各部署の長 殿

技術職員及び事務職員各位

研究支援課長 金森 淳二

令和6年度科学研究費助成事業(奨励研究)の公募について(通知)

このことについて、(独)日本学術振興会から通知がありました。

(本種目は現在公募中の基盤研究等(7月18日付け学内通知)とは異なります。)

貴所属の<u>技術・事務職員</u>におかれましては積極的に応募いただくよう、よろしくお願いい たします。

記

1. 応募資格者

<u>技術職員(技師・薬剤師・療法士等)、事務職員</u> ※他の科研費(基盤研究等)への応募資格がない者を対象とした制度です。 ※応募に当たっては、あらかじめ所属長の許可を得てください。

2. 応募方法

本書別添「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 ※応募書類は「日本学術振興会科研費電子申請システム」により作成・提出します。これ に伴い、電子申請システムへのログイン ID の申請・登録が必要ですので、ご留意ください。 ※昨年秋に取得したログイン ID は使用できません。応募年度用に取得する必要があります。

3. 全学説明会について

7月14日(金)に行った全学説明会の資料を研究支援課HPにて公開予定です。 詳細につきましては、下記URLをご確認ください。

https://www.asahikawa-med.ac.jp/bureau/shomu/kenkyus/kaken/koubo/2024/2024koubo-normal.h
tml

以上

担 当:研究支援課研究協力係 野口 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6年度・奨励研究) (1/5)

応募手続きには「日本学術振興会科研費電子申請システム」を使用します。下記の学内提 出期限までにシステムを通じて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。

〔応募の流れ〕

- ① 科研費電子申請システム「奨励研究応募者向けページ」で「ID・パスワード」を取得 (http://www-shinsei.jsps.go.jp/kaken/index.html)
- ② 研究計画調書 応募内容部分(様式 S-31)を word ファイルで作成
- ③ 電子申請システムヘログインし、web 入力項目を入力
- ④ ②で作成した研究計画調書を電子申請システム上にアップロード
- ⑤ ④で合成した研究計画調書を提出(送信)

### 〔 学内提出期限 〕

#### (初回提出)令和5年8月22日(火)午後 17 時まで

事務局の不備等確認・指摘(大学アドレス宛てにメールでお知らせします)

・自主的な加筆修正等(差戻し等、随時ご連絡ください)

#### (修正提出)令和5年9月5日(火)午後17時まで

- ※ 初回提出期限までに提出がない場合、原則、応募意思がないものとして取り扱います。
- ※ 先着順に不備確認を行う都合上、確認結果のご連絡に1週間程要する場合があります。 お急ぎの際はご一報ください。
- ※ 万が一提出期限を過ぎてご提出いただいた場合、事務チェックは行いませんので、ご 容赦ください。
- ※ 不備等により修正を要する場合、<u>大学アドレス宛てにメール</u>でお知らせしますので、 受信できる環境を整えておいてください。

〔 提出書類 〕

書類名	提出の要否	様式	提出方法
研究計画調書(様式 S-31)	必須	電子申請システム	電子申請
		+学内ページ	(紙提出不要)

#### 〔公募要領・研究計画調書・作成要領等の掲載先〕

研究計画調書(web):科研費電子申請システム

http://www-shinsei.jsps.go.jp/kaken/index.html

研究計画調書(応募内容ファイル):学内ページ(電子申請手順・記入例も掲載)

<u>https://www.asahikawa-med.ac.jp/bureau/shomu/kenkyus/kaken/koubo/2024/2024ko</u>ubo-shorei.html

〔書類の解説〕

研究計画調書: (web)応募・経費情報+ (Word)応募内容ファイルを電子申請システムで合成 ※ 電子申請システム上で合成後、確実に 確認完了・提出 → OK ボタンを押し、 応募状況が [所属研究機関受付中 ] になったことを確認して、提出完了です。

# │科研費応募手順│(令和6年度・奨励研究)(2/5)

- ※ 応募状況が上記以外の場合、事務局では応募を感知できないため、注意ください。
- ※ この操作はあくまで事務局への送信であり、事務局が差戻し操作をすることにより何 度でも修正が可能です(文科省・学振へは<u>直送されない</u>のでご安心ください)。
- ※研究計画調書の合成イメージは下記のとおりです。



#### 【重要】 | D・パスワードの取得手続きと事前準備

以下を参考の上、奨励研究応募者向けページにアクセスし、ID・パスワードの取得を行ってください。

- ① 仮登録を研究協力係で承諾後、登録したメールアドレス宛てに
- ② 仮登録完了メールが届きます。メール受信後、72時間以内に
- ③本登録を行い、取得完了となります。

ログインID・パスワードの取得には、時間を要します。提出期限間近になっての応募操 作中のエラーの問合せを多数いただいておりますので、<u>あらかじめ以下の「事前準備」にご</u> 協力をお願いいたします。



#### 〔ID・パスワードの取得操作 〕 https://www-shinsei.jsps.go.jp/kaken/index.html

以下の手順に沿って、応募者情報の仮登録・本登録を行い、ID・パスワードを取得してく ださい。

	REDARCESCHERTON	
(研究電子申請システムへのアクセスについて ののたつなくついが(20)ともまました思念、まましたのがくついい(20)		日内リアーンン このページは、日本学校新聞会における予約式者取成事業の広報研究に応募するためのためです。 対象なは20時期名がりが使っておかっていた。このようはから考えていた。
UNDのます。 - REMでロジインID・バスワードを発表した場合は、しばらく特徴をおいて料料 (時、RERCよりさらに特定がかから場合がありますので、ごで承ください。	<b>国際学中語</b> らステムにログインしていただきますよう打測いします。	要品研究公募業績、応募者向け操作手引
特別推進研究、数学術領域研究、基盤研究、美閣的研究、名手紙 BER-Rado 10-/(スフードにようログ インしてください	R、研究透動スタート支援、特別研究員員務務(外国人特別研究員) /	0 <u>Вири</u> 0 <u>Suntcorgenerato</u> Step1 <b>Синсоние</b> м
物別研究は単品件(物料研究員) ■研究局部の付与コキン財用的名用 単品商語単一分明的な10-1(スコード とよりログ+10とてえまれ、) ■ 第分研究員費重 この第ログイン	日 日 ○ 対知研究氏気設代 文付ログイン	(王)> ID取得 応用すれの時に、応用を指導を登録して応用用D・パスワードを取得してくたさい。 応用有相当体の数、メールアドレスの登録分泌液です。
実験研究、研究成果公開促進費 (国) 時期研究 応募者向けペー	5 研究成果公開貸進費	STEP2 684
料研査広報商体展支者 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	·丧失者	・ログイン ・ログイン「ここの構成の作品ができます。     ・ログイン「ころ」の時間の作品ができます。     ・ログイン ・日本地球していない場合では、広事用に加速手続き先に行ってくたさい。
		ID-バスワードを忘れたとき
所展研究機動和当者 ④ ▶ 所展研究後到和当者ログイン	部局因為者 (23人)> 部時知当者ログイン	

科研費応募手順 (令和6年度・奨励研究) (3/5)



	内容を確認の上、
Ί	2か所にチェックを入れて
	[OK]をクリックしてください。

(4) 費電子申請システム	広募者自身の情報を入力し、「OK」	をクリックします
□取得(応募者情報仮登録兼研 ★任依赖完了)	が募省日第60 情報をハガに、[606] 所属研究機関の機関番号(10107)	を必ず入力してください。
応募者情報仮	登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼	
<ul> <li>【共通】</li> <li>広募者情報(反登録が完了すると、登録確認メールが送信されますので、登録確認メールの内容にしたがい、応募者情報の本登録を行ってください。</li> <li>迷惑メール設定等を行っていると登録確認メールが届かない場合がありますので、「jsps zo p」からのメールを受信できるように設定してください。</li> <li>登録したメールアドレスはロ・バスワードを忘れた場合の確認時にも利用します。</li> <li>*のついた項目は必須項目です。</li> <li>&lt;入力に際しての注意事項&gt;</li> <li>・ JIS第11水準・第20水準(JIS-X0206規格)にない文字の場合、第11水準・第20水準の文字で置き換えて登録してください。置き換える漢字がない場合、全角カタカナを使用してください。</li> <li>(例)「吉」→「吉」 「柗」→「松」</li> </ul>		
研究機関に所属する者は、 本手続きは、所属研究機関	所属研究機関の機関番号を必ず入力してください。 への「科研費(奨励研究)に係る応募等の諸手続及び管理の委任」についての依 への「科研費(奨励研究)に係る応募等の諸手続及び管理の委任」についての依	「頼を兼ねています。
氏名(フリガナ)	()注) *(名)	
氏名(漢字等)	(姓) *(名) *(名) (JIS第1水準・第2水準にない文字の場合、カタカナで入力してください。)	)
氏名(英語)	(姓) *(名)	
生年月日	∗───────────────────────	
自宅郵便番号	*〒 (ハイフン無し) * 住所検索	
自宅住所	*(住所1) (住所2)	(番地まで) (マンション・ビル名等)
自宅電話番号	*(固定電話) (どちらか必須) (ハイフン無し) *(携帯電話) (どちらか必須) (ハイフン無し)	
職業	* <sup>(職</sup> 職名は正式名称をご入力ください。	<b>~</b>
メールアドレス	* (確認のため、再入力) * (確認のため、再入力) * (確認のため、再入力) * (確認のため、再入力) * (確認のため、再入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (確認のため、可入力) * (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の)	
所属研究機関又は勤務先	(名称)(XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	- 必ず機関番号を入力してください。(番号は所属研究 先名称を入力してください。 については、機関番号に「99999」を入力せずに、大学
所属研究機関又は勤務先郵便 番号	〒 078-8510 <sup>※</sup>	
所属研究機関又は勤務先住所	(住所) (住所2) 地川市緑が丘東2条1丁目1-1	(番地まで) (マンション・ビル名等)
所留研究機関又は動務先電話 第号 0166-68-2187 ※研究協力係の電話番号を入力してください。		
でくたさい。該当がない場合は空槽で構いません。 研究機関範囲ませい「本チーック」でくたれ、 私は、独立行政法人日本学術振興会が公募する200X7年度科学研究費助成事業(奨励研究)への応募を予定しています。 ついては、所属研究機関に独立行政法人日本学術振興会への応募等の諸手続及び交付を受けた場合の補助金の管理の委任を依頼します。		

5 費電子申請システム	応募者情報を確認し、[OK]をクリックします。	
■取得応募者情報仮登録兼研究機関への補助	金の管理の委任依頼 <b>&gt;応募者情報仮登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼確認</b> >応募者情報仮登録兼研究機関	
への補助金の管理の委任依頼完了)		
応募者情報仮登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼確認		
リ下の内容で登録します。		
芯募者情報仮登録が完了すると、登録	したメールアドレス宛に登録確認メールが送信されます。	
よろし(ナれ(ば、 [OK]ボタンをクリックして	Ktian.	
JIS第1水準・第2水準(JIS・X0208規格) その場合は[キャンセル]ボタンをクリック	こない文字を使用した場合、文字化けが発生します。 れて応募者情報仮登録画面に戻り、該当箇所をJIS第1水準・第2水準の文字に置き換えてください。	
氏名(フリガナ)	オウボ イチロウ	
氏名(漢字等)	応募 一郎	
氏名(英語)	Oubo Ichiro	
生年月日	XXXX年 XX月 XX日	
自宅郵便番号	XXXXXXXX	
自宅住所	XX市XX区XXXXXX XX-XX-XX 〇〇〇〇ビル2F	
自宅電話番号	(固定電話)XX-XXXX-XXXX (携帯電話)XXX-XXXX-XXXX	
職業	(職名)教授(番号)501:教員	
メールアドレス	XXXXXXX@XXXX.ac.jp	
所属研究機関又は勤務先	(機関番号)XXXXX (名称)XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
所属研究機関又は勤務先郵便番号	XXXXXXX	
所属研究機関又は勤務先住所	XX市XXX区XXXXX XX-XX-XXX 〇〇〇〇ビル2F	
所属研究機関又は勤務先電話番号	(固定電話)XX-XXXX-XXXX (内線電話)X-XX-XXXX	
部局名	00研究所	
所属研究機関への補助金の管理の委任	依頼する	
	OK キャンセル	

6	費電子申請システム		
□取得 機関へ	「応募者情報仮登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼>応募者情報仮登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼確認> <b>応募者情報仮登録兼研究</b> - <b>の補助金の管理の委任依頼完了</b> )		
	応募者情報仮登録兼研究機関への補助金の管理の委任依頼完了		
所属研 しばら 以降の	f究機関または日本学術振興会が入力内容を確認した後、登録したメールアドレスに本登録のためのメールを送信します。 くお待ちください。 D操作は受信したメールの内容にしたがってください。		
登録し	たメールアドレス XXXXXXX@XXXX.ac.jp		
<)3	主意事項>		
	研究機関に所属する応募者については、所属研究機関担当者において入力内容を確認後、補助金の管理の委任の承諾・不承諾の決定と共にメールが送信 されます。メールが届くまで時間を要しますので、こ <b>了承くたさい。</b>		
•	<ul> <li>条件によって、日本学術振興会担当者の確認を要する場合があります。その場合、日本学術振興会担当者の確認が完了するまで、メールの送信、又は研究 機関への入力内容の送信が保留されます。メールが届くまで時間を要する場合があるため、ご了承くたさい。</li> </ul>		
•	メール受信後、72時間以内に本登録を行ってください。		
•	メール受信後、72時間以上経過してしまった場合は、再度、応募者情報の仮登録を行ってください。		
•	2週間以上たってもメールが届かない場合は、研究機関に所属する応募者については所属研究機関担当者へ、個人で応募する応募者については日本学術 振興会へお問い合わせください。		
	閉じる		

これで仮登録は完了です。研究協力係で入力内容の確認及び承認が完了すると、 登録メールアドレスに、日本学術振興会から仮登録完了メールが届きます。

## | 科研費応募手順 | (令和6年度・奨励研究) (5/5)

日本学術振興会から、仮登録完了メールが届いたら、メールの指示に従って本登録を行ってください。本登録の作業を完了しないと、ID・パスワードは発行されません。

7 損電子申請シス	х <del>т</del> ь	
□取得(応募者情報本登録)	<b>禄確認</b> >応募者情報本登録完了)	
応募者情報本登録確認		
応募者情報の本登録で入	effoことで、ID・ハスリートを取得できます。 しカレた内容を入力し、[oK]ボケンをクリックしてください。	
氏名(フリガナ)		
生年月日		
	OK 閉じる	

8	費電子申請システム	マ ヘルプ
□取得(.		募者情報本登録完了) 
	応募者情報本登	完了(ID・パスワード発行完了)
以下の	ID・バスワードが発行さ	nælte.
D		S20XX10001XX
バスワー	-F	XXXXXXXXXX
発行され 以下の	れたIDはメールでも通知 [EIFII]ボタンをクリック	されますが、バスワードは以降の画面で表示されることはありません。 てこのページを印刷する等し、ログインするまで大切に保管してください。
<mark>発行され</mark> また、ノ ID・バス	<b>れたバスワードはログ</b> パスワードについては、 パワードについては、他	<mark>ンしてから必ず変更してください。</mark> 弾的に変更されることをお勧めします(バスワードの変更は、応募手続にログインしてから行うことができます)。 (こ知られることのないよう、その管理に十分ご注意いただくようお願いいたします。
	Ē	◎ ● ログイン

◆ID・パスワードがわからなくなった場合は、 奨励研究応募者向けページ(<u>https://www-shinsei.jsps.go.jp/kaken/shourei/index.html</u>#) で、IDの確認やパスワードの再設定することが可能です。

◆上記の確認・再設定手続きには、登録したメールアドレスが必要です。 研究協力係でも把握していますので、不明な場合はお問合せください。

