

无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍

无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍书籍信息

书名：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍

I S B N : 9 7 8 7 3 0 2 5 7 3 6 8 5

作者：曹庆年 & n b s p ; 刘代军 & n b s p ;

出版社：清华大学

出版时间：2 0 2 1 - 0 2

页数：1 4 8

价格：3 5 . 8 0

纸张：胶版纸

装帧：平装 - 胶订

开本：1 6 开

语言：未知

丛书：

T A G : 考试 & n b s p ; 建筑工程类职称考试 & n b s p ; 机械工程师 & n b s p ;

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 电子书网盘下
载 2 0 2 4 p d f m o b i t x t - p d f 书籍屋

无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍

无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍书籍简介

本书符合无人机应用技术专业人才培养方案和人才培养目标，以农业植保知识为主线，具体、清晰地讲解无人机从业人员必须掌握的知识点，注重基本知识及技能。本书对无人机植保技术涉及的各类基础理论都做了详细阐述。根据植保行业现状及国内职业教育特点，本书在编写时分为九章，全面、系统地归纳了我国农业的发展及特点、植保无人机概论及分类、病虫害与农药基础知识、农作物常见病虫害的防治等理论知识，同时以“职校教学专用植保无人机”为例详细讲解了植保无人机的安装、调试、使用等内容，并详细列举了实际无人机植保作业规范及案例。本书可作为高等职业院校无人机应用技术专业学生教材，也可作为学习无人机植保的参考用书。

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。

信息来源：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 电子书网盘下

载 2024 pdf mobi txt - pdf书籍屋

第一章我国农业概况

第一节我国农业现状

第二节我国农业的分布状况及其特点

第三节植保机械与施药技术

第四节航空施药的发展现状

第五节我国农业发展趋势——精准农业

第六节 5 G网络技术与未来农业

第二章植保无人机概论与分类

第一节植保无人机概论

第二节植保无人机动力来源分类

第三节植保无人机平台构型分类

第三章病虫害与农药基础知识

第一节植物虫害

第二节植物病害

第三节农药基本知识与分类

第四节农药剂型的认识

第五节农药的毒性与药害

第六节农药的使用

第四章农作物常见病虫害的防治

第一节小麦常见病害及防治

第二节小麦常见虫害及防治

第三节小麦田间杂草诊断及防治

第四节水稻常见病害及防治

第五节水稻常见虫害及防治

第六节水稻田间杂草诊断及防治

第七节玉米常见病害及防治

第八节玉米常见虫害及防治

第九节玉米田间杂草诊断及防治

第十节棉花常见病害及防治

第十一节棉花常见虫害及防治

第五章植保教学无人机系统与组装

第一节植保教学无人机介绍

第二节植保教学无人机组装

第六章植保教学无人机调试

第一节飞控端口介绍

第二节主控安装

第三节软件调试

第四节遥控器设置

第五节加速度计校准

第六节高级功能

第七章植保教学无人机地面站系统

第一节主界面

第二节 A p p 设置

第三节航线规划

第四节选起飞点和返航点

第五节航线上传

第六节全自主飞行避障

第八章植保教学无人机拓展模块

第一节打点器

第二节流量计

第三节液位计

第四节实时差分定位技术 R T K

第五节视觉避障模块

第六节仿达

第七节播撒系统

第九章植保无人机作业规范

第一节植保无人机作业前检查确认

第二节植保作业气象

第三节植保作业人员安全防护及要求

第四节植保作业后设备维护

第五节应急事件处理

附录

附录一小麦飞防施药案例

附录二水稻飞防施药案例

附录三玉米飞防施药案例

附录四棉花飞防施药案例

附录五柑橘树飞防施药案例

附录六芥菜飞防施药案例

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 电子书网盘下

载 2024 pdf mobi txt - pdf 书籍屋

书籍介绍

本书符合无人机应用技术专业人才培养方案和人才培养目标，以农业植保知识为主线，具体、清晰地讲解无人机从业人员必须掌握的知识点，注重基本知识及技能。本书对无人机植保技术涉及的各类基础理论都做了详细阐述。根据植保行业现状及国内职业教育特点，本书在编写时分为九章，全面、系统地归纳了我国农业的发展及特点、植保无人机概论及分类、病虫害与农药基础知识、农作物常见病虫害的防治等理论知识，同时以“职校教学专用植保无人机”为例详细讲解了植保无人机的安装、调试、使用等内容，并详细列举了实际无人机植保作业规范及案例。本书可作为高等职业院校无人机应用技术专业学生教材，也可作为学习无人机植保的参考用书。

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。

信息来源：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 电子书网盘下载 2024 pdf mobi txt - pdf书籍屋

尾页

版权说明

本站所提供下载的P D F图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 电

子书网盘下载 2024 pdf mobi txt - pdf书籍屋

P 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 pdf 网盘 电子

E 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 epub 网盘 电

A 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 azw3 网盘 电

M 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 mobi 网盘 电

W 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 word 网盘 电

T 无人机植保应用技术 曹庆年 植保无人机安装调试使用教程书籍 txt 网盘 电子