

<<园林工程测量>>

图书基本信息

书名：<<园林工程测量>>

13位ISBN编号：9787111364719

10位ISBN编号：7111364716

出版时间：2012-2

出版时间：机械工业出版社

作者：王俊河 主编

页数：241

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>

<<园林工程测量>>

内容概要

《园林工程测量》共分为五个学习情境，十九项工作任务，分别介绍了小区域平面图测绘、平整土地测量、园路测量、园林建筑施工测量和其他园林工程施工放样。本书可作为高等职业院校、中等职业院校、成人教育院校园林专业教材，也可作为园林行业、企业技术培训的自学用书。

<<园林工程测量>>

书籍目录

前言

绪论

学习情境一 小区域平面图测绘

任务一 距离丈量

任务二 直线定向

任务三 经纬仪测水平角

任务四 经纬仪导线测量

任务五 经纬仪碎部测量

任务六 平面图的绘制、拼接、整饰与复制

园林平面图测绘实训

知识归纳

学习情境二 平整土地测量

任务七 地面高程测量

任务八 水准测量成果校核

任务九 利用地形图计算地面点高程

任务十 地面平整

土地平整测量实训

知识归纳

学习情境三 园路测量

任务十一 全站仪的使用

任务十二 园路中线测量

任务十三 园路纵断面测量

任务十四 园路横断面测量

园路测量实训

知识归纳

学习情境四 园林建筑施工测量

任务十五 园林建筑主轴线测设

任务十六 园林建筑物及基础放样

园林建筑施工放样实训

知识归纳

学习情境五 其他园林工程施工放样

任务十七 园路路基放样

任务十八 挖湖堆山放样

任务十九 园林植物种植放样

园林工程放样测量实训

知识归纳

参考文献

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>