

令和8年度 亜細亜大学資格取得報奨申請要項

〈対象学生〉

亜細亜大学在籍時の申請対象期間に資格取得報奨の対象試験を受験し、受付期間内に基準を満たしたことがわかる証明書（コピー可）及びその他の申請に必要な書類を提出できる令和8年度在籍の学部学生。

なお、9月卒業等年度途中で学籍異動があった者は、在籍中に、所定の申請書とともに報奨基準を満たしたことを証明する書類を学生センターに提出できる場合に限り、報奨対象とする。

〈申請対象期間〉

令和8年1月1日～12月31日

〈受付期間〉

春学期：令和8年8月3日（月）～28日（金）

- ・窓口提出の場合：土日祝、夏季事務休業期間を除く事務取扱時間内
- ・郵送の場合：8月28日必着

秋学期：令和9年1月5日（火）～30日（土）

- ・窓口提出の場合：日祝、1/16（土）を除く事務取扱時間内
- ・郵送の場合：1月30日必着

〈報奨の種類と報奨金額〉

- 優 秀 賞：3万円
- 奨 励 賞：2万円
- 努 力 賞：1万円

〈申請書類〉

以下の①～⑤すべての書類を準備し、受付期間内に申請してください。

なお、申請用紙①③は亜大ポータル・キャビネットからダウンロードしてください。

大学公式サイト⇒<<https://www.asia-u.ac.jp/campuslife/scholarship/asia/>>

また、申請書類（コピー含む）は、すべてA4サイズで提出してください。

- ① 亜細亜大学資格取得報奨申請書（原本）
- ② 対象試験の基準を満たしたことを証明する公式書類のコピー「認定書、合格証書等」
（原本を提出された場合、原本の返却はいたしません）
- ③ 報奨金振込口座記入用紙（原本）
- ④ 振込口座の通帳コピー（金融機関名、支店名、店番、預金種類、口座番号、名義人カナシメイが明記されたもの）。キャッシュカードのみでは、これら全ての情報を確認することができないため、受付はできません
- ⑤ 学生証のコピー

〈申請方法〉

申請は、窓口または郵送での受付となります。

① 窓口：

学生部学生センター（2号館1階）窓口に、受付期間の事務取扱い時間内に申請してください。

② 郵送：

レターパックライト（郵便履歴を追跡できるもの）でお送りください。

〒180-8629

東京都武蔵野市境 5-8

亜細亜大学学生部学生センター 資格取得報奨係 宛

〈注意事項〉

【語学部門】

- ・申請語学のネイティブスピーカー、申請語学を公用語とする国籍の者は申請できない。

＜判断基準＞公用語：外務省HP掲載の「言語」（公用語）

国籍：亜大ポータル（個人情報＞学生情報照会＞学生基本＞国籍）

- ・1対象語学の試験において、同一年度に2つ以上の賞を申請することはできない。
- ・「中国語」、「韓国語」、「手話」は、それぞれ2種類の対象試験があるが、申請はどちらか1つの試験を対象とする。
なお、過年度に申請した試験と異なる試験で申請する場合は、過年度に受賞した賞より、上位の賞でなければ申請することはできない。
- ・TOEIC (L&R) は、亜細亜大学での Web 受験も申請可能。

【データサイエンス部門】

- ・「データサイエンス」と「データサイエンス (Unity)」は、それぞれに申請することができる。
- ・1対象分野において、同一年度に2つ以上の賞を申請することはできない。

【語学・データサイエンス以外の資格・検定部門】

- ・日商簿記検定1級合格者は、資格取得報奨ではなく、亜細亜学園山口年一奨学金申請対象となります。
- ・「MOS」のエキスパートレベル取得は、「マイクロソフト オフィス スペシャリスト エキスパート」の称号に認定された（「MOS Associate」（一般レベル3科目）＋上級レベル2科目取得）者が対象。

【全部門共通】

- ・申請対象となる資格取得は、亜細亜大学在籍中のものに限る。
- ・証明書類は、複写も可とする。
- ・受付期間内に証明書類の提出ができない場合は、原則として報奨の対象とはしないが、やむを得ず、受付期間内に証明書の提出ができない場合は、受付期間内に学生センター窓口で相談をすること。
- ・申請書類は、それぞれの対象試験・賞ごとに提出をすること。
- ・各部門において、過年度に受賞した賞より、上位の賞でなければ申請することはできない。
- ・申請内容に虚偽が判明した場合には申請を取り消し、報奨金は返還となる。
- ・書類内容に不備がある場合、受付できない場合がある。
- ・申請内容によっては、申請受付後でも申請取り下げとする場合もある。

【問い合わせ先】 亜細亜大学学生部学生センター（2号館1階）

TEL 0422-36-3262 / メール student@asia-u.ac.jp