

# 《低温冷害》

## 图书基本信息

书名 : 《低温冷害》

13位ISBN编号 : 9787502947194

10位ISBN编号 : 7502947191

出版时间 : 2009-6

出版社 : 气象出版社

页数 : 134

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《低温冷害》

## 内容概要

低温冷害是影响我国的严重气象灾害之一。一年四季均可能发生低温，造成作物歉收。一般春、夏、秋季低温造成的灾害称为冷害，冬季称为寒害。《低温冷害》第1章概括地介绍了近百年中国的温度变化及四季的低温；第2章讲述低温冷害的基础知识，包括冷害对作物的影响和致灾条件；第3章介绍低温冷害的监测、评估和防御措施；第4章讲述东北夏季低温的气候变化；第5章介绍东北低温的形成机理和气候背景。

《低温冷害》可供高等院校气候、气象、地理、农业和环境等专业的学生学习，也可以供从事这方面业务或研究工作的人员参考。

# 《低温冷害》

## 书籍目录

序  
编著者的话  
前言  
第1章 绪论  
1.1 低温冷害研究历史  
1.2 中国的温度变化  
1.3 近50年中国四季的低温冷冻害  
1.4 近百年中国四季的低温  
第2章 作物低温冷害基础  
2.1 低温冷害概念及类型  
2.2 低温冷害对农业的影响  
2.3 低温冷害指标  
2.4 低温冷害的生理机制  
2.5 低温冷害的致灾因素  
第3章 低温冷害的监测、评估和防御  
3.1 低温冷害的监测和评估  
3.2 低温冷害的预测  
3.3 低温冷害的风险分析  
3.4 低温冷害的防御技术  
第4章 东北地区低温冷夏的气候变化  
4.1 东北地区气温变化  
4.2 东北地区夏季气温变化  
4.3 东北低温冷夏年的气候指标  
4.4 近百年东北低温冷夏的年代际变化  
4.5 近百年东北低温冷夏的地理分布  
4.6 几个典型的东北低温冷夏年  
第5章 东北低温冷夏形成机理和气候背景  
5.1 大气环流与东北低温冷夏  
5.2 海温与东北冷夏  
5.3 火山活动与东北冷夏  
5.4 近400年东北亚冷夏  
参考文献

# 《低温冷害》

## 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、社会各有关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。

# 《低温冷害》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)