

<<世界气候与农业>>

图书基本信息

书名：<<世界气候与农业>>

13位ISBN编号：9787502944841

10位ISBN编号：7502944842

出版时间：2008-3

出版时间：气象出版社

作者：姜会飞，郑大玮 编

页数：445

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>

<<世界气候与农业>>

内容概要

《世界气候与农业》是为高等农业院校开设世界气候与农业课程而编写的教材。分为三部分：第一篇为总论，介绍气候形成及气候与农业生产关系的基本知识；第二篇为各论，也是本教材的主体部分，以较大篇幅介绍世界各大洲主要农业国和农产品出口国的气候与农业的关系，还用篇幅最大的一章介绍了中国的气候与农业，并与世界主要国家作了比较；第三篇为世界气候与农业可持续发展，涉及当前有关世界气候与农业关系研究中的若干热点问题，包括气候相似理论及其应用，全球气候变化对农业的影响及对策，全球气候与农业生态环境的关系等。教材在强调基本理论与知识的同时，尽可能跟踪世界最新科技进展。为了使掌握基本的气候分析技能，还安排了四次实习，并在教材后面附有详尽的实习指导。此外，教材后面的附录列出了世界各国的农业生产、主要自然资源和气候要素的统计数据。

<<世界气候与农业>>

书籍目录

前言第一篇世界气候与农业总论1.世界气候概述1.1 世界气候的形成与要素分布1.2 世界的气候带与气候型2.气候条件与农业生产的关系2.1 气候与生态环境2.2 气候因子与农业3.世界农业气候资源分析与利用3.1 气候条件与种植业3.2 气候条件与林业3.3 气候条件与养殖业3.4 气候相似理论在农业上的应用第二篇 世界气候与农业各论4 亚洲气候与农业4.1 亚洲自然地理与气候特征4.2 东亚的气候与农业4.3 东南亚的气候与农业4.4 南亚的气候与农业4.5 西亚的气候与农业4.6 中亚的气候与农业5 非洲气候与农业5.1 地理位置和地形地势特征5.2 非洲的气候5.3 非洲不同气候带和气候区农业的基本特征6 美洲气候与农业6.1 北美洲的气候与农业6.2 中美地峡和西印度群岛的气候与农业6.3 南美洲的气候与农业7 欧洲气候与农业7.1 欧洲的自然地理和气候特征7.2 东欧的气候与农业7.3 南欧的气候与农业7.4 西欧的气候与农业7.5 北欧的气候与农业8 大洋洲气候与农业8.1 大洋洲的自然地理与气候特征8.2 大洋洲的气候与农业9 极地及海洋气候与生物9.1 极地气候与生物9.2 太平洋的气候与生物资源9.3 大西洋的气候与生物资源9.4 印度洋的气候与生物资源10 中国气候和农业10.1 中国的自然地理与气候特征10.2 区域气候与农业10.3 中外气候与农业的比较第三篇 世界气候与农业贸易及农业可持续发展11 全球气候变化与世界农业11.1 全球气候变化概述11.2 气候变化对农业的可能影响11.3 气候变化的农业适应政策12 全球变化与生态环境保护12.1 全球变化对生态环境的可能影响12.2 荒漠化的防治对策12.3 农业减灾技术与对策12.4 生态系统的服务功能与生态环境建设13 世界气候与农产品贸易13.1 气候对世界农产品贸易的影响13.2 加入世界贸易组织对中国农业的影响及对策13.3 掌握气候规律, 争取农产品贸易的主动权实习篇 农业气候分析方法实习一 世界气候类型判别实习二 中国的气候特点分析实习三 不同气候类型区气温和降水的季节分布实习四 农业气候相似分析参考文献附录1附录2附录3附录4

<<世界气候与农业>>

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>