

2026年2月10日

広島大学大学院先進理工系科学研究科 教育研究補助職員の募集

1. 募集人員： 教育研究補助職員1名（パートタイム契約職員）
2. 雇用期間： 2026年4月1日以降できるだけ早い時期 ～ 2027年3月31日まで  
・勤務実績及び業務存続により年度更新の可能性あり。更新した場合、更新の上限は最長で雇用開始日から2030年3月31日までとします。  
※本学での雇用歴がある方は、雇用歴の状況によって別途更新上限を決定する場合があります。
3. 勤務地： 広島県東広島市鏡山一丁目4番1号  
(変更の範囲) 東広島地区（その他大学が定める就業場所）  
HP：<https://www.hiroshima-u.ac.jp/adse>
4. 所 属： 広島大学 大学院先進理工系科学研究科 輸送・環境システムプログラム  
輸送システム計画学研究室
5. 業務内容： 上記研究室において、次に関する業務に従事する。  
(1) 輸送システム計画学研究室および経済安全保障重要技術育成プログラムに関する事務処理全般  
(2) その他、当該研究室教員より指示された業務  
(3) 上記(1)(2)に伴う輸送・環境システムプログラム事務員との連携全般  
(変更の範囲) 原則なし（ただし配置換（勤務地区や所属の変更）を伴わない範囲での業務変更を命じることがある）
6. 応募資格： 上記業務に熱意をもって取り組み、協調して働くことができる方。  
パソコン操作（メール、ワード、エクセル、パワーポイント等）ができる方。  
留学生及び外国人研究員等と、英語による対応（メール、日常会話程度）ができると望ましい。
7. 勤務時間： 1日7時間 週5日勤務 1週35時間  
勤務日 月～金 8：30～16：30（休憩：12：00～13：00）  
※8：30～17：15の間で応談可  
※勤務時間数、テレワーク等は、応談可。  
休 日 原則として土曜、日曜、祝日、年末年始（12／29～1／3）
8. 給与等： 広島大学教育研究系契約職員の任免・給与及び労働時間・休日・休暇に関する規則による  
時 給 額 ： 1,499円～（本学基準による）※通勤手当含む  
社会保険等：健康保険（文部科学省共済組合）、厚生年金、雇用保険、労災保険  
給与支払日：翌月21日（給与締切日は末日）
9. 選考方法： 書類審査で可とされた応募者に対して、随時面接を実施し採用を決定します。  
面接日程は個別に連絡・調整の上通知します。
10. 応募書類： ※履歴書及び職務経歴書の様式について  
履歴書・・・本学所定の様式（[ダウンロードはこちらから](#)）  
本学所定の様式が使用できない場合賞罰欄のある履歴書をご使用下さい。

職務経歴書・・・任意様式

※随時募集（候補者が決まり次第、募集を終了します。）

※封筒の表面に「教育研究補助職員（輸送システム計画学研究室）応募書類  
在中」と朱書きの上、「簡易書留」で郵送してください。

※広島大学で雇用（T A, R A, 研究員等含む）されたことがある場合は、  
履歴書及び職務経歴書に漏らさず記載してください。

※応募書類の記載内容に虚偽があったことが判明した場合には採用の取消し  
または採用後であっても関係規則に基づき適切な措置を講ずることがあり  
ます。

11. 募集者名： 国立大学法人広島大学

12. 提出先及び問い合わせ先： 広島大学 大学院先進理工系科学研究科

輸送・環境システムプログラム（担当：濱田教授，事務：玄場）

〒739-8527 広島県東広島市鏡山一丁目4番1号

T E L : 0 8 2 - 4 2 4 - 7 7 7 2 , 7 7 8 0

E - mail : hamada@hiroshima-u.ac.jp

13. その他

①試用期間：あり（6月間）（広島大学契約職員就業規則）

②応募書類（履歴書等）は返却しません。

③応募書類により取得する個人情報、採用者の選考及び採用後の人事・給与・福利厚生関係  
に必要な手続並びに統計調査を行う目的で利用するものであり、この目的以外で利用又は  
提供することはありません。

④採用に至らなかった方の応募書類は、当該採用選考業務終了後、本学において適切な方法に  
て廃棄します。

⑤面接来校に伴い発生する費用については、自己負担となります。

⑥広島大学はキャンパス内全面禁煙となっています。