

筑波大学  
アイソトープ環境動態研究センター環境動態予測部門  
特任助教公募

1. 公募人員： 特任助教 1名
2. 所属： 筑波大学生命環境系
3. 公募分野： 大気水圏科学／大気科学、地球人間圏科学、環境動態解析
4. 応募資格： 博士の学位を有することが望ましい
5. 勤務形態： 常勤(任期3年)
6. 応募の締め切り： 2019年11月18日(月)必着
7. 着任時期： 2020年4月1日(予定)
8. 機関の説明(募集の背景)：  
担当研究組織： アイソトープ環境動態研究センター  
担当教育組織： 生命環境学群地球学類、生命環境科学研究科地球科学専攻(博士前期)、地球環境科学専攻(博士後期)
9. 担当職務内容： 研究は、大気中における物質輸送およびそれに関連する現象に関する観測的研究、および数値的研究などを担当する。授業は、地球学類の「地球学実験」、「地球環境学」、「地球学基礎実験」および野外実験などの科目を担当予定。地球学類、地球科学専攻、および地球環境科学専攻における運営業務、アイソトープ環境動態研究センターの運営および施設管理業務などを担当する。
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、年齢、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、その他に分類して作成のこと。また、publonsに自らの業績を入力し、ResearcherID番号をお知らせください。ResearcherIDについては、以下をご参照ください。  
<https://www.researcherid.com/#rid-for-researchers>
  - (3) 教育・実技・実務等の業績目録
  - (4) 代表的論文5編以内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) これまでの研究・教育の概要(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  
筑波大学アイソトープ環境動態研究センター センター長 恩田 裕一
12. 問い合わせ先： 305-8577 茨城県つくば市天王台 1-1-1  
筑波大学アイソトープ環境動態研究センター 浅沼順  
電話番号： 029-853-6704、E-mail： asanuma@ied.tsukuba.ac.jp
13. 備考： 封筒には「アイソトープ環境動態研究センター 特任助教 応募書類在中」と朱書し、郵便の場合は書留で、それ以外の場合も配達記録が残る方法で送付してください。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。