



www.idm.cn

| 首页

| 研究所概况

| 研究工作

| 人才培养

| 合作与交流

| 创新文化

| 沙漠科普

版面责任人：郭亚曦 魏文寿



welcome

| 科研论文>>

阿克苏北部绿洲强对流暴雨与冰雹红外云图特征对比分析

2006-1-4

杨莲梅 张广兴

(中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所, 乌鲁木齐, 830002)

摘要：利用GMS-5静止气象卫星逐时红外云图数值资料，分析了阿克苏北部绿洲1998~2001年5~8月各10次强对流暴雨和冰雹过程的红外云图特征，表明强对流暴雨与冰雹中尺度云团在尺度、形状、强度、发生、成熟时间和生命史方面具有显著的异同，这些指标对它们的监测、预警具有重要意义。

来源：干旱气象. 2004, 22(3). -22-25
共有260位读者阅读过此文

Copyright © 2003 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所

地址：中国 新疆 乌鲁木齐市建国路46号 邮编：830002

Email: Webmaster@idm.cn Tel: (0991)2621371 Fax: (0991)2621387

新ICP备05002535号