

2026（令和8）年度 大学院生奨学金 募集要項

公益財団 中谷財団は、BME（Bio Medical Engineering）分野 ～生命科学と理工学の融合境界領域～（以下、BME 分野と略す）における研究・開発に対する表彰及び助成、加えて将来の科学・技術を担う人材の育成を図るため青少年に対する奨学、教育振興を行うことで、我が国及び国際社会の発展並びに生活の向上に寄与することを目的としています。本奨学金は、BME 分野を将来リードする優秀な人材を育成することを目的に、この分野で博士号の取得を目指す博士前期・後期課程の大学院生を対象に奨学金を給付し、グローバルに活躍する人材の成長をサポートします。

2026 年度の奨学生を以下のとおり募集します。

奨学金の種類	返済の必要のない給付型奨学金
給付金額	博士前期課程：月額 12 万円、博士後期課程：月額 20 万円
給付期間	給付開始時から博士号取得までの最短修業年限が上限 ※最長期間は 5 年または 6 年（例：博士前期課程 2 年＋博士後期課程 3 年、4 年課程は 4 年）です。
募集人員	11 名程度
応募資格	BME（Bio Medical Engineering）分野 ～生命科学と理工学の融合境界領域～ において博士号の取得を目指すとともに、取得後に実現したいビジョンを描き、その実現に向けて日本の大学院（博士前期・後期課程、一貫制博士課程）に入学予定または在籍中の者。 ※学部 4 年生（2026 年秋、2027 年春に大学院入学予定の者）の応募も歓迎します。 ※博士後期課程または一貫制博士課程に在籍しないまま学位取得を目指す者（いわゆる論文博士）は対象外です。
応募条件	・本奨学金の給付対象期間が 1 年以上の者 ・日本国籍または日本の永住権を有する者
併給の条件	・公的な奨学金・支援制度（日本学生支援機構の奨学金、各大学による奨学金・授業料減免、卓越大学院、大学フェローシップ創設事業、SPRING、日本学術振興会特別研究員など）との併給は可。ただし、他制度側に併給制限がある場合は、当該制度の規定に従うこと。 ・民間の奨学金との併給不可（併願は可）。
応募期間	2026 年 4 月 1 日（水）～ 5 月 25 日（月）15 時 00 分 ※応募期間内に当財団ウェブシステムから必要書類の提出を完了してください。

決定時期	2026 年 10 月初旬（予定）
応募方法	当財団ウェブシステム（マイページ）からご応募ください。ID・パスワードの取得、基本登録情報入力後、大学院生奨学金申請フォームに進んでください。 ウェブシステム： https://grants.nakatani-foundation.jp/login/index.html ※マイページログイン画面に応募方法の詳細説明を貼付しています。 ※各様式・申請ガイドラインは応募開始日からウェブシステム上で公開します。 ① アブストラクト（申請書の要約） ② 申請書 ③ 成績証明書（学部の全学年分（高専の場合は高専全学年分）および大学院の取得可能な時点までのもの） ④ 指導教員による推薦書 ⑤ 所属部局長による申請承諾書
審査方法	審査委員会による書類選考を行い、通過された方を対象に面接審査を行います。 ・面接日：2026 年 9 月 18 日（金）～19 日（土） ・場所：東京都内（予定） ※日程は財団指定の日時のみとし、予備日は設けません。欠席は応募辞退とみなします。 ※面接審査は対面での実施が原則です。 ※面接審査では追加の説明資料等は受け付けません。
結果の通知	・面接審査の可否：8 月下旬～9 月初旬に申請者本人宛にメールで通知予定 ・最終結果：10 月初旬に申請者本人宛にメールで通知予定（後日、採択通知書を郵送）
給付開始時期	・大学院在籍者、秋入学予定者：2026 年 10 月分から支給（4 月分への遡及なし） ・春入学予定者：2027 年 4 月分から支給
奨学金の支給	2 ヶ月毎に、財団が指定する銀行に開設した奨学生本人の口座へ振り込みます。
奨学生の義務	・各年度末に報告書および学業成績証明書、必要に応じ各種報告・届出書を提出 ・受給終了時に報告書を提出 ・就学状況に関する面談・報告等の依頼に対する対応 ・財団が実施する贈呈式や交流会等行事への出席、および同窓会への参加等
お問い合わせ先	下記ホームページの「お問い合わせフォーム」よりお願いします。 〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通 1 丁目 5 番 1 号 IHD ビル 5 階 公益財団法人 中谷財団 神戸分室（大学院生奨学金担当） URL： https://www.nakatani-foundation.jp ※サイト内「よくあるご質問」もご参照ください。