

第6回非静力学モデルに関するワークショップ	2004年11月25、26日	非静力学モデル研究連絡会	パレス松州(まつしま)(宮城県松島町高城字浜38)	<a href="http://wind.geophys.toho-ku.ac.jp/nonhydro/">http://wind.geophys.toho-ku.ac.jp/nonhydro/</a>
全科展 in 東京2004	2004年12月1～3日	日本科学機器団体連合会・日本工業新聞社(後援) 日本気象学会	東京国際展示場一東京ビッグサイト(東京都江東区有明3-21-1)	
第18回風工学シンポジウム	2004年12月1～3日	日本学術会議社会環境工学研究連絡委員自然災害工学専門委員会(共催) 日本気象学会他	日本学術会議講堂(東京都港区六本木7-22-34)東京都港区六本木7-22-34)	「天気」51巻第1号 <a href="http://wwwsoc.nii.ac.jp/jawe/">http://wwwsoc.nii.ac.jp/jawe/</a>
第2回「天気予報」研究会	2005年2月18日	天気予報研究連絡会	気象庁大会議室(東京都千代田区大手町1-3-4)	
日本気象学会2005年度春季大会	2005年5月15～18日	日本気象学会	東京大学本郷キャンパス(東京都文京区本郷7-3-1)	<a href="http://wwwsoc.nii.ac.jp/msj/others/meeting.html">http://wwwsoc.nii.ac.jp/msj/others/meeting.html</a>
第16回地域清空会議(アジア太平洋地域会議)	2005年8月2～4日	日本大気公害防止関係団体連合会(後援) 日本気象学会	工学院大学(東京都新宿区西新宿1丁目24番地2号)	



## 第27回極域気水圏シンポジウム開催のご案内

国立極地研究所では毎年極域に関わる研究をテーマとしたシンポジウムを開催しております。このうちの大気、雪氷、海洋圏の研究に関する極域気水圏シンポジウムを本年も開催することとなりました。

南極地域では日本南極地域観測隊により、2002年から開始されたプロジェクト研究観測「南極域からみた地球規模環境変化の総合研究」、および長期間の観測を主目的とした「地球環境変動に伴う大気・氷床・海洋のモニタリング」、「衛星データによる極域地球環境変動のモニタリング」が実施されています。国内ではこれまで得られた観測データ、試料等による研究が進展しています。一方、北極地域では、スバルバル、グリーンランド、カナダ、シベリア等多くの地域において、大気、雪氷、海洋に関する多岐にわたる観測・研究が行われています。これまでの諸観測から得られた資料の解析結果はもとより、南北両極・寒冷域を主

な対象とした大気科学、雪氷学、海洋学に関する研究成果、研究展望などを議論する本シンポジウムへの発表を広く受け付けておりますので、ご応募くださるようご案内申し上げます。

**日時**：2004年12月14日(火)、15日(水)

**会場**：国立極地研究所講堂

**申込締切**：2004年10月12日(火) 必着

URL：<http://polaris.isc.nipr.ac.jp/~pmg/jp/index.htm>

**問合せ先**：大学共同利用機関法人

情報・システム研究機構

国立極地研究所 橋田 元、岡崎美紀

〒173-8515 東京都板橋区加賀1-9-10

E-mail：[symposium@pmg.nipr.ac.jp](mailto:symposium@pmg.nipr.ac.jp)

Tel：03-3962-7125, 03-3962-4806

Fax：03-3962-5719