。

※「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業代表者もしくは事業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れら](#)

### ・配分機関からの注意事項

注意事項はありません。[承諾]ボタンをクリックしてください。

戻る

承諾して応募する >

## ■ 応募情報の一時保存・入力の再開について

## 1. 一時保存

応募情報の入力中に一時保存したい場合は、画面下の「一時保存」をクリック。

応募（新規登録）

登録情報を入力いただけます。各欄の説明の入力をれます。

画面は複数画面になってしまい、それぞれのボタンをクリックすると各段での入力履歴が表示されます。

各タブの最終日をすべて入力し、「入力内容確認」をクリックしてください。

## 2. 再開

グローバルメニューの①「新規応募」にカーソルを合わせた後、表示される②「一時保存データの入力再開」をクリック。もしくはクイックメニューの③「一時保存データの入力再開」をクリック。

The screenshot shows the Researchmap homepage with a red box highlighting the 'New Application' section. This section contains three items: 'New Application', 'Application Form Submission', and 'Research Topic Management'. The 'New Application' item is expanded, showing sub-options for 'New Application' and 'New Application - Input of Researcher Information'. A second red box highlights the 'One-time保存' (Save Once) button in the 'New Application' sub-section.

「申請可能な手続きへ」をクリックすると応募情報登録(修正)画面が表示されます。

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	研究種別名	課題の状態	申請の種類 (ステータス)	募集/各種申請、実績報告
2018 720	18020710	H30 国際化「○○○○○○（公募名）」	18020710	独立行政法人科学技術振興機構	応募中	申請者既選中一時保存	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

申請課題情報を確認し、「編集」をクリック。

応募/採択課題の各種手続

課題のステータスに応じて、各種手続きを行います。

年度	2018年度	
事務名	国際科学技術共同研究推進事業	
公募名	H30 国際化「○○○○○○（公募名）」	
課題ID	18020710	
採択番号	-	
研究開発課題名	[テキスト入力]	
状態 (ステータス)	課題状態	応募中
ステータス履歴操作	申請状態	一時保存

応募

状態	確認	削除	引渡し	取下	閲覧	修正依頼
応募中	確認	削除			閲覧	修正依頼

### (3)応募情報の入力

応募を行うにあたり必要となる各種情報の入力を行います。

応募（修正）

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。

公募名  
2018年度／H30 国際部「〇〇〇〇〇〇（公募名）」

課題ID／研究開発課題名 必須 18020710 /

①～④のタブ  
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 短期研究期間：1年 最長研究期間：6年  
(開始) 年度から(終了) 年度まで

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 >

この画面はタブ構成になっており、下記①～④のタブ名称をクリックすることでタブ間を移動します。

「研究開発課題名」に「研究提案書」の「研究課題名」を入力してください。

※公募名等をよくご確認ください。

※研究課題名は採択者公表時に公開されます。日本語の研究課題名を入力してください。

## ① 「基本情報」タブ

研究期間（西暦） 必須 最短研究期間：3年 最長研究期間：4年  
(開始)  年度から(終了)  年度まで

研究分野（主） 細目名 必須  検索 クリア

キーワード 必須  キーワード 削除  
選択してください ▼   
+ 行の追加 - 選択行の削除

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

研究概要 必須

**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 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>	[pdf]	10MB	<input type="text"/> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">参照</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">クリア</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">削除</span>
参考資料	Form 1J	[PDF (PD F)]	10MB <input type="text"/> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">参照</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">クリア</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">削除</span>
	Form 2J	[PDF (PD F)]	10MB <input type="text"/> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">参照</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">クリア</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">削除</span>

▼ アップロード

### ■ 基本情報

**研究期間(開始)**：公募内容により要確認

**研究期間(終了)**：公募内容により要確認

**研究分野(主・副)/研究の内容**：

「研究の内容を検索」をクリックし、別画面の検索から応募する提案に該当する研究分野/  
研究の内容を一覧から選択。

**研究分野(主・副)/キーワード**：

1行につき1つのキーワードを記入してください。必要に応じて行を追加してください。

**研究目的**：研究提案の目的を300字以内（句読点含む。）で記述してください。この項目は日本語で記入してください。

**研究概要**：研究提案の目的を350字以内（句読点含む。）で記述してください。この項目は日本語で記入してください。

## ■ 基本情報-申請情報

「参照」をクリックし、提案書 PDF、Form1J（日本語様式）PDF、Form2J(確認書)PDF を選択し、「アップロード」をクリック。

The screenshot shows a web-based application interface for research proposal submission. At the top, there is a navigation bar with several tabs: 'Basic Information' (highlighted with a red box), 'Research Expenses · Research Organization', 'Individual Item', 'Recruitment · Acceptance Status', 'Achievement Information', and 'Work History'. Below the navigation bar, the 'Basic Information' section is expanded, showing fields for research period (必填), research fields (主), and keywords. A large input field for other keywords is also present. At the bottom of this section is a button labeled 'View Details'. The 'Basic Information - Application Document' section is also highlighted with a red box. It contains a table with columns for Name, Type, Size, and File Name. It lists two files: '応募情報ファイル' (必填) in PDF format (10MB) and 'Form 1J' in PDF format (10MB). There is also a row for '参考資料' with 'Form 2J' in PDF format (10MB). A prominent orange 'Upload' button is located at the bottom right of this section.

名称	形式	サイズ	ファイル名
応募情報ファイル 必須	[pdf]	10MB	[File Input] [参照] [クリア] [削除]
参考資料	Form 1J	[PDF (PD F)]	10MB [File Input] [参照] [クリア] [削除]
	Form 2J	[PDF (PD F)]	10MB [File Input] [参照] [クリア] [削除] [Upload]

## ② 「研究経費・研究組織」タブ

**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	500,000千円	(設定なし)
間接経費	(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	必須	千円	千円	千円	0千円	
小計		0千円	0千円	0千円	0千円	
間接経費	ここでは「0」を入力	必須	千円	千円	千円	0千円
合計		0千円	0千円	0千円	0千円	

**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の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	0千円	0千円	0千円
間接経費	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 <b>必須</b>	専門分野 学位 役割分担 <b>必須</b>	直接経費 間接経費 (千円) <b>必須</b>	エフォート (%) <b>必須</b>	閲覧・ 編集権限	削除	移動
	代表者 10000142 基礎研 市ヶ谷 (キソケン イチ ガヤ)	独立行政法人科学技術振興 研究部 主査/その他	なし	0 千円 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**

## ■研究経費

「1.費目ごとの上限と下限」を確認の上、下記のように「2.年度別経費内訳」を記入してください。なお、①「基本情報」タブの「基本情報／研究期間」を先に入力しないと、「2.年度別経費内訳」での年度別の研究費入力が出来ません。

日本側チーム全体の研究費を年度ごとに千円単位で入力します。千円以下は切り捨てます。

研究期間、直接経費と間接経費の上限額については公募要領をご確認ください。

## ■研究組織

本応募に関する研究代表者の情報を入力します。

別途委託研究契約を締結する予定の共同研究グループがある場合はその研究組織情報を入力します。主たる共同研究者（各共同研究グループのリーダー）の氏名、所属研究機関を入力してください。

なお、研究提案者は以下の点にご留意のうえ、入力してください。

- ・ 主たる共同研究者が存在する研究体制の場合は、画面下方の「行の追加」をクリックして現れる欄に入力してください。
- ・ 主たる共同研究者の e-Rad への登録が募集締切までに間に合わない場合は、暫定的に研究代表者に合算してください。応募完了後、入力のできなかった主たる共同研究者の研究者情報を速やかにご連絡ください。

### ③ 「個別項目」タブ

基本情報	研究経費・研究組織	個別項目	応募・受入状況	略歴情報
【個別項目1】本公募要領 別紙「日本側応募者への 応募にあたっての注意事 項」をよく読み、記載事 項に則った応募であるこ とを確認していますか。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> 記載事項を読み、記載事項に基づく応募であると確認しました。	
【個別項目2】研究活動を 行うにあたり、「研究活 動における不正行為への 対応等に関するガイドラ イン（平成26年8月26日 文部科学大臣決定）」の 内容を理解し、遵守する ことを誓約しますか。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">?</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> ガイドラインの内容を理解し、遵守することを誓約します。	
【個別項目3】研究活動を 行うにあたり、「研究機 関における公的研究費の 管理・監査のガイドライ ン（実施基準）（平成26 年2月18日改正文部科 大臣決定）」を遵守する ことを誓約しますか。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">?</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> ガイドラインの内容を理解し、遵守することを誓約します。	
【個別項目4】本研究提案 が採択された場合、研究 活動の不正行為（捏造、 改ざん及び偽造）並びに 研究費の不正使用を行わ ないことを誓約しま すか。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> 研究不正行為を行わないことを誓約します。	
【個別項目5】本研究提案 に記載している過去の研 究成果において、研究活 動の不正行為は行われて いないことを誓約しま すか。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> 行われていないことを誓約します。	
【個別項目6】公募要領別 紙（日本側応募者への応 募にあたっての注意事 項）を確認し、研究倫理 の教育プログラムの受講 状況について回答してく ださい。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> ▼	
【個別項目7】APRIN e- ラーニングプログラ ム/CITI Japan e-ラーニ ング修了証番号（受講者 のみ）			<input type="text"/>	
【アンケート】本公募を どのように知りました か。	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">必須</span>		<input type="checkbox"/> ▼	
【アンケート】で「(10) その他」と回答した場 合、具体的な内容を教 えてください。			<input type="text"/>	

画面に従って入力。なお、入力項目名の「？」マークにカーソルを乗せると入力ヘルプが表示されます。

【確認】と記載された項目に関しては内容をよく確認の上、チェックボタンをクリックしてください。

## 《ポイント：「個別項目 1～6」入力時の注意点》

### ◆ 個別項目 1

別紙「日本側応募者への応募にあたっての注意事項」を読み、各項目で説明されている注意事項等に則った応募であることを確認します。  
確認が済んだら、「記載事項をよく読み、記載事項に基づく応募であると確認しました」をチェックします。

### ◆ 個別項目 2

研究活動における不正行為への対応等に関するガイドライン（平成 26 年 8 月 26 日 文部科学大臣決定）の内容を読み、研究者として遵守すべき事項を理解したら、「ガイドラインの内容を理解し、遵守することを誓約します」をチェックします。

※研究活動における不正行為への対応等に関するガイドライン

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/26/08/1351568.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/26/08/1351568.htm)

### ◆ 個別項目 3

研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン（実施基準）（平成 26 年 2 月 18 日改正文部科学大臣決定）の内容を読み、研究者として遵守すべき事項を理解したら、「ガイドラインの内容を理解し、遵守することを誓約します」をチェックします。

※研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン（実施基準）

[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/kansa/houkoku/1343831.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/kansa/houkoku/1343831.htm)

### ◆ 個別項目 4

研究提案が採択された場合、研究活動の不正行為（捏造、改ざん及び盗用）並びに研究費の不正使用を行わないことを誓約する場合は、「研究不正行為を行わないことを誓約します。」をチェックします。

### ◆ 個別項目 5

研究提案書に記載している過去の研究成果において、研究活動の不正行為は行われていないことを誓約する場合は、「行われていないことを誓約します。」をチェックします。

### ◆ 個別項目 6

別紙「日本側応募者への応募にあたっての注意事項」をよく読み、研究代表者の研究倫理に関する教育プログラムの受講状況について（1）または（2）のいずれかを選択し申告・登録をしてください。

#### (2) 所属研究機関で受講済

申請時点で所属研究機関の研究倫理に関する教育プログラムを受講済みの場合は選択してください。

(2) APRIN e-ラーニングプログラムを受講済（旧 CITI を含む）

所属研究機関や JST の事業等において APRIN e-ラーニングプログラム(旧 CITI を含む)を受講済みである場合は、選択してください。併せて同 e-ラーニングプログラムの修了証に記載されている修了証番号を「個別項目 7」で記入してください。

④ 「応募・受入状況」タブ

作業不要です。

#### 4.5 研究提案の提出

画面右下の「入力内容の確認」をクリック。

The screenshot shows the 'Basic Information' section of the application form. It includes fields for 'Research Period (Start)' (必選), 'Research Period (End)', 'Research Subject (Main)', 'Research Content', 'Keywords', and a preview button. At the bottom right, there is a green button labeled 'Input Content Confirmation' with a red rectangular border around it.

**■ エラーについて**  
e-Rad の入力規則に合致しない箇所がある場合、入力画面最上部および当該項目にエラーメッセージが表示されます。

問題箇所を含むタブおよび当該項目に×マークが表示されますので、メッセージに従って修正してください。

入力情報を確認し、画面右下の「この内容で提出」をクリック（実行が完了するまでに時間がかかる場合があります）。

提出が完了すると、「応募の提出完了」というメッセージが表示されます。これで研究提案書はJSTへ提出されたことになります。提出後は、下記「応募情報状況の確認」の通り、正常に応募が完了していることを確認してください。

### ■ 応募情報状況の確認

メニューの①「応募/採択課題情報管理」をクリックして表示される②「応募課題情報管理」をクリック。

正常に提出されていれば、申請の種類（ステータス）が「配分機関処理中 申請中」と表示されます（e-Rad の処理によるタイム・ラグが生じる場合があります）。

募集締切日時までに「配分機関処理中 申請中」にならない研究提案は無効です。正しく操作しているにも関わらず、「配分機関処理中 申請中」にならなかつた場合は、必ず募集締切日時までにJST 公募事務局までご連絡ください。募集締切後にご連絡いただいた場合は応募未提出と見なし、理由の如何を問わず、審査の対象にはいたしません。

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)	福集/各種申請、実績報告
		研究開発課題名	採択番号	研究代表者			
2018	18020 710	H30 国際部「〇〇〇〇〇〇 (公募名)」	18020710	独立行政法人科学技術 振興機構	応募中	配分機関 処理中 申請中	申請可能な 手続きへ
1~1件 (全1件)							

### ■ 提出した応募情報の修正「引き戻し」について

研究提案提出後でも、研究者自身で研究提案を引き戻し、再編集することができます。

1) グローバルメニューの①「提出済の課題」にカーソルを合わせると表示される②「課題一覧」をクリック。もしくはクリックメニューの③「提出済の研究課題の管理」をクリック。



2) 「申請可能な手続きへ」をクリック。

検索結果							
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）
2018		18020710	H30 国際部「〇〇〇〇〇〇（公募名）」	18020710	独立行政法人科学技術振興機構	応募中	申請者処理中 一時保存
福集/各種申請、実績報告							
申請可能な手続きへ							

3) 応募課題の各種手続き画面が表示されたら、「引戻し」をクリック。  
引戻しが完了すると、提案は「一時保存」の状態になります。

応募/採択課題の各種手続き							
課題のステータスに応じて、各種手続きを行います。							
年度	2018年度						
事務名	国際科学技術共同研究推進事務						
公募名	H30 国際部「〇〇〇〇〇〇（公募名）」						
課題ID	18020710						
応募番号	-						
研究開発課題名							
状態（ステータス）	課題状態	応募中	応募	修正依頼	削除	登録	登録
ステータス履歴操作	申請状態	一時保存					
応募							
状態	場所	削除	引戻し	削除	修正依頼		
応募中			引戻し			□ 削除	

## ■ 研究提案の JST による受理

- 申請を完了するためには、相手国側研究者から相手国側対応機関への申請を行う等、別途必要な手続きが設定されています。詳しくは公募要領をご確認ください。
- 公募期間終了後、応募書類に不備がないこと、応募要件を満たしていること、相手国でも応募がなされていることを確認したうえで、応募が正式に受理されます。
- 正式に受理されると、応募情報のステータスが、「受理済」に変わります。

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）
2018		18020710	H30 国際部「〇〇〇〇〇〇（公募名）」	18020710	独立行政法人科学技術振興機構	応募済	受理済
福集/各種申請、実績報告							
申請可能な手続きへ							