

日本気象学会誌 **気象集誌****第II輯 第78巻 第4号 2000年8月**

- 沼口 敦・林 良一：スーパークラウドクラスターの階層構造にかかわる重力波の力学 …301-331
- W.-K. Tao・S. Lang・J. Simpson・W. S. Olson・D. Johnson・B. Ferrier・C. Kummerow・  
R. Adler：雲解像モデル，SSM/I，観測船レーダのデータを用いて求めた  
TOGA COARE 対流システムの潜熱放出の鉛直分布とそのリトリーバル ……333-355
- 王 会軍・松野太郎・栗原宜夫：CCSR/NIES 大気大循環モデルによる1998年の  
中国における洪水期のアンサンブル事後数値実験 ……357-365
- J. C. L. Chan・Y. Wang・J. Xu：1998年夏季南シナ海モンスーンの  
オンセットと関連した力学的・熱力学的特徴 ……367-380
- 吉本直弘・藤吉康志・武田喬男：主風向に平行な走向を持つ筋状降雪雲の2台の  
ドップラーレーダを用いた研究  
第2部：筋状降雪雲の運動学が隣接する筋状降雪雲の発達に及ぼす影響 ……381-403
- 日下博幸・木村富士男・平口博丸・水島雅文：土地利用形態の変遷が首都圏の  
海風と日中のヒートアイランドに及ぼす影響 ……405-420
- H. Douville・J-F. Royer・J. Polcher・P. Cox・N. Gedney・D. B. Stephenson・P. J. Valdes：  
夏のアジアモンスーンに対するCO<sub>2</sub>倍増の影響：  
モデルに依存する応答と依存しない応答 ……421-439
- 渡部雅浩・木本昌秀：簡易大気-海洋系における中緯度10年振動のふるまい ……441-460
- 里村雄彦：インドシナ半島の降水日変化-2次元数値実験- ……461-475
- 佐々木秀孝・佐藤康雄・足立万代・木田秀次：スペクトル境界法を用いた  
気象研究所地域気候モデルの性能評価 ……477-489
- 要報と質疑**
- 伊賀啓太・伊ヶ崎英雄：渦位が二層によって形成された前線の不安定性 ……491-498
- 富田智彦：全球赤道海域の海面水温にみられる経年変動の経度変化 ……499-507
- 学会誌「天気」の論文・解説リスト（2000年5月号・6月号） ……509