

<<园林绿地养护技术>>

图书基本信息

书名：<<园林绿地养护技术>>

13位ISBN编号：9787811175899

10位ISBN编号：7811175894

出版时间：2009-1

出版时间：中国农业大学出版社

作者：丁世民 主编

页数：404

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>

## &lt;&lt;园林绿地养护技术&gt;&gt;

## 前言

根据教育部《关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》、《关于加强高职高专教育教材建设的若干意见》以及《关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》的有关精神,根据全国农业职业教育研究会与中国农业大学组织相关专家研发的教学指导方案成果——园林专业教学指导方案及专业核心课程教学大纲的内容,结合高职高专教育发展实际以及专业整体教学改革的指导思想和基本思路,遵循培养技能型、应用型人才的需求,本着基础知识的“必须与够用”与专业知识的“实用性与针对性”相结合的原则,我们编写了《园林绿地养护技术》教材。

《园林绿地养护技术》课程是一门实践性较强的应用型专业课程,是造园三部曲(设计、施工、养护)的核心技术之一。

该教材系统地阐述了园林绿地养护的基本理论及应用技术,内容包括园林绿地的土、肥、水、管理,花木移栽成活期的养护管理,园林植物的整形修剪,园林绿地的各种灾害及防治,园林绿地病虫草害的基本理念,树体的修补与支撑,古树、名木的养护管理,园林绿地养护机具以及各类园林植物的常规养护等9个模块。

每个模块(章)包括知识目标、技能目标、本章小结、复习思考题等部分,便于高职院校师生的教与学,同时在正文中穿插小经验、小知识等栏目,以激发学生的学习兴趣,拓展学生思维,培养创新能力;实训部分置于每个模块中间,使得理论与实践有机融合,同步进行,充分体现“学中做、做中学”的高职办学思路;书后附有根据国家及行业标准整理且具有一定代表性的部分城市园林绿地养护管理月历、园林绿地养护管理标准等内容,以供学生学习及生产实践中参考使用。

本教材广泛搜集了国内外园林绿地养护技术方面的文献和资料,注重引入最新的科技成果以及来自行业企业一线的成熟高新技术,实践指导性强,高职特色明显。

本教材由丁世民任主编,王秀娟、吴祥春、夏振平、王移山任副主编,全书分工如下:丁世民编写绪论、第五章,王秀娟编写第三章,吴祥春编写第九章的病虫草防治部分、附录搜集与整理,夏振平编写第九章除病虫草防治部分外的所有内容,王移山、赵庆柱编写第六章、第七章,芦文珺编写第八章,蒙志辉、黄虹心编写第一章,张咏新编写第二章、第四章。

全书由丁世民、王秀娟、王移山统稿,实训部分由吴祥春、赵庆柱把关负责。

## <<园林绿地养护技术>>

### 内容概要

《园林绿地养护技术》是高职高专教育“十一五”规划教材。

该教材系统地阐述了园林绿地养护的基本理论及应用技术，内容包括园林绿地的土肥水管理、花木移栽成活期的养护管理、园林植物的整形修剪、园林绿地的各种灾害及防治、园林绿地病虫草害的基本理念、树体的修补与支撑、古树名木的养护管理、园林绿地养护工具以及各类园林植物的常规养护等9个模块。

本教材针对高职高专教育的培养目标，突出“理论知识够用，实践技能适用”的原则，并注重引入最新的科技成果以及来自行业企业一线的成熟高新技术，实践指导性强，高职特色明显。

为了便于学生预习和自学，每章设置知识目标、技能目标、小结、复习思考题、实训等栏目。

本书可作为高职高专院校、中等职业技术学校、五年制高职、大专函授、成人高校等园林园艺类专业教材，也可作为园林企业职工的职业培训教材，也是相关行业技术人员的良好参考用书。

## &lt;&lt;园林绿地养护技术&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论 一、园林绿地的作用与特点 二、园林绿地养护在园林绿化中的重要性 三、园林绿地养护的发展概况 四、园林绿地养护的内容、任务及与其他学科的关系 复习思考题第一章 园林绿地的土、肥、水管理 第一节 园林绿地的土壤条件 一、园林植物对土壤的要求 二、园林绿地的土壤条件及应采取的技术措施 第二节 园林绿地土壤的改良与管理 一、土壤改良 二、土壤管理 第三节 园林绿地的施肥 一、园林绿地施肥的意义与特点 二、施肥的原则 三、施肥的时期 四、肥料的种类与用量 五、施肥方法 第四节 园林绿地的灌水与排水 一、合理灌水与排水的依据与原则 二、园林绿地的灌溉 三、园林绿地的排水 本章小结 实训一 园林绿地土壤管理 实训二 园林绿地配方施肥技术 复习思考题第二章 花木移栽成活期的养护管理 第一节 普通花木移栽成活期的养护管理 一、扶正培土 二、水分管理 三、抹芽去萌与补充修剪 四、松土除草 五、施肥 六、成活调查与补植 第二节 大树移栽成活期的养护管理 一、地上部分保湿 二、促发新根 三、树体保护 本章小结 实训三 园林绿地花木移栽保活措施调查 复习思考题第三章 园林植物的整形修剪 第一节 整形修剪的目的、意义与原理 一、整形修剪的概念 二、整形修剪的目的、意义 三、整形修剪的基本原理 第二节 园林植物整形修剪的原则、程序和时期 一、整形修剪的原则 二、整形修剪的程序 三、整形修剪的时期 第三节 园林植物整形技艺与修剪技法 一、整形技艺 二、修剪技法 第四节 各类园林植物的整形修剪 一、成片树林的整形修剪 二、行道树和庭荫树的整形修剪 三、花灌木与小乔木的整形修剪 四、攀缘植物类的整形修剪 五、绿篱、色块和色带的整形修剪.....第四章 园林绿地的各种灾害及防治第五章 园林绿地病虫草害的基本理念 第六章 树体的修补与支撑第七章 古树、名木的养护管理第八章 园林绿地养护机具第九章 各类园林植物的常规养护参考文献

## <<园林绿地养护技术>>

### 章节摘录

**第一章 园林绿地的土、肥、水管理** 园林绿地景观的保持和改善,很大程度取决于园林植物良好的生长状态,而园林植物良好的生长状态是以科学的土、肥、水管理为基础的。在各类城市园林绿地中,维持园林植物正常生长的土、肥、水等条件往往无法与农田条件相比较,因而要创造适于各类园林植物生长的环境条件,必须了解园林绿地土壤的特点,掌握土、肥、水管理的原则及方法,因地制宜地制定园林绿地土、肥、水的管理措施。

**第一节 园林绿地的土壤条件** 土壤是园林植物生长的基地,是植物生命活动所需要水分和养分的供应库与贮藏库,也是许多微生物活动的场所。

土壤的好坏直接关系到园林植物生长的状况,园林植物生长的好坏直接影响园林绿地景观效果,所以分析了解园林植物生长地的土壤条件及其管理措施,是从事园林树木养护工作者主要的任务之一。

.....

<<园林绿地养护技术>>

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>