

青山学院大学 総合研究所
2026 年度アーリーイーグル研究支援制度 申請要項
(助教・助手 対象)

青山学院大学総合研究所は、本学の各専門領域及び学術領域の研究を支援し、全学的な研究推進を図り、社会と学術文化の進展に寄与することを目的としています。

その一環として、若手研究者である博士後期課程学生、助手、助教の育成と研究活動の活性化を目的に、「アーリーイーグル研究支援制度」を総合研究所による研究支援の一つと位置づけています。

1. アーリーイーグル研究支援制度について

2019 年度より行ってきたアーリーイーグル研究支援制度による若手研究者（博士後期課程学生、助手、助教）への支援について、若手研究者がより競争的かつ挑戦的に研究活動に励むことを目的に 2025 年度からこれまでの支援制度を改めました。若手研究者による独創的・先駆的な研究、および、その創成に発展することが期待される研究に対して支援を行います。

2. 研究支援制度の対象者と支援内容

■ 対象者

助教・助手

※博士後期課程学生対象のアーリーイーグル研究支援制度については別の要項をご確認ください。

■ 支援内容

2026 年度：「オープンアクセスによる論文公開のための費用及び論文投稿にかかわる費用の補助」

支援金額：最大 40 万円

■ 支援資格

申請者が、オープンアクセス論文の「責任著者 (Corresponding author)」であることを条件といたします。

■ 支援対象経費

区分①：論文投稿にともなう諸経費

- ・論文投稿にともなう諸経費（例：校閲料、英文校正料、翻訳料など）

区分②：オープンアクセスによる論文公開のための費用

- ・オープンアクセスによる論文公開費用（雑誌によっては、同種の掲載料（APC））

【特記事項】

※年度内の支出に限り、1人につき1案件のみ申請可能です。ただし、同一案件であれば、当制度の予算に余裕がある限り、申請上限額を40万円までとして、複数回申請することが可能です。また、1回の申請で区分①・②を併せて申請することも可能です。
※区分①を申請する場合、投稿先ジャーナルで有償でのオープンアクセス（OA）公開を前提とする投稿を申請時点でおこなっていることが条件となります。

■ 対象となるジャーナル

「Web of science (<https://www.webofscience.com/wos/woscc/smart-search>)」に登録されているジャーナルとさせていただきます。ただし、その他のジャーナルへ掲載を希望する場合は、御相談ください。

申請について

■ 申請書類

- ・2026年度アーリーイーグル研究制度申請書（助教・助手用）

研究者向け情報 Web (<http://rs.aoyama.ac.jp/soke/earlyeagle.html>) からダウンロードしてください。可能な限り専門的な語句は控え、一般的な表現で記載してください。若干のレイアウト変更は自由です。

- ・責任著者(corresponding author)としての投稿完了を証明する資料

ジャーナルの編集者とのメールのやり取り等、責任著者として投稿を完了したことが分かる書類をご提出下さい。

※区分①への申請の方のみ

- ・論文投稿にともなう諸経費の支払いを証明する書類

※区分①への申請の方のみ

- ・オープンアクセスによる論文公開のための費用の支払いを証明する書類

※区分②への申請の方のみ

■ 申請方法

申請書類をE-mailに添付し、以下の担当アドレス宛に送信してください。
件名は「2026年度アーリーイーグル研究支援制度申請」としてください。

■ 提出先

研究推進部 研究推進課 総合研究所担当

E-mail アドレス : agu-tkk@aoyamagakuin.jp

■ 提出期間

2026年4月1日（水） ～ 2026年12月18日（金）12:00

3. 採択方法

申請書類を根拠に申請順に受理致します。予算がなくなり次第、募集を終了いたしますので、その点ご注意くださいようお願いいたします。

4. その他

- ・ 提出いただいた書類は学院の個人情報保護の取り扱いに準じます。
- ・ 年度により支援内容を変更予定です。2027 年度以降のスケジュールは以下を予定しています。

2027 年度：「出版費用補助」

以 上

<問い合わせ先>

研究推進部研究推進課

E-mail : agu-tkk@aoyamagakuin.jp

TEL : 03-3409-7472 内線 : 12031, 12032

相模原事務部研究推進課

E-mail : kenkyuusienue@aoyamagakuin.jp

TEL : 042-759-6056 内線 : 42094