

## 名古屋大学 地球水循環研究センター 準教授公募要項

1. 公募人員 広域水循環変動研究部門 準教授 1名
2. 研究内容 地球水循環研究センターは、地球表層の水循環の構造と変動に関する総合研究を行うことを目的とした共同利用・共同研究拠点の研究施設です。このたびの公募では、衛星・船舶・ブイなどの観測とモデリングを合わせて、海洋の物理過程と生態系の関係の理解を目指す方を募集します。また、拠点として他研究機関等との共同研究を推進するとともに、大気や陸域の分野と協力できる方を求めていきます。なお、本センターは環境学研究科地球環境科学専攻の協力講座になっており、大学院教育にも協力して頂きます。  
本研究センターは平成27年10月を目指し、学内の太陽地球環境研究所、および年代測定総合研究センターと統合し、新研究所(宇宙地球環境研究所・仮称)に改組される予定で、平成28年度から新たな共同利用・共同研究拠点となる準備を進めています。新しい体制の中で、広い分野の融合による新たな研究分野の開拓に意欲のある人を求めていきます。
3. 応募期限 平成27年6月30日(火)必着
4. 着任時期 平成27年9月1日(火)以降、なるべく早い時期
5. 応募資格 博士の学位を取得している者
6. 提出書類
  - (1)履歴書:大学入学以降の履歴(学歴、研究・教育歴、職歴、これまでの研究プロジェクトの実施状況)、連絡先、所属学会、学位および学位論文題目ならびに受賞などで関係するものを記入して下さい。
  - (2)研究業績リスト:原著論文とその他(総合報告、国際学会報告など)を別葉とし、共著論文については共著者も記入して下さい。
  - (3)論文別刷:主要な論文5編程度の別刷(コピー可)を、各2部添付して下さい。
  - (4)研究資金の獲得状況
  - (5)これまでにってきた研究の概要(2,000字程度)
  - (6)今後の計画、抱負(2,000字程度)
  - (7)推薦書:推薦書は一通以上を添付し、推薦書を添付しない場合は応募者について参考意見を述べることのできる方(2名程度)の氏名、連絡先を明記して下さい。
7. 書類提出先  
464-8601 名古屋市千種区不老町F3-1(200)  
名古屋大学地球水循環研究センター長 石坂 丞二  
封筒の表に「地球水循環研究センター 広域水循環変動研究部門 準教授応募関係書類」と朱書きし、郵送の場合は「書留」にして下さい。

応募書類は、原則として返却しませんので予めご了承ください。なお、提出いただいた書類は本准教授選考のためだけに使用し、それ以外には利用しません。

8. 本公募に関する問い合わせ先

名古屋大学地球水循環研究センター長

石坂 丞二

電話:052-789-3459、ファックス:052-788-6206

E-mail: [jishizak@hyarc.nagoya-u.ac.jp](mailto:jishizak@hyarc.nagoya-u.ac.jp)

9. 関連ホームページ

地球水循環研究センター	<a href="http://www.hyarc.nagoya-u.ac.jp/japanese/">http://www.hyarc.nagoya-u.ac.jp/japanese/</a>
環境学研究科地球環境科学専攻	<a href="http://www.env.nagoya-u.ac.jp/dept/earth.html">http://www.env.nagoya-u.ac.jp/dept/earth.html</a>
太陽地球環境研究所	<a href="http://www.stelab.nagoya-u.ac.jp/">http://www.stelab.nagoya-u.ac.jp/</a>
年代測定総合研究センター	<a href="http://www.nendai.nagoya-u.ac.jp/">http://www.nendai.nagoya-u.ac.jp/</a>

10. 広域水循環変動研究部門の教員構成

教授 石坂丞二、檜山哲哉

准教授 (本公募)、熊谷朝臣

助教 三野義尚、藤波初木

11. その他 名古屋大学地球水循環研究センターは、男女共同参画を積極的に推進しており、

女性の研究者の積極的応募を期待します。

選考に際して、面接やテレビ会議等を行うことがあります。