

# 金沢大学理工研究域サステナブルエネルギー研究センター教員公募について

1. 募集人員：テニユア・トラック常勤助教1名(任期5年，任期満了後の審査により，テニユア准教授への昇任あるいはテニユア助教への異動可)
2. 所 属：理工研究域サステナブルエネルギー研究センター 詳細は以下の URL を参照のこと  
URL ; <http://www.se.kanazawa-u.ac.jp/rset/index.html>
3. 専門分野：流体工学、または風工学に関連する分野
4. 研究費：1年目 1200万円以上、2年目 600万円以上、3,4年目も予算処置
5. テニユア付与基準の概略：
  - (1) 国内外で、当該分野における研究成果が優れていると認められること
  - (2) 競争的資金等を獲得し、研究を遂行していること
  - (3) 適正に計画された研究計画が達成されていること
6. 仕事内容：同センター自然エネルギー活用部門での研究の推進、機械工学類、大学院自然科学研究科博士前期課程機能機械科学専攻、並びに博士後期課程システム創成科学専攻の専門分野の演習・実験・講義・研究指導
7. 応募資格：
  - (1) 博士の学位を有すること、あるいは着任までに取得できること
  - (2) 風力発電及びその関連分野に興味があり、それらの研究を先導的に行う能力を有すること
  - (3) 自然エネルギー活用部門の教員と研究・教育で協力できる能力を有すること
8. 着任時期：平成24年3月1日以降のできるだけ早い時期
9. 応募書類：
  - (1) 履歴書(市販用紙本人自筆，写真貼付，電子メールアドレスも記入のこと)
  - (2) 研究業績目録(査読付き原著論文，著書，総説・解説，国際会議録，特許，その他)
  - (3) 主要論文(5編以内)の別刷(コピー可)
  - (4) これまでの研究概要(1000字程度)
  - (5) 今後の研究計画と研究・教育に対する抱負(1000字程度)
  - (6) 研究代表者として受領した科学研究費補助金を含む外部資金のリスト，受賞および招待講演などの特記事項
  - (7) 推薦書(理工研究域サステナブルエネルギー研究センター長宛)または照会可能な方一名の氏名・所属・連絡先(電話番号，電子メールアドレスを含むこと)上記項目(2)(4)(5)(6)は下記 URL に掲載されている「研究業績調書(理工研究域サステナブルエネルギー研究センター)」に記入の上、応募のこと  
URL ; <http://www.se.kanazawa-u.ac.jp/rset/open-position/index.html>
10. 選考内容：書類選考の上、候補者の面接を行います。面接の旅費等は自己負担となります。書類考および面接結果については、本人に直接通知します。応募書類は返却しません。
11. 応募締切：平成23年12月15日(木)必着
12. 書類提出：〒920-1192 金沢市角間町  
金沢大学理工研究域サステナブルエネルギー研究センター長 高橋光信 宛  
封書に「自然エネルギー活用部門教員応募書類在中」と朱書し、書留郵便で送付のこと
13. 問い合わせ先：〒920-1192 石川県金沢市角間町  
金沢大学理工研究域サステナブルエネルギー研究センター  
自然エネルギー活用部門長 木綿隆弘  
Tel. 076-234-4745, Fax 076-234-4746, E-mail: [kiwata@t.kanazawa-u.ac.jp](mailto:kiwata@t.kanazawa-u.ac.jp)

正式な公募要領は下記URLを参照下さい。

URL ; <http://www.se.kanazawa-u.ac.jp/rset/open-position/doc/natural2.pdf>