

# 工程测量实用教程 第2版

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaokey.com](http://www.jiaokey.com))

《工程测量实用教程 第2版》是由郭宗河, 郑进凤编著的工程测量图书, 由北京: 中国电力出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务, 支持电脑、平板和手机多终端访问, 涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域, 是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	工程测量实用教程 第2版
作者	郭宗河, 郑进凤
出版社	北京: 中国电力出版社
ISBN	9787519843021
出版日期	2020-05-01
页数	366
价格	
关键词	工程测量-高等学校-教材
分类	工程测量

## 图书介绍

本书以“求新”和“务实”为主要编写特点, 分为三大部分: 第一部分为基础篇(第1-5章), 主要介绍测量学的基础知识与传统测量技术和方法, 包括概述、高程测量、角度测量、距离测量和点位测量, 为必学内容, 各专业通用; 第二部分为提高篇(第6-12章), 旨在介绍测量学的一些新仪器、新技术、新方法以及地形图的有关内容, 包括全站仪测量、卫星定位测量、地形图的基本知识、地形图的实地测绘、地形图的识读与应用、摄影测量与遥感、地理信息系统, 可根据不同专业的特点和教学要求选用; 第三部分为工程篇(第13-19章), 重点介绍各类工程在施工建造以及运营管理阶段的测量工作, 包括测设的基本内容与方法、建筑工程测量、道路工程测量、桥梁工程测量、隧道工程测量、其他工程测量(包括管道工程测量、水利工程测量、海洋工程测量、园林工程测量、农业工程测量、机场工程测量、电力工程测量、地矿勘探工程测量)和变形观测等, 亦可根据不同专业的特点和教学要

求选用。另外，为进一步扩大学生的知识面，本书最后还增加了11个附录。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14880629.html>

更多工程测量图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

郭宗河, 郑进凤 其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14880629.html>

北京：中国电力出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14880629.html>

关键词搜索：工程测量-高等学校-教材：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14880629.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。