

<<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

出版时间：气象出版社

作者：王绍武等著

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.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:<http://www.tushu007.com>