月例会「レーダー気象」のお知らせ

標記の月例会を下記の通り開催しますのでご参加下さい

日時:1996年1月26日(金)13:30~16:30

場所:気象庁5階第1会議室

プログラム

- 1. 「レーダー・アメダス解析雨量におけるレーダー 観測高度と雨量の出現頻度との関係」 上清直隆、牧原康隆(気象研究所)
- 2. 「東京都における降雨レーダーシステムの活用 について」

中村賢三 (東京都下水道局)

 14仰角 volume scan data で見た台風9416号 中心付近の降雨帯」

岡村博文 (気象研究所)

4. 「関東平野で観測された台風9426号にともなう 停滞性降雨帯の数値シミュレーション」 瀬古 弘(気象研究所)

5. 「航空機搭載降雨レーダ(CAMPR)初期観測結 里 |

花土 弘 (通信総合研究所鹿島宇宙通信センター)

6. 「航空機搭載雲レーダ開発計画」 熊谷 博(通信総合研究所鹿島宇宙通信センター)

連絡先:気象庁予報課

田畑 明 TEL 03-3212-8341 (内線3131) 気象研究所台風研究部

榊原 均 TEL 0298-53-8671

日本気象学会および関連学会行事予定

		開催年月日	主催団体等	場所	備考
	月例会「レーダー気象」	1996年 1 月26日	日本気象学会	気象庁 (東京都千代田区)	気象研究所台風研究部 榊原 均 Tel. 0298-53-8671
	第19回国際理論・応用力 学会議	~31日	International Union of Theoretical and Applied Mechanics (IUTAM)	I The state of the	事務局 渡邊英一 Tel. 075-753-5079