

<<园林苗木生产与经营>>

图书基本信息

书名：<<园林苗木生产与经营>>

13位ISBN编号：9787030321701

10位ISBN编号：7030321707

出版时间：2012-1

出版时间：科学

作者：魏岩//石进朝

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>

<<园林苗木生产与经营>>

内容概要

本书依据“园林苗圃生产技术员”岗位的典型工作任务确定课程的项目，共分8个项目，涵盖园林苗圃建立及区划、园林苗木生产技术、苗圃生产方案的制定、苗圃成本的控制及苗木销售等内容。

每个项目下选择典型的任务加以阐述，每个任务列出任务目标、所用材料、安全要求、任务流程、任务实施、课后任务，并穿插关键点、理论知识等。

任务流程按企业的实际工作流程叙述；任务实施选择典型的案例或品种进行叙述，兼顾南北方地域特点。

课后任务与课上任务性质一致，由学生独立完成，通过反复练习，使学生职业能力得到巩固与拓展。

项目的实施过程融入企业的要素，项目有成本的预算、控制和决算。

教材所有项目结束后即完成了园林苗圃生产技术员的全年工作任务，同时可获得整套园林苗圃档案的记载，与真实的工作任务基本一致。

本书可作为职业院校园林专业教材，也可以作为相关专业远程教育、技术培训、苗圃等技术人员学习和培训用书。

<<园林苗木生产与经营>>

书籍目录

序

前言

“园林苗木生产与经营”课程概述

0.1 课程对接的职业岗位

0.1.1 对应的职业岗位

0.1.2 岗位的工作职责

0.2 园林苗圃的作用与发展

0.2.1 园林苗圃的作用

0.2.2 我国园林苗圃的现状

0.2.3 我国园林苗圃存在的问题

0.2.4 我国园林苗圃的发展

0.3 课程内容

0.3.1 课程项目内容

0.3.2 课程的实施

园林苗圃的建立

任务1.1 苗圃地的选择

1.1.1 资料的搜集与分析

1.1.2 确定苗圃地的位置

任务1.2 苗圃的区划

1.2.1 区划前的准备

1.2.2 苗圃用地的划分

1.2.3 苗圃地的区划

种实的采集

任务2.1 种实的采集

2.1.1 种实采集地点的选择

2.1.2 种实采集方法的确定

任务2.2 种实采后处理

2.2.1 种实脱粒

2.2.2 净种

2.2.3 种粒分级

2.2.4 种实的贮藏、运输

任务2.3 种实的品质检验

2.3.1 抽样

2.3.2 送检样品的发送

2.3.3 种子品质检验

园林植物播种育苗

任务3.1 露地播种育苗

3.1.1 播种育苗地块的准备

3.1.2 种子的预处理

3.1.3 播种

3.1.4 播种后的管理

任务3.2 容器播种育苗

3.2.1 容器、播种基质的准备

3.2.2 播种

3.2.3 播种后的管理

<<园林苗木生产与经营>>

园林植物扦插育苗

任务4.1 硬枝扦插育苗

4.1.1 扦插育苗地块的准备

4.1.2 插穗的采集与处理

4.1.3 扦插

4.1.4 扦插后管理

任务4.2 嫩枝扦插育苗

4.2.1 扦插育苗苗床的准备

4.2.2 插穗的采集与生根处理

4.2.3 扦插

4.2.4 扦插后管理

园林植物嫁接育苗

园林植物其他育苗方法

大苗培育和苗大出圃

园林苗圃生产经营方案的制定

主要参考文献

<<园林苗木生产与经营>>

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>