

气候

## 辽宁四季降水量概率分布特征分析

张运福

辽宁省气候资料室 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 辽宁省地处温带季风气候区,地形复杂多样,降水量的时间变化和空间变化都很大。在过去几十年中,辽宁省气象工作者曾围绕着降水量的时空变化特征问题进行了大量的研究。但大部分的研究往往只着眼于降水量的地理分布、降水变率情况、旱涝规律、降水量的长期演变特征及未来发展趋势,相比之下,对降水

**关键词**

**分类号**

**Abstract**

**Key words**

**DOI:**

**通讯作者**

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(226KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

· [张运福](#)