

令和2年1月14日

各部署の長 殿
所属研究者、事務担当者 各位

研究支援課長 岩佐 俊明

令和2年度科研費（学術変革領域研究）の公募について（通知）

このことについて、文部科学省及び(独)日本学術振興会から通知がありました。

本学の中期目標では「外部研究資金・寄附金・病院収入等の自己収入を増加し、経営基盤の健全化を図る」としていますので、貴職及び貴所属職員におかれましては積極的に応募いただくよう、よろしく申し上げます。

記

1. 応募資格者

本学所属の研究者（教員・医員・研究生）

※医員・研究生が応募する場合は、所属長の承認が必要です。本書裏面「科研費応募手順」を参照の上、必要書類を事前にご提出ください。

2. 応募方法

本書裏面「科研費応募手順」に従い、学内提出期限までに「研究計画調書」等を提出

3. 学術変革領域研究（令和2年度新設）とは

新学術領域研究（研究領域提案型）を見直し、次代の学術の担い手となる研究者（45歳以下の研究者）の参画を得つつ、多様なグループによる有機的な連携の下、様々な視点からこれまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導することなどを目的として創設されました。

助成金額や研究期間等に応じて「学術変革領域研究（A）」と「学術変革領域研究（B）」の2つの区分が設置されます。詳細は公募要領等でご確認ください。

以上

担 当： 研究支援課研究協力係 佐野
電 話： 0166-68-2187（内線 2187）
e-mail： rs-kk.g@asahikawa-med.ac.jp

科研費応募手順 (令和2年度・学術変革領域研究) (1/3)

応募を希望する場合には、下記のとおり関係書類を提出してください。

なお、事務上の書類確認に日数を要するため、公募要領上の提出期限より早期の学内提出期限を設けております。何卒ご理解いただき、期限の厳守をお願いします。

〔学内提出期限 / 応募の流れ〕

令和2年3月2日(月) ※領域代表者

※不備等により修正を要する場合、大学アドレス宛てにメールでお知らせします。

(学術変革領域研究 (A) の応募の流れ)

| 時期/〆切 | 領域代表者 | 計画研究の研究代表者 |
|-------------------------|--|--|
| 公募開始～ | ・「仮領域番号」を取得 ・各計画研究の研究代表者に「仮領域番号」 「応募情報提出スケジュール」を伝達 | ・応募情報（研究計画調書の一部）を入力、領域代表者に提示された〆切までに提出 |
| 令和2年 3月2日(月) | ・「領域計画書」の提出 | |
| (ヒアリング対象領域の選定) | | |
| 7月上旬 | ・各計画研究の代表者に「研究計画調書」の提出スケジュールを伝達 | ・「研究計画調書」を作成、領域代表者に提示された〆切までに提出 |
| 7月中旬 | ・各計画研究の「研究計画調書」を提出 | |

(学術変革領域研究 (B) の応募の流れ)

| 時期/〆切 | 領域代表者 | 計画研究の研究代表者 |
|-------------------------|--|---------------------------------|
| 公募開始～ | ・「仮領域番号」を取得 ・各計画研究の研究代表者に「仮領域番号」 「研究計画調書提出スケジュール」を伝達 | ・「研究計画調書」を作成、領域代表者の提示された〆切までに提出 |
| 令和2年 3月2日(月) | ・「領域計画書」、各計画研究の「研究計画調書」の提出 | |

〔提出書類〕 ※種目によって提出書類が異なりますので、必ず公募要領等をご確認ください。

| 書類名 | 提出の可否 | 様式 | 提出方法 |
|-----------------|-------|--------------------|-----------------|
| ① 領域計画書又は研究計画調書 | 必須 | 電子申請システム +学内ページ | 電子申請 (紙提出不要) |
| ② その他(学内様式) | 該当者のみ | 学内ページ | 紙提出 |

〔公募要領・研究計画調書・作成要領等の掲載先〕

① (web 入力部分) : 科研費電子申請システム

<http://www-shinsei.jstps.go.jp/kaken/index.html>

① (word 作成部分)、② : 学内ページ (①の電子申請手順・記入例も掲載)

<http://www.asahikawa-med.ac.jp/bureau/shomu/kenkyus/kaken/koubo/koubo.html>

科研費応募手順 (令和2年度・学術変革領域研究) (2/3)

② 下記の者が応募する場合： ※「非常勤医師」の応募は原則不可です。

- ・ 医員 : 研究代表者承認書 (別紙1)
- ・ 研究生 : 研究活動承認書 (別紙2)、研究活動証明書 (別紙3)
- ・ 名誉教授 : 応募承認書 (別紙4)、申立書

〔 研究分担者を加える場合の手続きについて 〕

本種目では、研究分担者を加えて研究組織を構成する場合、承諾を得る手続きを電子申請システムで行う必要があります。

- ※ 電子申請システムの「応募情報入力画面」の「研究組織」欄に、研究分担者として加えたい研究者を入力後、“依頼する”にチェックを入れて一時保存をすると依頼できます。
- ※ 研究分担者へシステムから連絡等はいきませんので、研究代表者より承諾操作を直接依頼してください。
- ※ 研究分担者全員からの承諾が揃うと、電子申請システムの提出ボタンが押せるようになります。

| | | |
|---------------------------|------------------------|----------------------|
| ① 研究代表者 | ② 研究分担者 | ③ 研究分担者が所属する研究機関 |
| 研究分担者になることを電子申請システムを通じて依頼 | 電子申請システム上で研究に参画することを承諾 | 研究機関として研究分担者になることを承諾 |

※ 「連携研究者」の役割は、2019年度より廃止されました。

研究代表者以外の研究者を研究組織に追加する場合は、下記の役割で構成してください。

- ・ 分担金の配分あり → 「研究分担者」
- ・ 分担金の配分なし → 「研究協力者」

〔 重複制限について 〕

秋の公募種目 (研究代表者) との重複制限は以下のとおりです。

※ 詳しくは、公募要領の別表1 重複制限一覧表をご確認ください。

空欄：応募可

■：応募できるが、双方採択の場合は、学術変革領域研究のみ実施する

×：応募不可

| | | | 秋の公募種目 | | | | | | | | |
|----------|---|------|--------|------|---|---|---|----|-------|----|--|
| | | | 新学術 | 基盤研究 | | | | 若手 | 挑戦的研究 | | |
| | | | 公募 | S | A | B | C | | 開拓 | 萌芽 | |
| 学術変革領域研究 | A | 総括班 | ■ | ■ | | | | | × | | |
| | | 計画研究 | ■ | | | | | | × | | |
| | B | 総括班 | ■ | | | | | | | | |
| | | 計画研究 | ■ | | | | | | | | |

【重要】今回初めて応募する・分担者として研究組織に参加する場合

e-Rad (府省共通研究開発システム) へ研究者情報の登録が必要です。

研究支援課 HP (<http://www.asahikawa-med.ac.jp/bureau/shomu/kenkyus/index.html>)

より申込書を入力し、必要事項を入力の上、研究協力係へメールでご提出ください。

科研費応募手順 (令和2年度・学術変革領域研究) (3/3)

【重要】電子申請の事前準備・職名の表示確認

例年、提出期限間近・または当日になってのログインID・パスワードの問い合わせ、及び応募操作中のエラー等についての問い合わせを数十件いただいております。

提出期限前後は応募書類の添削も集中し、回答が大幅に遅延する可能性がありますので、あらかじめ以下の「事前準備」にご協力の程、強くお願いいたします。

- ① 記載内容検討中でも、**1月中には一度ログイン**と入力を試す
(**一時保存をして次へ進む** ボタンを押してみると
エラーが出るか確認できます。事務局へは送信されず、修正も自由に利きます)
- ② ログインできない場合の「再設定(手順は以下)」と、エラーへの対応も併せて試す
- ③ なお不明な場合は、研究協力係へ連絡して再取得・エラー解消を済ませておく

研究計画調書(前半)作成画面では、研究代表者の氏名・所属・職名が自動表示されます。

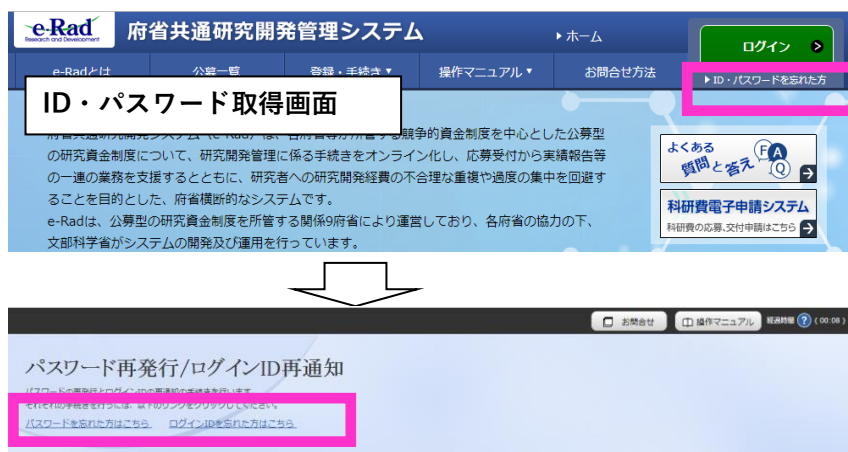
職名等の内容に誤りがある場合は、事務局で修正登録を行う必要がありますので、研究協力係へご連絡ください。

画面の表示が「**その他**」の職名の場合は、入力欄に**実際の名称(客員教授、特任教授、医員等)**をご自身で入力してください。

【参考】ID・パスワードを忘れた場合(再設定)

e-Rad(府省共通研究開発管理システム(<https://www.e-rad.go.jp/>)) ページ右上の

ID、パスワードを忘れた方で確認を試みた後、なお不明な場合は、パスワードをリセットしますので、研究協力係へご連絡ください。



担当：研究支援課研究協力係 佐野
電話：0166-68-2187(内線 2187)
e-mail：rs-kk.g@asahikawa-med.ac.jp