

<<测绘工程实用英语>>

图书基本信息

书名：<<测绘工程实用英语>>

13位ISBN编号：9787550902695

10位ISBN编号：7550902690

出版时间：2012-8

出版单位：黄河水利出版社

作者：高辉，孙清娟 主编

页数：103

字数：175000

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>

## <<测绘工程实用英语>>

### 内容概要

高辉、孙清娟主编的《测绘工程实用英语(教育部高等学校高职高专测绘类专业教学指导委员会十二五规划教材)》是为高职高专测绘类专业学生编写的一部专业英语教材。

内容涵盖了测绘类专业所涉及的各个领域,包括工程测量、大地测量、摄影测量、遥感以及地理信息系统等知识,从各方面体现学生可理解的专业英语信息,使学生能够掌握专业英语基础知识,提高专业英语应用能力。

本书可作为高职高专测绘类专业的专业英语教材,也可供相关专业技术人员学习科技英语使用。

《测绘工程实用英语(教育部高等学校高职高专测绘类专业教学指导委员会十二五规划教材)》为教育部高等学校高职高专测绘类专业教学指导委员会“十二五”规划教材,按照高等职业教育人才培养方案的要求而编写。

全书由15个单元组成,内容涵盖了工程测量、大地测量、摄影测量、遥感以及地理信息系统等方面。每个单元可按4个学时教学,教师也可根据情况决定每个单元的时间分配,或有选择地使用各个单元。

。

<<测绘工程实用英语>>

书籍目录

序一

序二

前言

Unit 1 Geomatics at a Glance

Unit 2 Units of Measurements

Unit 3 Leveling Instruments and Technologies

Unit 4 Theodolite and Its Operation

Unit 5 Total Station

Unit 6 Error in Measurement

Unit 7 Survey Adjustment

Unit 8 Traversing

Unit 9 Traverse Computation and Adjustment

Unit 10 Topographic Surveying

Unit 11 Procedure in Topographic Surveying

Unit 12 Understanding GPS Technology

Unit 13 Remote Sensing Technology

Unit 14 Photogrammetry

Unit 15 GIS and Its Application

Key to Exercise III

Glossary

References

## <<测绘工程实用英语>>

### 编辑推荐

《教育部高等学校高职高专测绘类专业教学指导委员会“十二五”规划教材：测绘工程实用英语》教材内容覆盖面广，实用性强。

各单元的主题选择涉及了测绘工程专业的各个领域，专业知识与英语语言知识的应用融为一体，使学生熟悉和掌握本专业常用的单词、短语及其用法，从而提高学生的职业竞争能力。

<<测绘工程实用英语>>

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>