

《种苗工程》

图书基本信息

书名：《种苗工程》

13位ISBN编号：9787109136526

10位ISBN编号：7109136523

出版时间：2009-11

出版社：中国农业出版社

页数：186

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《种苗工程》

内容概要

《种苗工程(高职)》分种苗生产技术和苗圃经营管理两大模块。在种苗生产技术模块中介绍了种实生产及品质检验、播种技术以及营养苗繁育技术，苗圃经营管理模块中介绍了苗圃的建立与管理、大苗培育技术、苗木出圃、工厂化育苗技术以及常见树种苗木繁育技术。每一项目前都列出明确的教学目标和技能要求，项目后有小结和思考与练习。全书着重强调技能的操作和培养，再结合相关的理论知识，符合高职院校的教学特色，适合高职院校师生教与学，可作为高等职业技术学院园林、园艺、林业等专业教材，也可作为相关专业远程教育、成人教育、技术培训及从事种苗培育工作人员的参考用书。

《种苗工程》

书籍目录

编写说明前言模块一 种苗生产技术 项目一 种实生产及品质检验 任务一 种实的采集、调制与贮藏
工作一 种实采集 工作二 种实调制 工作三 种实贮藏 理论链接一 树木结实规律 理论链接二
种实成熟 理论链接三 种子寿命 实训操作 任务二 种子品质检验 工作 种子生活力的测定
理论链接一 种子品质检验 理论链接二 种子休眠 实训操作 [项目小结] [思考与练习] 项目
二 播种技术 任务一 播前准备 工作一 整地 工作二 播前种子处理 工作三 播前土壤处理 工作
四 播种 理论链接一 播种期 理论链接二 育苗方式 理论链接三 播种量 实训操作 任务二
实生苗的培育管理 工作一 出苗前播种地管理 工作二 苗期管理 理论知识一 实生苗生长发育特
点模块二 苗圃经营管理主要参考文献

《种苗工程》

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:www.tushu111.com