

<<草坪机械>>

图书基本信息

书名：<<草坪机械>>

13位ISBN编号：9787503822476

10位ISBN编号：7503822473

出版时间：1999-6

出版时间：中国林业出版社

作者：韩烈宝,俞国胜,孙吉雄,李敏

页数：219

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>

## <<草坪机械>>

### 内容概要

本书对用于草坪机械的拖拉机及动力，发动机的结构与原理，发动机的起动和充电，传动系，转向操纵，制动和行走系，工作装置，整体机械；草坪施肥和种植机械，草坪养护机械，喷洒机械，喷灌设备等设备的机械原理、结构和使用及其用途作了全面、详细地阐述，是我国第一本系统介绍草坪机械的图书。

该书为园林、机械等专业师生、科技工作者和从事草坪业生产、经营、销售人员及其他社会读者的重要参考书。

<<草坪机械>>

作者简介

俞国胜，男，1956年12月生，林业机械学科带头人，北京市优秀青年骨干教师，主要研究方向为营造林与园林机械。

1982年1月毕业于北京林业大学森林工业系林业机械设计与制造专业，后留本校林业机械教研室任教。1997年3月晋升为教授。

主持和参加国际合作、国家攻关、行业攻关和联合研究、委托等项目13项，完成12项。

在各种国际和全国性刊物上共发表论文15篇，出版教材、讲义2本。

1994年4月以来被联合国粮农组织聘为国际合作GCP/CPR/009/BEL项目的机械专家。

近年来一直致力于草坪和园林机械的教学、研究和开发工作，曾主持发展和制造了多种适合中国国情的草坪和园林机械，如草坪打孔机、切边机等。

## &lt;&lt;草坪机械&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 用于草坪机械的拖拉机及动力 第一节 拖拉机和动力设备 第二节 拖拉机和其他草坪养护设备的使用第二章 发动机 第一节 发动机的工作原理及其构造 第二节 机体与曲柄连杆机构 第三节 配气机构 第四节 供给系 第五节 润滑系 第六节 冷却系 第七节 汽油发动机点火系第三章 发动机的超动和充电 第一节 蓄电池 第二节 充电系 第三节 起动装置 第四节 照明、信号及其他电器第四章 传动系 第一节 传动系动力传递路线及其组成 第二节 离合器 第三节 变速箱 第四节 驱动桥第五章 转向操纵、制动和行走系 第一节 转向操纵机构 第二节 制动系 第三节 行走系第六章 工作装置 第一节 动力输出装置 第二节 牵引装置 第三节 液压悬挂装置第七章 整地机 第一节 概述 第二节 铧式犁.....第八章 草坪施肥和种植机械第九章 草坪养护机械第十章 喷洒机械第十一章 喷灌设备主要参考文献后记

<<草坪机械>>

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>