

風災害フォーラム 「21世紀を前に—強風災害 の変遷と教訓—」	2000年11月6日	日本風工学会 (共催) 日本気象学会	建築会館ホール (東京都港区芝5-26- 20)	
第2回 SPARC 総会	2000年11月6日 ～10日	WCRP/SPARC	アルゼンチン マ ル・デル・プラタ	「天気」47巻1月号
第16回風工学シンポジウム	2000年11月29日 ～12月1日	日本学術会議社会環境工 学研究連絡委員会自然災 害工学専門委員会	日本学術会議講堂 (東京都港区六本木)	
第3回東京湾海洋環境シン ポジウム	未定(2000年11 月もしくは12月 の平日)	東京湾海洋環境シンポジ ウム実行委員会 (共催) 日本気象学会	未定(東京)	
第50回理論応用力学講演会	2001年1月23日 ～1月25日	日本学術会議メカニクス 構造研究連絡委員会 (共催) 日本気象学会	日本学術会議講堂 (東京都港区六本木)	



地球フロンティア研究システム大気組成変動予測研究領域研究推進スタッフ公募 (エミッションインベントリー研究チーム)

公募人員: エミッションインベントリー担当研究推進
スタッフ、若干名。

応募資格: 大学院修士課程修了以上でエミッションイ
ンベントリーに係る調査研究に携わった経
験を有する者、もしくは興味を持つ者。国
籍は問わない。

勤務地: 地球フロンティア研究システム地球変動研究
所・横浜研究所
神奈川県横浜市金沢区昭和町3173

雇用期間: 平成13年3月31日まで、以降一年毎の更新。

雇用身分: 海洋科学技術センターの契約職員。

処遇等: 年俸約400万円～900万円(常勤)
経験、研究能力及び研究役割等に応じて優遇

応募方法: 下記の応募書類を郵送すること。

現在の研究活動/興味の概要及び本システムに参

加した場合の研究計画(A4×1～2枚程度)1通、
履歴書1通、論文リスト(レフェリー制のあるジャー
ナルとその他の研究、学術出版物に分けること)1
通、所見をいただける方2名による推薦書各1通

送付先: 〒105-6791 東京都港区芝浦1-2-1

シーバンス N 館7階

地球フロンティア研究システム合同推進事務
局

応募締切: 平成12年6月30日

問合せ先: 地球フロンティア研究システム合同推進事
務局(濱口・酒井)

TEL: 03-5765-7100, FAX: 03-5765-7103

E-mail: earth@jamstec.go.jp

http://www.frontier.esto.or.jp