

<<洪水灾害系统分析与评估>>

图书基本信息

书名：<<洪水灾害系统分析与评估>>

13位ISBN编号：9787030083685

10位ISBN编号：7030083687

出版时间：2000-03-01

出版时间：科学出版社

作者：万庆

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<洪水灾害系统分析与评估>>

内容概要

本书在分析和总结国内外有关洪水灾害研究成果和防灾减灾经验的基础上,对洪水灾害分析和评价方法进行了系统总结,并结合作者多年实际研究工作,介绍了国内近几年洪灾评估及减灾决策的研究成果。

主要包括:以系统科学为指导,提出洪水灾害大系统的概念,分析了洪水灾害大系统的特征、结构;建立了洪水灾害评估指标与方法体系;阐述了洪水灾害自然特征的评估方法和社会特征分析方法;论述了流域洪水灾害风险分析与评估方

<<洪水灾害系统分析与评估>>

书籍目录

序

前言

第一章 绪论

1?1 洪水与洪水灾害

1?2 洪水灾害的复杂性

1?3 洪水灾害研究进展

第二章 洪水灾害复杂大系统及其分析

2?1 引言

2?2 系统分析的原理与方法

2?3 洪水灾害复杂大系统

2?4 洪水灾害的综合分析方法

第三章 洪水灾害评估指标与方法体系

3?1 问题的提出

3?2 指标体系建立的原则

3?3 指标体系的结构

3?4 洪水灾害评估指

<<洪水灾害系统分析与评估>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>