

## 水文水资源

# 延边州降水量区域分布特性分析

郑东春, 崔官, 金哲, 朴哲洙, 李东善

延边水文水资源勘测局

收稿日期 2006-8-17 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 本文通过延边州长系列降雨资料, 统计计算多年平均降水量, 分析降水量实测资料系列长、短、对所求平地和水量的影响; 用各分区逐年降水量系列进行频率计算, 求得不同频率的年降水量; 利用最大年降水量与最小年降水量比值来分析降水量的年际变化特征, 从而得出本地区降水时空分布特征。

**关键词** [降水量](#); [区域分布](#); [延边州](#)

## Analysis of regional distribution characteristic of precipitation amount in Yanbian prefecture

### Abstract

### Keywords

DOI 分类号 P332.1

通讯作者 郑东春

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“降水量; 区域分布; 延边州”的 相关文章](#)

▶ [与本文作者相关文章](#)

- [郑东春的文章](#)
- [崔官的文章](#)
- [金哲的文章](#)
- [朴哲洙的文章](#)
- [李东善的文章](#)