

2026年1月8日

広島大学大学院先進理工系科学研究科 契約一般職員の募集

1. 募集人員 : 契約一般職員1名（パートタイム契約職員）
2. 雇用期間 : 2026年3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。更新した場合の更新上限は、採用開始日から最大5年間まで。
 - ・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）
広島大学大学院先進理工系科学研究科熱工学研究室
HP : <https://hpthermo.hiroshima-u.ac.jp/>
広島大学バイオマスプロジェクト研究センター
HP : <https://bprc.hiroshima-u.ac.jp/hp-j.html>
4. 所 属 : 広島大学 大学院先進理工系科学研究科 機械工学プログラム 熱工学研究室
5. 業務内容 : 上記研究室内、広島大学バイオマスプロジェクト研究センター、中国地域バイオマス利用研究会、アジアバイオマスセンターにおいて、次に関する業務に従事する。
 - ・書類作成（パソコン入力、ファイル整理など）
 - ・セミナー（月一回）開催準備、開催業務
 - ・シンポジウム開催準備、開催業務（年2回）
 - ・HP管理(<https://bprc.hiroshima-u.ac.jp/hp-j.html> など)
 - ・広島大学バイオマスプロジェクト研究センター、中国地域バイオマス利用研究会、アジアバイオマスセンター、の事務局業務
(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 : パソコン（Word, Excel, Mail等）が使えること。
最先端の研究分野に対して興味がある方を望みます。
できれば、英語で日常会話程度の能力を有する方が望ましい。
7. 勤務時間 : 1週19時間以内
(例；1日6時間、週3日勤務 月、水、木 9:00～16:00)
※曜日、勤務時間については相談可能です。
休 憩 12:00～13:00
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 : 広島大学事務・技術系契約職員の任免・給与及び労働時間・休日・休暇に関する規則による
時 給 額 : 1,099円（本学基準による）
※本学での雇用歴が5年以上ある者については別途決定
諸手当等 : 通勤手当（本学基準により、条件に該当する場合に支給）
社会保険等 : 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。
面接を行う場合の日時は、個別に調整の上連絡します。
10. 応募書類：「履歴書」及び「職務経歴書」（市販の様式又はそれに準ずるもの、写真貼付）
※ 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「契約一般職員（熱工学研究室）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（TA, RA, 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。
※ 応募者への連絡にメールを利用しますので、履歴書に必ず記載してください。（可能な限りPCメールアドレスを記載ください。）
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熱工学研究室
担当：浅野，村松
〒739-8527 広島県東広島市鏡山一丁目4番1号
TEL：082-424-5762，7568
E-mail：bprc@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。