

<<园林机械>>

图书基本信息

书名：<<园林机械>>

13位ISBN编号：9787109118317

10位ISBN编号：7109118312

出版时间：2007-8

出版时间：中国农业出版社

作者：尹大志

页数：249

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>

<<园林机械>>

内容概要

本教材是根据《教育部关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》及《关于加强高职高专教材建设的若干意见》的精神和要求进行编写的，适用于园林及相关专业。

教材突出了高等职业教育注重实际技术和能力培养的特点，即培养既能动脑又能动手的应用型人才。

全书共分上下两篇：上篇主要介绍常用的动力机械，以汽油机为主，同时介绍了柴油机、拖拉机和电动机；下篇分七章，依次介绍整地机械、园林树木培育养护机械、草坪建植养护机械、园林花卉栽培机械、园林灌溉机械、园林植物病虫害防治机械和其他园林机械等。

本书作为农林、城建类高职高专院校园林类专业的通用教材，亦可作为专业技术人员和管理人员的参考书。

<<园林机械>>

书籍目录

前言绪论上篇 动力机械 第一章 内燃机 第一节 内燃机的基础知识 第二节 内燃机的工作原理 第三节 内燃机构造 第四节 曲柄连杆机构 第五节 配气机构 第六节 汽油机燃料供给系统 第七节 柴油机燃料供给系统 第八节 汽油机点火系统 第九节 润滑系统 第十节 冷却系统 第十一节 启动装置 第十二节 内燃机的使用 复习思考题 第二章 园林拖拉机 第一节 园林拖拉机概述 第二节 园林拖拉机组成 第三节 拖拉机的使用和保养 复习思考题 第三章 电动机 第一节 概述 第二节 三相异步电动机的构造与工作原理 第三节 电动机的使用 复习思考题下篇 园林作业机械 第四章 整地机械 第一节 翻耙压整地机械 第二节 旋耕机械 第三节 整地挖坑机 第四节 筑床机和筑埂器 复习思考题 第五章 园林树木培育养护机械 第一节 园林树木建植地清理机械 第二节 树木修剪机械 复习思考题 第六章 草坪建植养护机械 第一节 草坪建植机械 第二节 草坪修剪机 第三节 高尔夫球场草坪养护专用机械 第四节 其他常用草坪养护机械 复习思考题 第七章 园林花卉栽培机械 第一节 工厂化育苗机械 第二节 温室设备 复习思考题 第八章 园林灌溉机械 第一节 水泵 第二节 喷灌 第三节 其他灌溉方式 复习思考题 第九章 园林植物病虫害防治机械 第一节 概述 第二节 喷雾机械 第三节 弥雾喷粉机 第四节 其他园林病虫害防治机械 复习思考题 第十章 其他园林机械简介 第一节 草坪清洁机 第二节 枝丫粉碎机 第三节 树根切削机 复习思考题实验实训附录1 常用小型汽油机主要技术性能附录2 割灌机、油锯及绿篱修剪机的使用主要参考文献

<<园林机械>>

编辑推荐

《21世纪农业部高职高专规划教材：园林机械》作为农林、城建类高职高专院校园林类专业的通用教材，亦可作为专业技术人员和管理人员的参考书。

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。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>