

平成 23 年 11 月 15 日

筑波大学大学院生命環境科学研究科持続環境学専攻

教授公募（大気環境分野）のご案内

筑波大学大学院生命環境科学研究科
持続環境学専攻長
宮本邦明

拝 啓

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて国立大学法人筑波大学大学院生命環境科学研究科持続環境学専攻では、下記のように教員を公募いたします。ご多用中まことに恐縮に存じますが、貴学・貴機関関係者各位への周知につきまして、ご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 公募人員： 教授 1 名
2. 所属： 筑波大学大学院生命環境系
3. 公募分野： 複合新領域・環境学、数物系科学・地球惑星科学
4. 応募資格： 博士の学位を有する方。英語で講義ができること。
5. 勤務形態： 常勤(任期なし)
6. 応募の締め切り： 2011 年 12 月 15 日
7. 着任時期（予定）： 2012 年 4 月 1 日
8. 機関の説明（募集の背景）：
担当教育研究組織：生命環境科学研究科：環境科学専攻（博士前期）、持続環境学専攻（博士後期）、地球科学専攻（博士前期）、地球環境科学専攻（博士後期）、生命環境学群：地球学類
担当職務内容：持続環境学特別演習 I、持続環境学フォーラム I、大気環境論、大気陸面過程論、大気科学講究、大気科学特別演習 I、地球生態論、大気科学野外実験、大気科学、大気科学演習など
9. 仕事内容等：
教育：持続環境学専攻等の大気環境分野において、気象観測基礎・大気陸面過程・山岳気象に関する大学院教育および国際連携を強化し、地球学類における大気科学の基礎教育を担当する。
研究：地球環境の将来予測研究において、地表面の熱収支および大気の運動と輸送に関する観測研究は大気環境学の基本課題であり、多くの国内外連携プロジェクトが進行中であるため、これらの研究計画を国際的にリードし遂行する。
10. 提出書類：
 - (1) 履歴書（写真添付、国籍、連絡先住所・電話番号、メールアドレス、高等学校卒業後の学歴、職歴および研究歴、受賞歴、所属学会協会等を記入）
 - (2) 研究業績目録：原著論文（査読審査の有無を明記）、著書、総説（含業界誌）、特許（出願中も含む）に分類して作成

- (3) 教育・実技・実務等の業績目録
 - (4) 最近5年間の代表的論文5編のリストとその別刷またはコピー（1部）
 - (5) 外部資金の獲得状況（代表、分担の別を明記）
 - (6) これまでの教育・研究の概要（A4版1枚）
 - (7) 今後の研究ならびに教育に関する抱負（A4版1枚）
 - (8) 応募者についての意見をうかがえる方2名の氏名・連絡先
 - (9) その他、特筆すべきこと
11. 書類提出先： 〒305-8571 茨城県つくば市天王台1-1-1
筑波大学大学院生命環境科学研究科 持続環境学専攻長 宮本邦明
 12. 問い合わせ先： 〒305-8571 茨城県つくば市天王台1-1-1
筑波大学大学院生命環境科学研究科 環境科学専攻 教授 田中博
電話番号：029-853-6482 or 4430、E-mail: tanaka@ccs.tsukuba.ac.jp
 13. 備考： 封筒には「持続環境教授応募書類在中」と朱書し、郵便の場合は書留で郵送してください。必要に応じてセミナー形式の面接を行います。その際の旅費は自己負担となります。提出して頂いた書類は原則として返却いたしません。個人情報等については責任をもって処分いたします。