

<<冰雹灾害>>

图书基本信息

书名：<<冰雹灾害>>

13位ISBN编号：9787502947231

10位ISBN编号：750294723X

出版时间：2009-3

出版时间：气象出版社

作者：段英 著

页数：131

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>

## <<冰雹灾害>>

### 内容概要

《冰雹灾害》共计七章：第1章概述了国内外有关人工防雹科学技术的形成、发展与实践过程；第2章介绍了冰雹的基本特征、降雹的时空分布规律等；第3章论述了冰雹云和冰雹形成机理、宏微观特征及演变规律；第4章介绍了冰雹的预警预报和国内外有关新技术在该领域中的应用；第5章结合世界范围人工防雹技术的应用与发展，介绍了我国人工防雹的总体布局、技术系统建设和对应的防御措施；第6章介绍了冰雹灾害评估和应急响应措施；第7章对冰雹灾害特征及历史上重大灾例进行了简要介绍。

《冰雹灾害》可供气象，农业，生态环境保护人员参考，也可作为广大民众和青少年的科普读物。

## <<冰雹灾害>>

### 书籍目录

序编著者的话前言第1章 绪论1.1 冰雹灾害及人工防雹1.2 人工防雹理论及学科发展概况第2章 冰雹及其时空分布2.1 冰雹观测2.2 冰雹致灾因素2.3 降雹的空间分布和时间变化第3章 冰雹云和冰雹形成机理及演变规律3.1 冰雹云的类型及宏观特征3.2 冰雹的微观结构3.3 冰雹的成雹机理3.4 冰雹形成的新概念模型3.5 雷电与冰雹云第4章 冰雹的监测预警和预报4.1 冰雹天气的监测4.2 国内外冰雹预报技术发展概况4.3 冰雹临近预报及业务系统第5章 冰雹防御及人工防雹技术5.1 人工防雹科学技术的发展概况5.2 我国人工防雹业务布局5.3 人工防雹工程设施的建设5.4 防雹效益的评估第6章 冰雹灾害评估和应急响应6.1 冰雹灾害风险评估6.2 冰雹灾害信息收集上报和灾情评估6.3 冰雹灾害的应急响应第7章 冰雹灾害特征及历史上重大灾例7.1 雹灾及其危害7.2 伴生灾害7.3 历史上重大灾例简介参考文献

## <<冰雹灾害>>

### 编辑推荐

《气象灾害丛书》是一套十分有用、有益和十分必要的防灾减灾丛书。它的出版有助于政府、社会各部门和人民群众对气象灾害有一个全面、深入的了解与认识，必将大大提高全民的防灾减灾意识。丛书的内容丰富、全面、系统、新颖，基本上反映了国内外气象灾害的监测、预警和防御方面的最新研究成果和发展动态，可以作为各有关部门指导防灾减灾工作的科学依据。

<<冰雹灾害>>

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>