

<<北京市气象灾害应急防御体系建>>

图书基本信息

书名：<<北京市气象灾害应急防御体系建设需求分析与技术选择>>

13位ISBN编号：9787502946999

10位ISBN编号：7502946993

出版时间：2009-4

出版时间：气象出版社

作者：潘进军

页数：65

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>

<<北京市气象灾害应急防御体系建>>

内容概要

《北京市气象灾害应急防御体系建设需求分析与技术选择》是在2008年北京市科委支持的软科学项目“北京市气象灾害应急防御体系建设需求分析与技术选择”的成果基础上编写而成的。在书中，首先分析了北京市气象灾害发生的背景情况；然后从气象灾害应急防御技术能力（预报预警能力、预报预警信息发布传播能力、气候变化影响和气象灾害风险评估能力、信息处理和共享能力等）和体制机制（应急联动、法规政策）方面分析了国内外和北京市气象灾害应急防御工作的现状和存在的问题；在此基础上研究分析了北京市气象灾害应急防御体系建设和完善的具体需求和技术选择重点方向。

<<北京市气象灾害应急防御体系建>>

书籍目录

序前言1 绪论1.1 气象灾害和高影响天气的种类和影响1.2 气象灾害或高影响天气发生特点2 气象灾害应急防御现状分析2.1 天气预报预警技术水平和能力2.2 气象预报预警信息发布传播能力2.3 气候变化影响和气象灾害风险评估预警能力2.4 气象灾害防御信息共享能力2.5 气象灾害应急防御联动响应能力2.6 气象灾害应急防御法律法规和政策保障3 气象灾害应急防御体系建设需求和技术选择

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>