

令和2年8月21日

京都大学エネルギー理工学研究所
エネルギー機能変換研究部門 エネルギー基盤材料分野 特定研究員 募集要項

職種：特定研究員（特定有期雇用教職員）

募集人員：1名

勤務場所：京都大学エネルギー理工学研究所 エネルギー機能変換研究部門 エネルギー基盤材料分野（所在地：宇治市五ヶ庄）

職務内容：原子力材料の照射影響評価に関する研究。イオン照射、中性子照射、革新的鉄鋼材料の開発、メカニカルアロイング等。

資格等：博士の学位を有すること。本職務内容に直接関連する研究歴の有無は問わない

雇用期間：2020年9月以降できるだけ早い時期～2021年3月31日まで（期間満了後、更新する場合あり。ただし最長2022年3月31日まで）

試用期間：あり（6か月）

勤務形態：専門業務型裁量労働制（週38時間45分相当、1日7時間45分相当）

休日：土・日曜、祝日、年末年始、創立記念日及び夏季一斉休業日

給与等：本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定（年俸制）

手当：なし

社会保険：文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入

（応募方法）

提出書類：以下の内容をそれぞれ紙媒体に出力したものを提出すること。封書の表に「**研究員公募**」と**朱書き**し、簡易書留など配達記録が残る方法で郵送すること。

1. 履歴書（書式任意）
2. 研究業績概要（A4判1枚以内）
3. 研究業績リスト（原著論文、国際会議報告、総説、著書などに分類のこと）

（応募書類提出先）

〒611-0011 宇治市五ヶ庄 京都大学エネルギー理工学研究所 エネルギー基盤材料研究分野 藪内聖皓

（応募締切） 適任者が決定次第、応募を終了します。

（選考方法） 応募書類による選考後、必要に応じて面接を行います。

（問合せ先） 京都大学エネルギー理工学研究所 エネルギー基盤材料研究分野 木村晃彦

E-mail：kimura*iae.kyoto-u.ac.jp（「*」を「@」に変えてください）

（その他） ・提出頂いた書類は、採用審査のみに使用します。正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。 ・送付いただいた応募書類は

お返ししませんので予めご了承ください。・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて、屋内での喫煙を禁止し、屋外では、喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。・京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。