

## 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
九州支部講演会	昭和54年2月8日	日本気象学会	福岡管区気象台
月例会「レーダ気象」	昭和54年2月23日	日本気象学会	気象庁
月例会「航空気象」	昭和54年2月23日	日本気象学会	東京国際空港(羽田)内 日本航空オペレーション センター第1・第2会議室
月例会 「長期予報・大気大循環」	昭和54年3月3日	日本気象学会	気象庁
日本気象学会総会・春季 大会	昭和54年5月22日～24日	日本気象学会	気象庁
第16回理工学における 同位元素研究発表会	昭和54年6月25日～27日		国立教育会館

## 気象研究ノート既刊号リスト

### 第116号(1973年11月)

ライダ(レーザレーダ)と気象観測

### 第119号(1974年6月)

都市・建築と気象

### 第121号(1974年6月)

雲物理特集 I ——氷の物性——

### 第122号(1974年11月)

雲物理特集 II ——雲核・氷晶核——

### 第123号(1974年12月)

雲物理特集 III ——雲結晶・あられ・ひょうの生成——

### 第124号(1975年8月)

流れの可視化法

追 補 境界層と乱流

### 第125号(1975年10月)

海陸風と山越え気流

### 第126号(1975年11月)

大気中の内部重力波

I. 内部重力波の理論……………田中 浩

II. 超高層の大気波動……………加藤 進

### 第127号(1975年12月)

### 大気汚染気象特集

大気境界層の拡散に関する構造……………横山 長之

大気中のガスや粒子状物質の変遷……………大喜多敏一

光化学大気汚染に関するシンポジウム

・光化学大気汚染中の反応のモデル化と

その素反応論的基礎……………秋元 肇

・大気汚染物質の分布と気象条件との

関係……………福岡 三郎

・光化学大気汚染のモデリングと

シミュレーション……………木村富士男

・討 論

(付録) 大気汚染気象用語集……………河村 武

### 第128号(1976年3月)

最近の気象学と気象事業の展望

——気象庁創立百年を記念して——

### 第129号(1976年9月)

台風特集

第1章 台風の構造と発達力学……………山岬 正紀

第2章 熱帯低気圧の発生と台風観測

……………井沢 龍夫・門脇俊一郎