

<<工程测量实训指导>>

图书基本信息

书名：<<工程测量实训指导>>

13位ISBN编号：9787508452418

10位ISBN编号：7508452410

出版时间：2008-1

出版时间：水利水电

作者：张庆宽

页数：67

字数：107000

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>

<<工程测量实训指导>>

内容概要

本书是在多年测量实验和测量实习教学经验和教学改革成果的基础上，按照工程测量教学大纲的要求编写而成。

内容包括测量须知、测量实验指导、测量实习指导。

本书对实验和实习给出了详尽的指导。

供高职、高专院校的老师和学生参阅。

本书根据土木工程类专业工程测量课程的特点，突出了实用性、先进性、创新性。可以作为高职、高专院校的工程测量实训教材。

<<工程测量实训指导>>

书籍目录

前言
测量实验须知
第一部分 测量实验
实验一 水准仪的认识与使用
实验二 普通水准测量
实验三 四等水准测量
实验四 水准仪的检验与校正
实验五 DJ6型光学经纬仪的认识
实验六 测回法观测水平角
实验七 全圆测回法观测水平角
实验八 竖直角观测
实验九 DJ6型光学经纬仪的检验与校正
实验十 视距测量
实验十一 罗盘仪的使用
实验十二 经纬仪导线测量
实验十三 碎部的测量
实验十四 全站仪的使用
第二部分 测量实习
测量实习任务书
测量实习指导书

<<工程测量实训指导>>

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>