

<<道路工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<道路工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787807344315

10位ISBN编号：7807344318

出版时间：2008-1

出版时间：黄河水利出版社

作者：杨蕊，李俊杰 主编

页数：97

字数：150000

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>

<<道路工程制图习题集>>

内容概要

本习题集是编者根据高职高专的特点,从培养应用型人才这一目标出发,本着“以应用为目的,以必需、够用为度”的原则,参照《道路工程制图标准》(GB50162—92)编写的,本书与杨蕊主编的《道路工程制图》教材配套,不同专业、不同学时教学可根据需要进行取舍。

为方便使用,本习题集的编排顺序与教材保持一致,并相互配合,使教与学相统一,学与练相促进,其主要特点是:(1)本教材全面贯彻《道路工程制图标准》(GB50162—92)。

在编写过程中,注意理论与实际结合,注重对学生分析问题与解决问题能力的培养和训练。

(2)在内容安排上注重实用性与针对性,侧重于基本知识、基本理论和基本技能的学习与训练,对现行教材中某些理论性较强但与专业联系不大的内容进行了删减,对常用的内容则结合实际有针对性地给予详细阐述。

(3)在图例及文字的处理上力求浅显易懂,简明扼要,直观通俗,突出重点、难点。

内容由浅入深,循序渐进,安排合理,符合学生的认识规律,因而该书的教学性较强。

(4)教材自始至终将绘图与识图并重,对典型图样作出绘图、识图方法与步骤的指导,以逐步提高学生绘图与识图的能力,体现本课程实践性强的特点。

(5)在绘图技能方面,从手工绘图所用的绘图工具和用品的使用人手,逐步介绍到徒手作图的要领等,使学生能获得当代工程技术人员所应具备的基本技能与技巧。

<<道路工程制图习题集>>

书籍目录

前言第一章 制图基础第二章 投影的基本知识第三章 点、直线和平面第四章 投影变换第五章 平面立体第六章 曲面立体第七章 轴测投影图第八章 组合体的投影及尺寸标注第九章 剖面图和断面图第十章 标高投影第十一章 道路路线工程图第十二章 桥隧工程图第十三章 涵洞与通道工程图

<<道路工程制图习题集>>

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>