

岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻 准教授公募

1. 募集人員

准教授 1名

2. 所属

大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻，環境システム講座
(工学部社会基盤工学科，環境保全学講座 併任)

3. 専門科目 気象学応用分野. 気象予報にもとづく再生可能エネルギーの評価など

4. 担当科目

気象学関係科目，水理学関係科目，実験演習，卒業研究，大学院前期・後期課程講義，
全学共通教育科目 等

5. 応募資格

- (1) 気象学および再生可能エネルギーの分野で十分な実績があり，かつ先導的な研究を進めていること.
- (2) 研究グループのプロジェクト「気象予報に基づく太陽光発電発電量評価」にも参画できること.
- (3) 博士あるいは Ph.D の学位を有すること.
- (4) 博士前期・後期課程における教育・研究の実績，または能力があること.
- (5) 学生の教育・研究に熱意を持って取り組むことができ，学内の運營業務にも貢献できること.
- (6) 英語による講義・学生指導ができること

6. 着任時期

2012年6月1日以降のできるだけ早い時期

7. 応募書類

- (1) 履歴書 (写真貼付，連絡先を明記のこと)
- (2) 研究業績リスト (レフェリー制の学術雑誌に掲載された原著論文のみ)
- (3) 主要論文別刷5編 (コピー可，各一部)
- (4) これまでの教育概要，並びに今後の学部・大学院教育に対する抱負 (2000字程度)
- (5) これまでの研究業績並びに今後の研究に対する抱負 (2000字程度)
- (6) その他，特筆すべきこと (学会活動，社会活動，研究費の獲得実績等. 特許においては寄与割合を明記すること)
- (7) 参考意見を伺える方の氏名と連絡先 (所属・職・電話・電子メール等). 可能であれば2名.

8. 募集締切

2012年4月30日 必着

9. 応募書類提出先

〒501-1193 岐阜県岐阜市柳戸1-1

岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻

専攻長 野々村修一

※ 封筒表に「教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送願います。なお、原則として提出書類は返却いたしません。

10. 選考方法

第一次選考 書類審査

第二次選考 一次合格者を対象とした面接 なお面接に伴う旅費等は応募者の負担となります。

11. 問合せ先

岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻 小林智尚

TEL 058-293-2463 E-mail kobat@gifu-u.ac.jp