

第II輯 第62巻 第2号 1984年4月

- 田中 浩：重力波領域における浅水方程式の時間積分
- 遠峰菊郎：日高山脈の風下に現われる局所低圧部に関する，数値計算による研究
- 近藤裕昭：斜面流の星と夜の差について
- 住 明正・金光正郎：数値予報モデルにおける系統的誤差について 第一部 一般的特徴と擾乱との関係
- H. Lejenäs：南半球 500 mb における季節的に強制されたプラネタリー波による運動量輸送の年変化について
- L.-C. Quah：1978-79年の北半球冬期の対流圏における30-50日周期振動について
- 二宮洸三：微格子プリミティブ・モデルによる長崎豪雨の予報実験
- C. Tik：1982年12月13日～25日にマレーシア半島東岸とシンガポールに発生した豪雨の解析
- K. Hamilton：大気中に見出されたケルビン波
- 千葉 修：中立な接地気層における風速鉛直成分の乱れのスケールと高次相関量の高度依存性について
- 孫野長治・坂本洋和・遠藤辰雄・谷口 恭：雪雲の電氣的構造，その2. 降水電荷の垂直分布
- 小林愛樹智・岩坂泰信：成層圏での硫酸アンモニウム粒子の生成の可能性について
- 岩崎俊樹・金戸 進：日本上空におけるオゾン全量の季節変化に対する光化学効果と運動学的効果の寄与
- 内野 修・前田三男・徳永正憲・関 匡平・速水利泰：成層圏エアロゾル層の紫外線ライダー測定 1982年10月から1983年5月までの福岡(33°6N)における観測結果

要報と質疑

- P.S. Chu：ブラジル北東部および熱帯大西洋域における降水量と地表循環の時間・空間変動
- 三田昭吉：エアロゾルの光散乱係数の湿度への依存性 一特に水溶性および不溶性成分との関係について