

<<道桥工程制图与识图能力训练>>

图书基本信息

书名：<<道桥工程制图与识图能力训练>>

13位ISBN编号：9787040347340

10位ISBN编号：7040347342

出版时间：2012-4

出版时间：高等教育出版社

作者：尚久明

页数：74

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>

<<道桥工程制图与识图能力训练>>

内容概要

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》是根据高职高专人才培养目标、培养规格、培养模式的要求编写而成的。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》与主教材9个教学单元相对应，即制图基本知识，点、直线、平面的投影，立体的投影，轴测投影，形体的常见图示方法，道路工程图，桥梁工程图，隧道涵洞工程图，桥梁工程图实例等内容组成。

与主教材内容一一对应，针对性很强。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》安排了信息表，反映了全部客观信息，一目了然，很适用t安排了能力考核成绩汇总表，可对学生取得的成绩进行准确、全面评价，激励学生的学习兴致，教师用起来也方便。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》可作为高职高专院校道路桥梁工程技术等公路运输类，以及市政工程类、水利类、土建施工类相关专业教材，也可作为成人高校相关专业教材，同时可作为生产一线的工程技术人员参考书。

<<道桥工程制图与识图能力训练>>

书籍目录

单元1 制图基本知识1.1 字体练习1.2 线型练习1.3 尺寸标注1.4 几何作图1.5 徒手作图单元2 点、直线、平面的投影2.1 点的投影2.2 直线的投影2.3 平面的投影2.4 直线与平面的相对位置2.5 平面与平面的相对位置2.6 点、直线、平面综合题单元3 立体的投影3.1 平面立体、曲面立体的投影3.2 平面立体、曲面立体上的点和线3.3 平面与立体相交及两立体相贯3.4 组合体的投影3.5 组合体的画法及尺寸标注单元4 轴测投影4.1 正等轴测图4.2 斜等轴测图单元5 形体的常见图示方法5.1 六面投影图5.2 展开图5.3 剖面图5.4 断面图单元6 道路工程图6.1 道路工程图6.2 城市道路工程图单元7 桥梁工程图7.1 桥隧涵工程图基本知识7.2 桥梁工程图单元8 隧道涵洞工程图8.1 隧道工程图8.2 涵洞工程图单元9 桥梁工程图实例9.1 综合训练一9.2 综合训练二

<<道桥工程制图与识图能力训练>>

编辑推荐

“道桥工程制图与识图”是一门实践性较强的课程，能力训练是帮助学生理解、消化、巩固基础理论和基本知识不可缺少的重要环节，也是提高学生识图能力、绘图技能的有效手段。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》与主教材9个教学单元相对应，针对性很强。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》训练内容有最基本的、较简单的并覆盖整个知识面的内容，也有难度较大的提高型的内容，教师在教学过程中可适当取舍。

《高职高专教育道路桥梁工程技术专业系列教材：道桥工程制图与识图能力训练》符合学生认知发展规律，具有由浅入深、读画结合、循序渐进、强化训练等特点。

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>