

令和2年10月15日

京都大学エネルギー科学系（大学院エネルギー科学研究科）
エネルギー応用科学専攻 教員公募

1. 所属：京都大学エネルギー科学系（大学院エネルギー科学研究科 資源エネルギー学講座 資源エネルギープロセス学分野）
2. 公募人員：教授1名
3. 勤務場所：京都大学大学院エネルギー科学研究科
（所在地：京都市左京区吉田本町）
4. 専門分野：低環境負荷を目指した材料プロセス（加工プロセス、金属製造プロセス等を含む）
5. 担当講義：工学部地球工学科資源工学コース開設「材料と塑性」、「流体力学」、「資源工学材料実験」、大学院エネルギー科学研究科開設「数値加工プロセス」および演習実験科目から複数の科目を担当できる方
6. 応募資格：博士の学位を有し、当該専門分野で業績がある方
7. 勤務形態：専門業務型裁量労働制（1日7時間45分、週38時間45分相当）
休日：土日曜、祝日、年末年始、創立記念日、夏季一斉休業日
8. 給与/手当：本学支給基準に基づき支給
9. 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
10. 着任時期：令和3年4月1日以降のできるだけ早い時期
11. 試用期間：あり（6か月）
12. 任期：なし（任期の定め無し）
13. 応募締切：令和2年12月11日（必着）
14. 提出書類：
 - 1) 履歴書（写真添付）
 - 2) 研究業績リスト（A：学位論文、B：査読付き論文、C：国際会議論文、D：著書、E：その他、に区分すること）
 - 3) 代表的な5編程度の論文別刷
 - 4) これまでの教育・研究業績の概要（A4サイズ用紙2ページ以内）と着任後の教育・研究の展望
 - 5) 参考となる意見を伺える方があればその氏名、連絡先（任意）
 - 6) その他参考となる資料各2部を、封筒に「**教員応募書類在中**」と朱書きし、下記まで簡易書留で郵送のこと（メールによる応募は受け付けません）。

1 5. 書類提出・問合せ先：

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

京都大学エネルギー科学研究科 エネルギー応用科学専攻

教授 馬淵 守

Tel.: 075-753-5404

E-mail: mabuchi.mamoru.5e*kyoto-u.ac.jp (*を@に変えてください)

1 6. 男女共同参画

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。なお、選考評価が同等な場合は、女性を優先します。

1 7. その他

- ・適任者が得られない場合には最終候補者を選考しない場合があります。
- ・選考過程および採否の理由等選考に関する問い合わせには応じられません。
- ・選考に際して面接を実施する場合があります。その際、交通費などは支給できませんので、ご了承下さい。
- ・応募書類は原則として返却いたしません。なお、応募書類は教員選考の目的以外には使用しません。
- ・選考結果は、できるだけ速やかに通知します。
- ・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。