



京都大学エネルギー理工学研究所教員公募

1. 公募職種及び人員

教授 1名（任期 10 年、再任可）

2. 所属

エネルギー機能変換研究部門

3. 研究内容

物質科学あるいは材料工学を基盤とし、エネルギーの高効率機能変換や新機能創出を目的とする研究

4. 着任時期

採用決定後できるだけ早い時期

5. 応募資格

関連研究分野での博士の学位を有する者

6. 選考方法

提出書類に基づいて選考し、必要に応じて面接を行うことがある。

7. 提出書類

(1) 履歴書（市販履歴書の様式に準じ、可能な着任時期も明記すること）

(2) 業績リスト（原著論文、著書、解説論文、国際会議プロシーディング、特許、その他に分類したもの、および主要論文別刷り 10 編以内を添付のこと。また、競争的資金の実績、及び学協会等の社会活動についても記すこと）

(3) 研究業績の概要（全体で 2000 字程度、主要研究

テーマ別に記載のこと）

(4) 着任後の研究計画（2000 字程度）

(5) 推薦書（自薦の場合、所見を開ける方 2 名を記載）

上記書類は、原則として A4 判横書きとし、履歴書を除き任意様式とする。書類はそれぞれ別様とし、すべての書類の右肩上に応募者氏名を記入のこと。なお、提出された書類は返却しない。

8. 公募締切

平成 21 年 6 月 30 日（火）（必着）

9. 書類提出先・問合せ先

封筒の表に「教員応募書類在中」の旨を朱書し、書留郵便や宅配便など、受領の確認ができる方法で送付すること。

〒611-0011 宇治市五ヶ庄

京都大学エネルギー理工学研究所長 尾形幸生

TEL: 0774-38-3500 ; e-mail: y-ogata@iae.kyoto-u.ac.jp

10. その他

エネルギー理工学研究所の詳細については Home Page (<http://www.iae.kyoto-u.ac.jp>) を参照のこと。なお、採用者はエネルギー科学研究科エネルギー応用科学専攻の大学院教育を担当することになります。詳しくはエネルギー科学研究所の Home Page (<http://www.energy.kyoto-u.ac.jp>) を参照して下さい。