

令和8⁽²⁰²⁶⁾年度 科研費 審査結果

※採択率()内: 昨年度 ※採択者の情報は2025年申請当時のものです。
※実際に研究開始(科研費執行)可能となるのは交付内定日以降です。

基盤研究(A)(一般): 5件 採択率 31%(0%)

早坂圭司 (自然科学系・教授) 曾根博仁 (医歯学系・教授) 三國貴康 (脳研究所・教授)
村松正吾 (自然科学系・教授) 寺尾豊 (医歯学系・教授)

基盤研究(B)(一般): 20件 採択率 22%(24%)

広川佐保 (人文社会科学系・教授) 下西隆 (自然科学系・准教授) 阿部隆之 (医歯学系・教授)
森貴教 (人文社会科学系・准教授) 野口里奈 (自然科学系・准教授) 大峽淳 (医歯学系・教授)
国正陽子 (人文社会科学系・助教) 則末和宏 (自然科学系・准教授) 住吉智子 (医歯学系・教授)
佐藤努 (自然科学系・教授) アシルオグルムハンメットラシット (自然科学系・助教) 多部田康一 (医歯学系・教授)
奈良間千之 (自然科学系・教授) 川寄圭祐 (医歯学系・准教授)
石井望 (自然科学系・准教授) 永野博彦 (自然科学系・助教) 阿部学 (脳研究所・准教授)
伊東孝祐 (自然科学系・准教授) 遊佐洋右 (自然科学系・助教) 池内健 (脳研究所・教授)

学術変革領域研究(A): 1件 7%(0%)

上野将紀 (脳研究所・教授)

学術変革領域研究(A)(公募研究): 7件 30%(23%)

渡辺豊 (人文社会科学系・教授) 松本雅記 (医歯学系・教授) 中谷航太 (医歯学系・助教)
本郷優 (自然科学系・准教授) 宮坂道夫 (医歯学系・教授) 伊藤浩介 (脳研究所・准教授)
中津史 (医歯学系・教授)

基盤研究(C)(一般): 92件 28%(37%)

若手研究: 58件 48%(49%)

※2月末に審査結果があったもののみを掲載しています。その他の研究課題の内定については、内定情報があり次第お知らせします。

科研費の主な変更点

※各種目の詳細は公募要領をご確認ください

1 挑戦的研究(萌芽)と基盤研究(C)の重複制限が緩和されます

令和9年度から、若手研究者支援を更に充実させるため、39歳以下を対象として挑戦的研究(萌芽)と基盤研究(C)との重複応募・受給制限が緩和されます。

2 挑戦的研究(開拓)の審査方式が変更される予定です

令和9年度から、挑戦的研究(開拓)の審査方式が総合審査から2段階書面審査に変更される予定です。このことにより、早期の審査結果の通知が可能となる見込みです。

3 挑戦的研究(萌芽)から(開拓)への接続が強化される予定です

令和9年度挑戦的研究(開拓)の公募・審査において、過去に採択された挑戦的研究(萌芽)からの発展性を確認できるよう見直しが行われる予定です。また、挑戦的研究(萌芽)で採択された研究課題について、最終年度前年度に挑戦的研究(開拓)に新たに応募できる研究計画最終年度前年度応募が導入される予定です。

学術変革領域研究（A・B）の改善

- 「次代の学術の担い手となる研究者」の年齢上限が45歳以下から49歳以下へ引き上げられます

令和9年度学術変革領域研究（B）の領域代表者の年齢上限が45歳以下から49歳以下へ引き上げられます。また、学術変革領域研究（A・B）の領域構成において、「45歳以下を代表とする計画研究を2課題以上含むこと」とされている年齢要件が45歳以下から49歳以下へ引き上げられます。
- 学術変革領域研究（B）の公募・審査において過去の採択研究課題からの発展性の確認がされます

令和9年度学術変革領域研究（B）の公募・審査において、該当する応募領域については、過去に採択された挑戦的研究（開拓・萌芽）及び創発的研究支援事業からの発展性が確認されることとなります。

URAによる 科研費獲得メニュー

大型種目限定

随時受付中

【科研費大型種目個別サポート】

基盤Aなど、大型種目の獲得を目指す研究者を対象に、区分選びや他分野と連携したチーム形成など、計画の構想段階からURA1～2名体制でサポートします。

対象
種目

- 特別推進研究
- 基盤研究S・A
- 学術変革領域A・B（総括班/代表者）
- 国際先導研究

知る

制度やノウハウについての情報が得られる

学内限定公開中

書き方を学べる最良の教科書！【科研費採択申請書ライブラリー】

採択者のご厚意により、多様な分野・種目の申請書150件以上が閲覧し放題です。新たな申請書が随時加わる予定です。

【知りたいことだけ！サクッとセミナー】

ご要望の多いトピックを厳選し、テーマ限定&タイムリーにお届けする短時間（15分程度）のセミナーです。現在これまでのセミナー動画をオンデマンド公開中です。

【科研費セミナー】

2023年に開催し大好評だった「狙って獲りにいく！科研費採択される申請書のまとめ方」の著者によるセミナーを視聴できます。特に、ビギナーの方や久しぶりの方におすすめです！

書く

自己チェックに役立つツールが使える

【書くときシート・見直しリスト】

分野外の審査員にもわかりやすく、重要性が伝わる申請書の作成に役立つ情報をギュッとまとめました。申請書の書き始めと見直しの際にご活用下さい！

仕上げる

改善のヒントがもらえる

利用者の採択率は4割超！【MaSTアドバイザーから】4/1（水）受付開始

※研究活動スタート支援：4/7（火）締切、その他の種目：8/6（木）締切

科研費採択実績や審査委員経験が豊富な本学退職教員（MaSTアドバイザー）から、的確なアドバイスが受けられます。不採択申請書の改善点の確認にも効果を発揮します！

【URAから】（予定）8/17（月）受付開始 ※9/3（木）締切

客観的な視点から、完成度をチェックします。提出前の最終確認におすすめです！

こちらも
注目!

- U-go Grant 4月10日（金）公募開始予定
- 学術成果出版助成 公募中（4/21（火）正午締切）
- 国際共同研究加速Grant 5月下旬公募開始予定
- 学術出版奨励賞 5月公募予定

詳細は URAホームページ または URAメルマガ にてご確認ください <https://www.ura.niigata-u.ac.jp/>

新潟URA 検索



科研費申請・交付手続き及び応募資格、e-RadのID・PWの新規・再発行など

人文社会科学系事務部総務課庶務係（大塚）	五十嵐キャンパス	人文社会科学系棟1階	内線 6577 ✉ js-shomu@adm.niigata-u.ac.jp
自然科学系総務課学系研究支援係（小川、玉木）	五十嵐キャンパス	大学院自然科学研究科管理・共通棟2階	内線 6840 / 7677 ✉ siz-kenkyu@adm.niigata-u.ac.jp
医学総合病院基礎・臨床研究支援課外部資金係（松橋、熊倉、中山）	旭町キャンパス	総合研究棟5階	内線 2012 / 2014 / 2423 ✉ isgkenkyu@adm.niigata-u.ac.jp

科学研究費助成事業総括窓口

研究企画推進部研究推進課研究資金係（関塚）	五十嵐キャンパス	産学連携共同研究棟2号棟2階	内線 5385 ✉ kaken@adm.niigata-u.ac.jp
-----------------------	----------	----------------	--

URAの科研費獲得メニュー・イベントについて

経営戦略本部UA室UA（研究推進）	五十嵐キャンパス	総合研究棟（環境・エネルギー系）2階203	問合せはこちらから https://www.ura.niigata-u.ac.jp/access/faq/
-------------------	----------	-----------------------	--

問い合わせ先

