



教官（京都大学宙空電波科学研究センター）の公募

京都大学宙空電波科学研究センターでは、このたび、下記の要領で教官を公募しております。適任者の推薦・応募をお願いします。

記

公募人数：教授 1 名

所 属：地球電波科学研究部門

研究分野：グローバル大気情報解析分野

専門分野等：衛星および地上ネットワークによる観測に関する研究およびグローバルな大気特性の解析に関する研究。

地球電波科学研究部門では、大気圏光電波計測分野、グローバル大気情報解析分野および大気環境科学分野（外国人客員）が協力して、地表から中層大気・超高層大気に至る大気圏に生起する様々な現象の特性を、電波・光学計測技術を用いて地上から複合観測するとともに、衛星観測データおよび数値モデルも用いて研究しています。また、MU レーダーを始めとする観測装置とデータベースの全国共同利用、ならびに関連する研究課題の国際共同研究を推進しています。

グローバル大気情報解析分野では、大気圏の衛星および地上ネットワーク観測に関する研究分野を発展させるとともに、これらにより収集されるデータを用いてグローバルな大気特性の解明と定量的解釈に関する研究を推進します。今回は当該分野の研究を指導できる実績及び能力を有する中心的研究者を公募します。

なお、当該研究部門の関連する国内および国際的な

共同研究の推進、ならびに全国共同利用研究センターの運営に責任をもって当たられる方を希望します。

必要書類

- (1) 履歴書（学歴、学位、研究歴、職歴等）
- (2) 研究業績リスト（主要業績は別刷り各 1 部を添付）
- (3) これまでの研究概要（2,000 字程度）
- (4) 当該研究分野での研究計画と抱負（2,000 字程度）
- (5) 応募者について意見を聞ける 2 名程度の方の氏名と連絡先。なお推薦者がある場合は推薦書を添付して下さい。

応募締切：平成12年 9 月 29 日（金）必着

応募書類提出先：〒611-0011 宇治市五ヶ庄

京都大学宙空電波科学研究センター
センター長 深尾昌一郎

電話：0774-38-3806, FAX：0774-31-8463

電子メール：fukao@kurasc.kyoto-u.ac.jp

ホームページ：<http://www.kurasc.kyoto-u.ac.jp>

※封筒の表に「地球電波科学研究部門・グローバル大気情報解析分野教官応募書類」と朱書し、郵送の場合には簡易書留にして下さい。

着任時期：できるだけ早い時期

問い合わせ先：

地球電波科学研究部門 教授 津田敏隆

電話：0774-38-3804, FAX：0774-31-8463

電子メール：tsuda@kurasc.kyoto-u.ac.jp