

<<建筑工程测量>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程测量>>

13位ISBN编号：9787512332539

10位ISBN编号：751233253X

出版时间：2012-8

出版时间：中国电力出版社

作者：许光，王晓峰 著

页数：215

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>

<<建筑工程测量>>

内容概要

《普通高等教育“十二五”规划教材（高职高专教育）：建筑工程测量（第2版）》为普通高等教育“十二五”规划教材（高职高专教育）。

全书共分四个模块，十八个单元。

本书内容结合工程实践，丰富了建筑施工测量模块内容，技能点部分充分融入最新规范，介绍了新方法和新工艺，并与建设实际相结合，符合技能型人才培养的要求，突出了教材的实用性；在编写过程中，积极吸纳企业技术专家实质性的参与，通过引用企业实际工作案例，整合贯通整体知识体系和能力结构；在内容编排上，结合职业教学的要求，采用5w1h法组织教学，针对性强，适合高职高专学生学习特点。

《普通高等教育“十二五”规划教材（高职高专教育）：建筑工程测量（第2版）》可作为高等职业技术教育建筑类相关专业的教材，也可作为工程技术人员及相关人员学习的参考书。

<<建筑工程测量>>

书籍目录

前言第一版前言模块一 建筑测量的基本知识单元一 建筑工程测量基础知识点1 地球的基本知识
知识点2 测量学的基本知识知识点3 地面点位置的确定知识点4 建筑工程测量的基本任务知识点5
测量的基本原则练习题单元二 测量误差的基本知识知识点1 测量误差及其表示方法知识点2 测
量误差产生的原因知识点3 测量误差的分类及测量粗差知识点4 计算中数字的凑整规则知识点5 误
差传播定律练习题单元三 直线定向知识点1 标准方向的种类知识点2 直线方向的表示方法知识点3
坐标方位角的推算练习题模块二 测量仪器及使用单元四 水准仪技能点1 水准仪测量原理技能
点2 水准仪与水准尺的认识技能点3 水准仪的使用技能点4 普通水准测量技能点5 三、四等水准
测量技能点6 水准测量的内业计算技能点7 水准仪测量误差及注意事项技能点8 水准仪的校检技能
点9 电子数字水准仪、激光水准仪的认识练习题单元五 经纬仪技能点1 经纬仪测角原理技能点2
DJ6型光学经纬仪的认识与使用技能点3 水平角的测量技能点4 竖直角测量技能点5 经纬仪的
校检技能点6 经纬仪测量误差及注意事项技能点7 电子经纬仪练习题单元六 测距仪器及使用技能
点1 钢尺量距技能点2 光电测距仪技能点3 视距测量练习题单元七 全站仪技能点1 全站仪工作
原理技能点2 BTS-3000系列全站仪的认识技能点3 全站仪的使用技能点4 全站仪的应用测量技能
点5 全站仪的检验与校正练习题单元八 GPS系统技能点1 GPS系统概述技能点2 GLONASS系统技
能点3 博飞F30静态GPS接收机使用简介练习题单元九 其他仪器技能点1 激光垂准仪的使用技能
点2 激光扫平仪的使用练习题模块三 建筑施工测量单元十 建筑施工测量的基本工作技能点1 施
工测量基本工作概述技能点2 水平距离测设与水平角测设技能点3 高程测设与高程传递技能点4 水
平线测设与坡度线测设技能点5 测设地面点位方法技能点6 直线上定点练习题单元十一 民用建筑
施工测量技能点1 民用建筑施工测量内容技能点2 场地平整施工测量技能点3 建筑施工场地的控制
测量概述技能点4 控制测量的方法技能点5 建筑物定位技能点6 建筑物放线技能点7 基础施工测
量技能点8 墙体施工测量技能点9 建筑施工测量案例练习题单元十二 工业建筑施工测量技能点1
工业建筑控制网及柱列轴线的测设技能点2 基础测设技能点3 柱的测设技能点4 吊车梁的测设技能
点5 屋架的测设技能点6 竣工总平面图的编绘练习题单元十三 高层建筑施工测量技能点1 高层建
筑施工测量概述技能点2 高层建筑桩位放样与基坑标定技能点3 高层建筑基础施工测量技能点4 高
层建筑的轴线投测技能点5 高层建筑的高程传递练习题单元十四 特殊建筑物施工测量技能点 钢
结构的施工测量练习题单元十五 建筑物的变形观测技能点1 建筑物的沉降观测技能点2 建筑物的
倾斜观测与裂缝观测技能点3 建筑物的水平位移观测练习题模块四 地形图测绘及应用单元十六
控制测量技能点1 控制测量概述技能点2 导线测量的外业工作技能点3 导线测量的内业计算技能
点4 高程控制测量练习题单元十七 大比例尺地形图的测绘技能点1 地形图的基本知识技能点2 地
形测图练习题单元十八 地形图的应用技能点1 地形图应用的基本内容技能点2 地形图在工程设
计中的应用练习题参考文献

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>