

<<土木工程识图>>

图书基本信息

书名：<<土木工程识图>>

13位ISBN编号：9787114087660

10位ISBN编号：7114087667

出版时间：2011-3

出版时间：人民交通

作者：杨翠花

页数：180

字数：288000

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>

<<土木工程识图>>

内容概要

本书是中等职业教育课程改革国家规划新教材配套教材，与《土木工程识图习题集(道路桥梁类)》配套使用。

主要内容包括：制图工具与用品，基本制图标准，几何作图，投影的基本知识，形体的投影，轴测投影，剖面图和断面图，公路工程图的识读，桥梁工程图的识读，涵洞工程图的识读，隧道工程图的识读，共11个单元。

本书可作为全国中等职业学校、技工学校公路与桥梁及相关专业的教学用书，也可作为行业从业人员培训教材或参考用书。

<<土木工程识图>>

书籍目录

绪论

单元1 制图工具与用品

1.1 制图工具

1.2 制图用品

单元小结

自我检测

单元2 基本制图标准

2.1 制图标准简介

2.2 图纸

2.3 图线

2.4 字体

2.5 比例

2.6 尺寸标注

2.7 坐标

单元小结

自我检测

单元3 几何作图

3.1 直线的平行线和垂直线

3.2 等分线段

3.3 正多边形画法

3.4 圆弧的连接

3.5 椭圆的画法

3.6 制图的步骤与方法

单元小结

自我检测

单元4 投影的基本知识

4.1 投影的概念和分类

4.2 形体的三面投影图

4.3 点的投影

4.4 直线的投影

4.5 平面的投影

单元小结

自我检测

单元5 形体的投影

单元6 轴测投影

单元7 剖面图和断面图

单元8 线路工程图的识读

单元9 桥梁工程图的识读

单元10 涵洞工程图的识读

单元11 隧道工程图的识读

附录 中等职业学校土木工程识图教学大纲

参考文献

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>