

Rapid Descent of Temperature related to the Snowfall in the Kanto Region  
—An Analysis of the Case observed on 11 February 1999—

Yoshiyuki TOMIYAMA

*Weathernews Inc., D21, 1-3, Nakase, Mihama-ku, Chiba-shi, 261-0023 Japan.*

(Received 13 June 2000 ; Accepted 16 August 2001)



教官（東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻）の公募

当専攻では、下記により教官を公募することになりました。

記

1. 公募人員：大気海洋科学大講座海洋力学分野・助手1名。
2. 専門分野：海洋物理学，特に海洋力学の理論・モデリングを中心とする分野。
3. 応募資格：博士の学位を有すること（本年度中に取得見込みのものを含む）および地球惑星物理学科における理論的な演習を担当できる能力を有するもの。
3. 着任時期：決定後，できるだけ早い時期（平成14年4月1日を希望）。
4. 応募方法：自薦もしくは他薦（他薦の場合は本人が了解していること）。
5. 提出書類：(1) 略歴書（学歴および職歴）  
(2) これまでの研究業績の概要（A4用紙1枚に要約）  
(3) 研究業績目録（査読論文とそれ以外の総説，著書などに分類）
- (4) 主要な原著論文別刷（コピー可）3編以内
- (5) 今後の研究・教育の計画および抱負（A4用紙1枚に要約）他薦の場合は，推薦状
- (6) 応募者に関する所見を伺える方2名の氏名および連絡先
6. 応募・推薦の締め切り：平成13年12月28日（金）  
（消印有効）
7. 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  
地球惑星科学専攻事務室  
（封筒に「教官応募書類在中」と朱書し，郵便の場合は書留で郵送して下さい）
8. 問い合わせ先：大気海洋科学大講座  
教授 日比谷紀之  
Tel & Fax : 03-5841-4303  
E-mail : hibiya@eps.s.u-tokyo.ac.jp