

<<苗圃工岗位培训教材>>

图书基本信息

书名：<<苗圃工岗位培训教材>>

13位ISBN编号：9787534132094

10位ISBN编号：7534132096

出版时间：2009-3

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：王振宇

页数：163

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>

## <<苗圃工岗位培训教材>>

### 内容概要

随着社会生产力的发展，人们对环境质量的要求越来越高，城市园林建设这一有利于人们身心健康的活动逐渐受到人们的重视，而作为城市园林建设基础的园林苗圃业也随之兴起。

《苗圃工岗位培训教材》通过讲授苗圃学的基本理论和繁殖管理等相关知识，使学员掌握园林苗圃的建设和育苗技术，同时培养学员在苗木生产管理过程中的实际操作能力，提高商品苗的出圃质量。

## <<苗圃工岗位培训教材>>

### 书籍目录

绪言第一章 园林苗圃的建设第一节 园林苗圃地的规划和用地的选择第二节 园林苗圃发展计划的制订第三节 园林苗圃的建立复习思考题第二章 园林树木种子的采集、处理、贮藏与检验第一节 园林树木的结实规律及其影响因子第二节 园林树木种子的采集第三节 种实的处理及纯净种子的获取第四节 种子的贮藏复习思考题第三章 园林苗木新优品种的选育第一节 杂交选育第二节 芽变选育第三节 引种驯化复习思考题第四章 园林苗木的繁殖第一节 播种繁殖第二节 无性繁殖第三节 容器育苗复习思考题第五章 地栽园林苗木的培育第一节 土壤耕作第二节 苗木水分管理第三节 苗木中耕除草第四节 苗木遮阴与防冻第五节 苗木病虫害的综合防治第六节 苗木移植第七节 苗木的整形修剪复习思考题第六章 苗木容器栽培与生产管理第一节 苗木容器栽培技术第二节 容器苗的销售与运输复习思考题第七章 苗木施肥技术第一节 营养元素的作用与缺肥症状的诊断第二节 土壤中的养分与施肥量第三节 常用肥料的种类及其性质第四节 施肥原则与施肥方法复习思考题第八章 园林苗木的引种第一节 影响引种成败的要素第二节 引种程序与引种成功标准复习思考题第九章 苗木出圃第一节 出圃苗木质量和规格要求第二节 出圃前的调查和准备工作第三节 出圃苗木的挖掘第四节 出圃苗木的分级与检疫第五节 出圃苗木的包装和运输第六节 苗木的假植和贮藏复习思考题主要参考文献

<<苗圃工岗位培训教材>>

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>