

## The Role of Gravity Waves in the Quasi-Biennial Oscillation in the Equatorial Lower Stratosphere

Kaoru Sato\*

\* Department of Geophysics, Faculty of Science, Kyoto University, Kyoto 606-8502, Japan.

(Received 26 August 1998 ; Accepted 4 November 1998)



### 教官（東京大学固体地球物理学大講座）の公募

東京大学大学院理学系研究科・地球惑星物理学専攻  
では、下記の通り教官を公募することとなりました。

記

公募人員：固体地球物理学大講座 教授 1名

研究分野：固体地球物理学（地球ダイナミクス，地球  
内部物理学，地震物理学）

着任時期：平成11年6月1日以降の出来るだけ早い時  
期

提出書類：

- 1) 略歴書（学歴及び職歴）
- 2) 業績目録（査読論文とそれ以外の総説等に分けて  
下さい）
- 3) 主要論文別刷（コピー可）5編以内
- 4) 研究業績の概要（A4用紙1枚に要約）
- 5) 今後の研究計画及び抱負（A4用紙1枚に要約）

6) ご本人が応募される場合は所見を伺える方（2名）  
の氏名及び連絡先適任者をご推薦頂ける場合は推  
薦状

応募・推薦締切：平成11年2月12日（金）必着

書類提出先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1

東京大学大学院理学系研究科

地球惑星物理学専攻事務室

（封筒に「教官応募書類在中」と朱書きし，郵便の場合  
は書留でお願いします）

問い合わせ先：固体地球物理学大講座

教授 松浦 充宏

TEL：03-3812-2111内線4318

FAX：03-3818-3247

E-mail：matsuura@geoph.s.u-tokyo.ac.jp