

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）
3. 「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)初期観測結果」

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

行事名	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	1996年8月25日 ～31日	International Union of Theoretical and Applied Mechanics (IUTAM)	国立京都国際会館 (京都市)	事務局 渡邊英一 Tel. 075-753-5079