

<<园林绿化工培训教材>>

图书基本信息

书名：<<园林绿化工培训教材>>

13位ISBN编号：9787508249766

10位ISBN编号：7508249763

出版时间：2008-3

出版时间：金盾出版社

作者：徐峰，王婧 编著

页数：147

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>

<<园林绿化工培训教材>>

内容概要

本书内容包括：园林绿化工岗位职责与素质要求，园林绿化工职业技能岗位标准与行业规程规范，园林绿地的种植形式与植物配置方法，园林绿化工施工技术，园林植物的养护与管理，常用园林绿化工机械。

内容丰富，图文并茂，通俗易懂，实用性和可操作性强，既是园林绿化工的培训教材，又可供一般读者自学使用，以及相关院校师生阅读参考。

<<园林绿化工培训教材>>

书籍目录

第一章 园林绿化工岗位职责与素质要求 一、岗位职责 (一) 绿化工负责人岗位职责 (二) 绿化工管理员岗位职责 (三) 绿化工班组长岗位职责 (四) 绿化工保管员岗位职责 (五) 绿化工机械维修员岗位职责 (六) 绿化工驾驶员岗位职责 (七) 绿化工人岗位职责 二、素质要求 (一) 职业道德 (二) 专业素质

第二章 园林绿化工职业技能岗位标准和行业规程规范 一、绿化工职业技能岗位标准 (一) 初级绿化工 (二) 中级绿化工 (三) 高级绿化工 二、行业规程规范 (一) 施工前准备 (二) 栽植 (三) 园林植物养护管理

第三章 园林绿地的种植形式与植物配置方法 一、园林绿地种植形式 (一) 规则式 (二) 自然式 (三) 混合式 二、各种园林植物在城镇绿化中的应用 (一) 乔木 (二) 灌木 (三) 藤本 (四) 花卉 (五) 草坪与地被 三、园林绿化植物配置 (一) 配置原则 (二) 配置方法 (三) 树种选择与栽培要点

第四章 园林绿化施工技术 一、绿化种植施工原则 (一) 了解熟悉设计意图, 理解设计图纸 (二) 了解各种绿化植物的特性 (三) 熟悉施工现场状况 (四) 合理安排施工进度 (五) 严格执行施工操作 二、种植施工前的准备 (一) 整地 (二) 定点放线 (三) 开挖种植穴 三、乔木、灌木的栽植技术 (一) 起苗与包装 (二) 吊装与运输 (三) 假植 (四) 种植前的修剪 (五) 栽植 (六) 栽后管理 四、大树移植技术 (一) 树木选择 (二) 移植时间 (三) 移植前准备工作 (四) 移植方法 (五) 吊运 (六) 定植 (七) 移植后的养护管理 (八) 移植注意事项 五、花坛、花境的种植施工技术 (一) 种植床的整理 (二) 定点放线 (三) 边缘石砌筑 (四) 花坛内植物的栽植 六、草坪与地被植物种植施工技术 (一) 常见园林草坪类型 (二) 草种选择 (三) 整地 (四) 种植施工 (五) 养护管理 (六) 草坪养护管理的质量标准 七、反季节树木栽培的技术要点 (一) 移栽成活的原理 (二) 树种的选择 (三) 土壤的处理 (四) 种植前修剪 (五) 起苗 (六) 苗木种植 (七) 养护管理 八、绿化工程进度表的编制 (一) 编制的意义和要求 (二) 园林绿化施工进度表表样

第五章 园林植物的养护与管理 一、日常养护管理 (一) 灌溉 (二) 排水 (三) 施肥 (四) 中耕除草 (五) 防治病虫害 二、整形与修剪 (一) 整形与修剪的时间 (二) 修剪的方法 (三) 整形的形式与方法 (四) 不同绿化形式的整形与修剪 三、园林植物的防护管理 (一) 夏季防护 (二) 冬季防护 (三) 特殊天气防护 (四) 树体修护 (五) 巡查防护 (六) 树体清洁

第六章 常用园林绿化机械 一、园林绿化土方施工机械 (一) 推土机 (二) 铲运机 (三) 挖掘机 (四) 手动式挖坑机 二、起苗施工机械 三、苗木种植施工机械 (一) 移植机 (二) 移栽机 (三) 植树机 四、园林植物养护机械 (一) 草坪修剪机 (二) 灌草剪割机 (三) 绿篱修剪机 (四) 园林病虫害防治机械 五、园林机械设备的管理 (一) 完善制度化管理 (二) 加强技能培训 (三) 选择与应用园林机械设备参考文献

<<园林绿化工培训教材>>

章节摘录

第一章 园林绿化工岗位职责与素质要求随着园林绿化行业改革的不断深入和发展，我国的园林绿化工工程质量和服务质量总体水平不断提高。

近年来，各地加大了对城市园林绿化建设的投入，城市面貌和城市环境有了明显改善，进一步提高了城市品位和投资环境。

搞好园林绿化建设是城市建设的需要，也是市民对健康环境的需求。

园林绿化工在园林绿化建设中发挥了重要作用，充当了城市美容师的角色。

要做一名合格的园林绿化工，首先要了解其岗位职责和素质要求。

一、岗位职责绿化工是从事绿化工程施工、建设、管理和绿地养护管理的人员。

近些年，园林绿化成为了热门行业，社会对绿化工的需求量越来越多。

绿化工要参加岗位鉴定考试合格后才能上岗，标志着绿化工行业正向着系统化、专业化方向发展，并成为园林绿化中的基础行业。

（一）绿化工负责人岗位职责 热爱园林事业，遵纪守法，坚守工作岗位，工作认真负责； 有一定的领导指挥才能，全面负责园林绿化工作，能做好上级领导与绿化工作人员的协调工作； 在上级领导下，制定落实各种规章制度，带领园林绿化工作人员圆满完成各项工作任务； 协助绿化设计部门提出绿化规划方案； 负责对园林工人人员的工作指导、监督、检查，并提出、落实奖惩意见；

<<园林绿化工培训教材>>

编辑推荐

《园林绿化工培训教材》由金盾出版社出版。

<<园林绿化工培训教材>>

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>