

<<植保机械与施药技术简明教程>>

图书基本信息

书名：<<植保机械与施药技术简明教程>>

13位ISBN编号：9787810924573

10位ISBN编号：7810924575

出版时间：2009-1

出版时间：西北农林科技大学出版社

作者：邬国良，郑服丛 著

页数：319

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>

<<植保机械与施药技术简明教程>>

内容概要

《植保机械与施药技术简明教程》共分三章：第一章植保机械配套动力，主要介绍内燃机构造、工作原理、故障与排除；第二章常用植保机械，分别对各种常用植保机械的结构、工作原理、操作与使用方法、常见故障判断与排除做了说明，这些常用植保机械包括人力植保器械、喷射式喷雾机、喷杆式喷雾机、背负式喷雾喷粉机、热力喷雾机、车载式高射程喷雾机、树木注药机、果园风送式喷雾机、常温烟雾机、航空植保机械等；第三章农药施药技术，以农药剂量转移、喷雾法、喷粉法、精准施药技术为重点。

针对书本内容，共编写了十五个实验指导作为附录部分。

《植保机械与施药技术简明教程》可作为高等院校植物保护专业、森林保护专业以及卫生防疫等专业的相关课程教材，也可供从事相关专业师生及科研和工程技术人员使用。

<<植保机械与施药技术简明教程>>

书籍目录

前言绪论第一章 植保机械配套动力第一节 内燃机概述第二节 机体及曲柄连杆机构第三节 配气机构第四节 汽油机供给系统第五节 柴油机的燃料供给系统第六节 冷却系统第七节 润滑系统第八节 点火系统第九节 启动系统第十节 内燃机的运用第十一节 小型二冲程汽油机的故障与排除方法第二章 常用植保机械第一节 概述第二节 人力植保器械第三节 喷射式机动喷雾机第四节 背负式机动喷雾喷粉机第五节 喷杆喷雾机第六节 车载高射程喷雾机第七节 树干注射机第八节 热力喷雾机第九节 果园风送式喷雾机第十节 常温烟雾机第十一节 航空植保机械第三章 农药施药技术第一节 农药应用概述第二节 施药的靶标和靶区第三节 农药的剂量转移第四节 农药的作用方式与施药技术第五节 农药剂型与施药技术第六节 喷雾法第七节 喷粉法第八节 精准施药技术附录1 植保机械与施药技术有关的名词术语与定义附录2 实验指导参考文献

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>