<<农业气象减灾实用技术>>

图书基本信息

书名:<<农业气象减灾实用技术>>

13位ISBN编号:9787801671110

10位ISBN编号:7801671112

出版时间:2001-3

出版时间:中国农业科技

作者:程延年

页数:146

字数:111000

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

<<农业气象减灾实用技术>>

内容概要

本书是《中国农业科学院西部农业实用技术丛书》之一,在介绍农业气象灾害及其危害的基础上,扼要介绍了防灾减灾实用技术。

针对我国不同地区、不同气象条件,提出了相应的防灾对策和技术。

对防御与减轻自然灾害具有重要价值。

<<农业气象减灾实用技术>>

书籍目录

- 第一部分 西部地区农业气象灾害简介
- 1.什么是农业气象灾害?
- 2.农业气象灾害对农业有什么危害?
- 3.西北(黄土高原)地区有哪些农业气象灾害?
- 4.西南地区有哪些农业气象灾害?
- 5.青藏高原有哪些农业气象灾害?
- 6.新疆有哪些农业气象灾害?
- 7.内蒙古有哪些农业气象灾害?
- 8.广西有哪些农业气象灾害?
- 9.农业气象灾害有什么特征?
- 10.什么是自然灾害的群发性?
- 11.未来气候将会发生怎样的变化?
- 12.未来气候发生变化后,对主要作物的农业气象灾害有什么影响?
- 13.未来气候变化对西北地区农业有什么影响?
- 14.未来气候变化对西南地区农业有什么影响?
- 15.什么是干旱灾害?
- 16.干旱对作物有什么影响?
- 17.什么是洪涝灾害?
- 18. 涝渍害对作物有什么影响?
- 19.什么是北方低温冷害?
- 20.低温冷害对作物有什么影响?
- 21.什么是寒露风,对水稻有什么危害?
- 22.什么是倒春寒和五月寒,对作物有什么危害?

<<农业气象减灾实用技术>>

- 23.什么是霜冻,对作物有什么影响?
- 24.什么是越冬冻害,对作物有什么影响?
- 25.什么是干热风,对作物有什么影响?
- 26.小麦生育后期还有哪些农业气象灾害?
- 27.什么是风害,对农业有什么影响?
- 28.什么是雹害,对作物有什么危害?
- 29.什么是热害,对作物有什么影响?
- 30.什么是寒害,对作物有什么危害?
- 第二部分 防灾减灾对策和技术
-

第三部分 农业气象减灾实用技术

<<农业气象减灾实用技术>>

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