

天气气候

一次秋季单站暴雨与夏季暴雨对比分析

张宏秋,费杰

葫芦岛市气象局 葫芦岛125000

收稿日期 2004-1-5 修回日期 2004-3-9 网络版发布日期 接受日期

摘要 利用常规天气资料、物理量场、数值预报产品对2001年10月9日葫芦岛市出现的秋季单站暴雨与夏季暴雨进行对比分析。结果表明:与夏季暴雨相比,秋季暴雨存在着长波槽脊位相的差异和西南急流特征差异;水汽来源和各物理量参数基本相同

关键词 [秋季单站暴雨](#) [夏季暴雨](#) [对比分析](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(223KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“秋季单站暴雨”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张宏秋](#)

· [费杰](#)