

<<园林技术专业技能包>>

图书基本信息

书名：<<园林技术专业技能包>>

13位ISBN编号：9787109142923

10位ISBN编号：7109142922

出版时间：2010-1

出版时间：中国农业出版社

作者：袁明霞，刘玉华 著

页数：234

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>

<<园林技术专业技能包>>

内容概要

《园林技术专业技能包（高职）》包基于园林技术专业的就业前景分析进行内容选取，以培养专业就业岗位群的核心技能为目标，重点围绕园林生产、园林养护、园林设计、园林工程四个就业岗位群的技能需求展开编写，每个技能包均由组成分析表和分项技能组成，包括了5个基础分项技能，13个岗位分项技能，2个拓展分项技能，每个分项技能又包括了目的要求、材料用具、操作步骤、注意事项、考核标准、实训报告等内容。

<<园林技术专业技能包>>

书籍目录

编写说明前言基础技能篇模块一 植物基础技能技能训练1 光学显微镜的构造及规范使用技能训练2 植物细胞结构的观察技能训练3 细胞质体、淀粉粒和晶体的观察技能训练4 细胞有丝分裂的观察技能训练5 植物根解剖结构的观察技能训练6 芽和茎解剖结构的观察技能训练7 叶片解剖结构的观察技能训练8 花药和子房结构的观察技能训练9 种子和果实类型及结构的观察模块二 园林树木识别技能技能训练1 树木的识别技能训练2 裸子植物的观察与识别(一)技能训练3 裸子植物的观察与识别(二)技能训练4 被子植物的观察与识别(一)技能训练5 被子植物的观察与识别(二)技能训练6 被子植物的观察与识别(三)技能训练7 被子植物的观察与识别(四)技能训练8 被子植物的观察与识别(五)技能训练9 被子植物的观察与识别(六)技能训练10 被子植物的观察与识别(七)技能训练11 被子植物的观察与识别(八)技能训练12 被子植物的观察与识别(九)技能训练13 被子植物的观察与识别(十)技能训练14 单子叶植物的观察与识别模块三 花卉识别技能技能训练1 蕨类植物种类识别技能训练2 双子叶花卉种类识别技能训练3 单子叶花卉与草坪草种类识别技能训练4 花卉与草坪应用形式的调查.....植物生产岗位技能篇植物养护岗位技能篇园林设计岗位技能篇园林工程岗位技能篇拓展技能篇主要参考文献

<<园林技术专业技能包>>

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>