

日本気象学会および関連学会行事予定

行事名	開催年月日	主催団体等	場所	備考
第18回エアロゾル科学・技術研究討論会	2001年7月26日 ～28日	(共催)日本エアロゾル学会、日本気象学会	東京工業大学大岡山キャンパス (東京都目黒区大岡山2-12-1)	
日本流体力学会2001—流体力学における20世紀の総括と21世紀の展望—	2001年7月31日 ～8月2日	日本流体力学会 (協賛)日本気象学会	工学院大学新宿校舎 (東京都新宿区西新宿1-24-2)	
豪雨・豪雪をもたらす気象擾乱に関する研究集会	2001年8月29日 ～31日	科学技術振興事業団・北海道大学低温科学研究所	北海道大学低温科学研究所・講堂 (北海道札幌市北区北19条西8丁目)	「天気」48巻4月号
非静力学モデルに関するワークショップ	2001年9月18日 ～19日	非静力学数値モデル研究会 (後援)日本気象学会	学術総合センター (東京都千代田区一ツ橋2-1-2)	
可視化情報学会全国講演会(山口2001)	2001年9月27日 ～28日	可視化情報学会 (協賛)日本気象学会	山口大学工学部D講義棟 (山口県宇部市常盤台2-16-1)	
第6回二酸化炭素国際会議	2001年10月1日 ～5日	第6回二酸化炭素国際会議組織委員会 (後援)日本気象学会	仙台国際センター (宮城県仙台市青葉区青葉山)	
日本気象学会2001年度秋季大会	2001年10月10日 ～12日	日本気象学会	岐阜県民文化ホール「未来会館」(岐阜県岐阜市学園町3-42)	http://www.soc.nacsis.ac.jp/msj/others/meeting.html
第20回日本自然災害学会学術講演会	2001年10月25日 ～26日	日本自然災害学会	室蘭工業大学視聴覚教室(北海道室蘭市水元町27-1)	「天気」48巻3月号
第38回自然災害科学シンポジウム	2001年10月27日	自然災害研究協議会(2001年度発足予定)	室蘭工業大学視聴覚教室(北海道室蘭市水元町27-1)	「天気」48巻3月号
オープンフォーラム「自然災害に対する危機管理の現状と課題」	2001年10月27日	(共催)日本自然災害学会、室蘭工業大学、京都大学防災研究所	室蘭工業大学視聴覚教室(北海道室蘭市水元町27-1)	「天気」48巻3月号
第27回リモートセンシングシンポジウム	2001年10月29日 ～30日	(主催)計測自動制御学会計測部門 (協賛)日本気象学会	宇宙開発事業団地球観測利用研究センター(EORC)会議室 (東京都中央区晴海1-8-10 晴海アイランド)	
月例会「長期予報と大気大循環」—北極振動(AO)—	2001年11月16日	日本気象学会	気象庁大会議室 (東京都千代田区大手町1-3-4)	「天気」48巻5月号
第24回極域気水圏シンポジウム	2001年11月20日 ～21日	極地研究所	極地研究所講堂 (東京都板橋区加賀1-9-10)	「天気」48巻6月号
第8回流れのモデル化と乱流測定に関する国際シンポジウム	2001年12月4日 ～6日	(共催)国際水理学会、電力中央研究所 (後援)日本気象学会	日本大学本部会館 (東京都千代田区九段南4-8-24)	
第51回理論応用力学講演会	2002年1月22日 ～24日	(共催)日本学術会議メカニクス・構造研究連絡委員会、日本気象学会	日本学術会議講堂 (東京都港区六本木7-22-34)	

SIRWEC2002国際道路気象会議札幌大会	2002年1月26日 ～28日	開発土木研究所内大会事務局	京王プラザホテル札幌 (北海道札幌市中央区北5条西7-2-1)	http://www2.ceri.go.jp/sirwec2002/
日本気象学会2002年度春季大会	2002年5月22日 ～24日	日本気象学会	大宮ソニックシティ (埼玉県さいたま市桜木町1-7-5)	http://wwwsoc.nacsis.ac.jp/msj/others/meeting.html
日本気象学会2002年度秋季大会	2002年10月9日 ～11日	日本気象学会	北海道大学 学術交流会館・百年記念会館 (北海道札幌市北区)	http://wwwsoc.nacsis.ac.jp/msj/others/meeting.html



教官（京都大学防災研究所）の公募

京都大学防災研究所では、下記の要領で教官を公募しております。

記

公募人数：助教授 1名

所 属：大気災害研究部門 災害気候研究分野

研究内容：大気組成の変化や大規模な大気・海洋循環の変動に伴って生じる異常気象・異常天候および気候変動を解明するための研究を行う。

また、京都大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻の教育を担当する。

任用時期：可能な限り早い時期

応募資格：博士の学位を有する者。

若い方の応募を歓迎します。

提出書類：

- 1) 履歴書
- 2) 研究業績一覧(「査読あり」および「査読なし」に区分した論文一覧表)
- 3) 主要論文別刷(あるいはコピー) 5篇程度

4) 研究業績の概要(A4判用紙2枚以内)

5) 今後の研究計画及び抱負
(A4判用紙2枚以内)

6) 推薦書、または応募者について意見を伺える方の氏名と連絡先

公募締切：平成13年10月31日(水) 必着

書類提出先：

〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

京都大学宇治地区事務部

防災研究所担当事務 専門員 谷川為和 気付

大気災害研究部門災害気候研究分野助教授候補者
選考委員会(宛)

(封筒の表に「教官応募書類在中」と朱書し、郵送の場合には簡易書留にすること。)

問い合わせ先：書類提出先と同じ

Tel: 0774-38-3348, Fax: 0774-38-4030

E-Mail: tamekazu@uji.kyoto-u.ac.jp