

天气

2002年8月4日辽南特大暴雨成因分析

刘素洁¹, 卢娟¹, 魏薇¹, 谭桂丽²

1. 辽宁省专业气象台 沈阳110016; 2. 盖州市气象局 盖州115200

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 概述了2002年8月4日辽南地区特大暴雨降水过程特征, 并对暴雨产生时的高空环流形势、主要影响系统和各种物理量场进行了诊断分析

关键词 [环流形势](#) [云团特征](#) [物理量场](#) [暴雨过程分析](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(320KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“环流形势”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘素洁](#)

· [卢娟](#)

· [魏薇](#)

· [谭桂丽](#)