

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
GPS 気象学国際ワークショップ —GPS Meteorology : Ground-Based and Space-Borne Applica- tions—	2003年1月14日 ～16日	文部科学省, (社)科学技 術国際交流センター (後援)気象庁, 国土地理 院, 日本気象学会, 日本 測地学会	筑波研究交流セン ター (茨城県つくば市竹 園2-20-5)	http://www.mri-jma.go.jp/Workshop/gpsmet/
エアロゾルセミナー 質量 分析装置を用いた大気エア ロゾルの連続成分分析法	2003年1月22日	(共催)日本エアロゾル学 会, 国立環境研究所	国立環境研究所 温暖化棟会議室 (茨城県つくば市小 野川16-2)	「天気」49巻11月号
第49回風に関するシンポジ ウム	2003年1月23日	(共催)日本気象学会, 日 本風工学会, 日本建築学 会等	徳島大学工業会館 ホール (徳島市南常 三島町2-1)	「天気」49巻8月号
風災害フォーラム in 徳島 —強風災害の低減に向けて —	2003年1月24日	日本風工学会, 徳島県 (後援) 日本気象学会	徳島大学工業会館 ホール (徳島市南常 三島町2-1)	
第52回理論応用力学講演会	2003年1月28日 ～30日	日本学術会議 メカニク ス・構造研究連絡委員会 (共催)日本機械学会, 日 本気象学会, 日本建築学 会他	日本学術会議 (東京都港区六本木 7-22-34)	http://www.jsme.or.jp/nctam
計算科学技術活用型特定研 究開発推進事業 (ACT- JST) 研究開発終了シンポ ジウム	2003年1月29日	科学技術振興事業団	日本科学未来館 (東京都江東区青梅 2丁目41番地)	http://ppd.jsf.or.jp/shinko/actjst/
アジア太平洋地域を中心と した豪雨予報モデルの高度 化に関する専門家会議	2003年2月4日 ～6日	気象庁 (後援) (財) シップ・ア ンド・オーシャン財団	気象庁講堂 (東京都千代田区大 手町1-3-4)	http://pfi.kishou.go.jp/open/ws0302n.htm
第18回「オホーツク海と流 氷」に関する「北方圏国際 シンポジウム」	2003年2月23 ～27日	(主催) オホーツク海・氷 海研究グループ, 紋別市, (財) 北方圏センター (後援) 日本気象学会	紋別市市民会館 (北海 道紋別市潮見町1丁 目4番3号), 紋別市 文化会館 (北海道紋 別市幸町3丁目1-8)	
第7回気象技術講習会「気 象学の基礎」	2003年2月26日 から4月30日の 毎週水曜日 (全 10回)	(共催) 日本気象学会, (財) 気象業務支援セン ター	気象業務支援セン ター 会議室 (東京 都千代田区神田錦町 3-17東ネンビル)	http://www.jmbc.or.jp/
第8回大気科学とその大気 質への応用国際会議	2003年3月11 ～13日	(主催) The Coordinat- ing Committee of ASAAQ (後援) 日本気象学会	つくば国際会議場 (茨城県つくば市竹 園2-20-3)	
日本気象学会2003年度春季 大会	2003年5月21日 ～24日	日本気象学会	つくば国際会議場 (茨城県つくば市竹 園2-20-3)	http://www.soc.nii.ac.jp/msj/others/meeting.html
IUGG2003札幌	2003年6月30日 ～7月11日	IUGG2003組織委員会	札幌ロイトンホテル (北海道札幌市中央 区北1条西11丁目) 他	http://www.jamstec.go.jp/jamstec-e/iugg/index.html
第40回理工学における同位 元素・放射線研究発表会	2003年7月9日 ～11日	(主催) 日本アイソトープ 協会, (共催) 日本気象学 会	日本青年館 (東京都新宿区霞岳 町15番地)	

第34回国際シミュレーション&ゲーミング学会大会	2003年8月25日 ～29日	日本学術会議および日本シミュレーション&ゲーミング学会 (後援) 日本気象学会	かずさアカデミアパーク (千葉県木更津市矢那1637)	
第13回ゴールドシュミット国際会議	2003年9月7日 ～12日	日本地球化学会 (後援) 日本気象学会	くらしき作陽大学 (岡山県倉敷市玉島長尾3515)	
日本気象学会2003年度秋季大会	2003年10月15日 ～17日	日本気象学会	宮城県民会館(宮城県仙台市青葉区国分町3-3-7)・勾当台会館(宮城県仙台市青葉区国分町3-9-6)	http://www.soc.nii.ac.jp/msj/others/meeting.html



三菱財団自然科学研究助成の募集

1. 助成の趣旨：科学・技術の基礎となる独創的かつ先駆的研究とともに、既成の分野にとらわれず、すぐれた着想で新しい領域を開拓する萌芽的研究に期待して助成を行う。自然科学のすべての分野に関わるすぐれた独創的な研究を助成の対象とする。さらに複数の分野にまたがる新しい現象を模索する実験・理論や、環境問題の基礎的研究も対象とする。
2. 応募資格：原則として、1つのテーマとして独立した個人研究(但し少数グループによる研究も含む)を対象とする。当該代表研究者が日本国内に居住し、国内に継続的な研究拠点を有する場合(国籍等は不問)に限る。営利企業等関係者は対象外とする。
3. 助成金額：総額約3億円を予定。1件当たり2千万円以内とし、採択予定件数は40件程度を目途とする。研究の性質上比較的少額で足りる内容のものも考慮される。
4. 助成期間：1年を原則とする。なお研究の性質上1年を超えるものについても、弾力的に対処する。
5. 応募方法：<http://www.mitsubishi-zaidan.or.jp/>から“申込書用紙”をダウンロードしてご使用下さい(財団から関係大学、研究所等宛に送付済の用紙あるいはそのコピーを使用しても可)。上記の方法に依り得ない場合は、「宛先記入済の返信用角2(A4サイズ)封筒に、160円切手貼付」の上、財団事務局に請求して下さい。
6. 応募期間：2003年1月14日(火)～2月12日(水)必着
7. 申込書提出先：財団法人三菱財団事務局
〒100-0005
東京都千代田区丸の内2丁目5番2号(三菱ビル15階)
Tel. 03-3214-5754, Fax. 03-3215-7168
その他詳細は上記ホームページまたは気象学会事務局まで。