

<<农业气象学>>

图书基本信息

书名：<<农业气象学>>

13位ISBN编号：9787502932794

10位ISBN编号：7502932798

出版时间：2002-1

出版时间：气象出版社

作者：段若溪

页数：275

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>

<<农业气象学>>

内容概要

《农业气象学》是为高等农业院校非农业气象专业所开设《农业气象学》课程而编写的教材。

《农业气象学》分大气、辐射、温度、水分、气压和风、天气及灾害性天气、气候与农业气候、农业气象应用等八章。

《农业气象学》内容着重阐述基本原理，介绍基本知识，同时能联系农业生产的实际情况。

此外，《农业气象学》采纳了同类书籍的精华、并吸收了21世纪本学科的新知识、新内容、在重视联系中国农业科研、生产实际的同时，也借鉴了国外的研究成果。

《农业气象学》除农业院校非农业气象专业用外，还可供农业气象、地理、水文及其它有关专业人员使用。

<<农业气象学>>

书籍目录

专用名词及符号绪论第一章 大气第一节 大气的组成和垂直结构第二节 大气污染第三节 大气与农业
第二章 辐射第一节 辐射的基本知识第二节 太阳辐射第三节 地面和大气辐射第四节 辐射与农业第三
章 温度第一节 大气温度第二节 土壤温度第三节 温度与农业第四章 水分第一节 大气湿度第二节 蒸
发与蒸腾第三节 水汽凝结与大气降水第四节 水分与农业第五章 气压和风第一节 气压和气压场第二
节 空气的水平运动第三节 大气环流第六章 天气及灾害性天气第一节 气团和锋第二节 气旋的反气旋
第三节 常见的高空天气系统第四节 天气预报业务系统与服务第五节 灾害性天气与农业气象灾害第七
章 气候与农业气候第一节 气候形成因素第二节 气候带与气候型第三节 气候变迁第四节 中国气候第
五节 农业气候第六节 农业小气候第八章 农业气象应用第一节 农业气象在生产上的应用第二节 作物
气象第三节 蔬菜气象第四节 林业气象第五节 果树气象第六节 畜牧气象第七节 渔业气象参考文献附
录1 不同纬度的日照时数表附录2 太阳赤纬附录3 中纬度地区每月15日的日出没时刻附录4 实际水汽
压 e_a 查取露点温度 t_d 附录5 中国各地平均气温及年均降水量专用名词索引

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>