天气

辽宁省秋季降雨量与北半球500hPa环流特征相关分析及其预报 ^{朱智华,柳晓放}

沈阳中心气象台 110015;沈阳中心气象台 110015

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 1 引言 辽宁省的年降雨量主要集中在夏季,且灾害性天气发生频繁,

因此对汛期旱涝方面研究成果较多。经分析发现,秋季(9~10月)旱涝对我省工农业生产也有同样重要影响,如秋季雨水多少影响水库蓄水量大小,将直接影响工农业生产,特别是次年农田灌溉。如1977年、1989 关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ **PDF**(241KB)
- ▶[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 无 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 朱智华
- 柳晓放

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者