

<<园林苗木生产技术>>

图书基本信息

书名：<<园林苗木生产技术>>

13位ISBN编号：9787561545485

10位ISBN编号：7561545487

出版时间：2013-1

出版时间：厦门大学出版社

作者：黄云玲 主编

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>

<<园林苗木生产技术>>

内容概要

福建省高职高专农林牧渔大类十二五规划教材《园林苗木生产技术》介绍了园林苗木生产准备、常见园林植物育苗、园林植物大苗培育和苗木出圃、园林苗木生产综合训练等基本知识和技能，包括园林苗圃建立，苗圃生产计划制订，常见园林植物播种育苗、扦插育苗、嫁接育苗、组织培养育苗、分生压条育苗，园林植物大苗培育，苗木出圃等内容。

教材内容选取是在“校企合作、工学结合”理念的指导下，采用工作过程导向的“典型工作任务分析法”和“实践专家访谈会”等技术方法，以岗位职业能力为依据，通过整体化的职业资格研究，按照“从初学者到专家”的职业成长逻辑规律，经过几年的理性探索与实践，重构了工作过程系统化的课程结构，以任务驱动式进行教材编排，结构由“任务书-知识准备-案例分析-拓展知识”四部分组成，充分体现工学结合特点，有一定的创新性和实用性。

<<园林苗木生产技术>>

书籍目录

学习情境1 园林苗木生产准备

任务1 组建学习团队

1.1 任务书

1.2 知识准备

1.3 案例分析

1.4 知识拓展

任务2 苗圃建立

2.1 任务书

2.2 知识准备

2.3 案例分析

2.4 知识拓展

任务3 苗圃生产计划制订

3.1 任务书

3.2 知识准备

3.3 案例分析

3.4 知识拓展

学习情境2 常见园林植物育苗

任务4 常见园林植物播种育苗

4.1 任务书

4.2 知识准备

4.3 案例分析

4.4 知识拓展

任务5 常见园林植物扦插育苗

5.1 任务书

5.2 知识准备

5.3 案例分析

5.4 知识拓展

任务6 常见园林植物嫁接育苗

6.1 任务书

6.2 知识准备

6.3 案例分析

6.4 知识拓展

任务7 常见园林植物组织培养育苗

7.1 任务书

7.2 知识准备

7.3 案例分析

7.4 知识拓展

任务8 常见园林植物分生压条育苗

8.1 任务书

8.2 知识准备

8.3 案例分析

8.4 知识拓展

学习情境3 园林植物大苗培育和苗木出圃

任务9 常见园林植物大苗培育

9.1 任务书

<<园林苗木生产技术>>

9.2 知识准备

9.3 案例分析

9.4 知识拓展

任务10 苗木出圃

10.1 任务书

10.2 知识准备

10.3 案例分析

10.4 知识拓展

学习情境4 园林苗木生产综合训练

任务11 园林植物种子生产

11.1 园林植物种实采集

11.2 园林植物种实调制

11.3 园林植物种实贮藏

任务12 园林苗圃规划设计与施工

附录：园林苗木生产技术工作页与评价页

参考文献

参考网站 · 收起全部

<<园林苗木生产技术>>

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>