

月例会「大気数値シミュレーション」(第1回)のプログラム

標記月例会の設立の主旨については、本誌6月号でお知らせしました。第1回の月例会は、大気境界層の問題を取り上げ、下記のプログラムにより開催します。

記

日時 1979年9月5日(水) 13.30

場所 気象庁(5階)第1会議室(予定)

講演題目

1. 中村晃三, 浅井富雄(東京大学海洋研究所): 気団変質過程の数値実験
2. 山岸米二郎(気象庁電子計算室): 鉛直分解能の密なモデルによる日本海の気団変質のシミュレーション
3. 時岡達志, 山崎孝治(気象研究所): 気象研究所大気大循環モデル(MRI-GCM)に用いられる大気境界層モデル

昭和54年度化学技術賞受賞候補者の推せん募集

1. 日本化学会から気象学会理事長宛に、昭和54年度化学技術賞受賞候補者の推薦依頼がきました。当学会にとっては今回初めての依頼ですが、この賞は昭和26年に制定され、化学工業技術の発展にとくに顕著な業績に対して授与されています。受賞者は化学会の会員に限られません。また、個人を対象としますが、同一化学技術の業績について連名で受賞することもできます。同一人が、異なった化学技術の業績について、重ねて受賞することもできます。

2. 推薦にあたっては、参考資料(論文別刷、特許公報等)が各3部必要です。

3. 締切: 昭和54年8月末日

4. 推薦希望者は、下記担当理事まで御連絡下さい。

記

〒100 千代田区大手町 1-3-4

気象庁予報部電子計算室

新田 尚

電話 (03) 212-8341 内線449

気象学会および関連学会行事予定

(412頁のつづき)

行事名	開催年月日	主催団体等	場所
第16回自然災害科学シンポジウム	昭和54年9月23日~24日		日本大学工学部
昭和54年日本気象学会秋季大会	昭和54年10月24日~26日	日本気象学会	電気ビル(福岡市)
第17回粉体に関する討論会	昭和54年10月24日~26日		栃木県商工会館
第26回風に関するシンポジウム	昭和54年10月30日		農業技術研究所講堂
第6回レーザ・レーダ(ライダー)シンポジウム	昭和54年11月8日~9日	レーザ・レーダ研究会	ホテル伊豆高原
第5回リモートセンシングシンポジウム	昭和54年11月27日~28日	(社)計測自動制御学会	機械振興会館
国際統計気候学会議	昭和54年11月29日~12月1日		八王子セミナーハウス