

<<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：9787114011658

10位ISBN编号：7114011652

出版时间：2006-7

出版时间：人民交通

作者：徐志宏 主编

页数：67

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

本习题集根据高等学校路、桥及交通工程专业教材编委会的有关精神和要求，采用了新修订的国家标准《房屋建筑制图统一标准》GBJ1-86、《总图制图标准》GBJ103-87、《建筑制图标准》GBJ04-87、《道路工程制图标准》GBJ-0及《机械制图标准》。

在编写中，力求把图示方法、制图标准和制图技能三者较好地结合起来，并在第二版的基础上，习题幅面改大，内容改动也较大，它应与人民交通出版的《道路工程制图》（第三版）教材配套使用。

为了更好地掌握投影的基本理论并加强基本训练，本习题集适量安排了画法几何中的点、线、面、体和透视等有关内容，制图中的视图、剖面、断面和专业图中的大部分练习，均取材于道路、桥梁等实际生产图样，以联系生产实践。

<<道路工程制图习题集>>

书籍目录

一 制图基础 工程字练习及安体衬格 作业一 图线、字体 (一) 作业二 图线、字体 (二) 二 投影的基本知识 投影的基本知识 (一)、(二) 三 点和直线 点的投影 (一)、(二) 点和直线 直线的投影 (一)、(二)、(三) 四 平面 平面 (一)、(二)、(三) 五 直线与平面、平面与平面 直线与平面、平面与平面 (一)、(二)、(三) 六 投影变换 投影变换 (一)、(二)、(三) 七 曲线与曲面 曲线与曲面 (一)、(二)、(三) 八 立体的投影 立体投影、平面与平面立体相交 切口立体及立体的截断 直线与立体相交 九 两立体相交 两平面立体相交 平面立体与曲面立体相交 两曲面立体相交 十 组合体投影影响及尺寸注法 组合体的投影影响 已知两投影补画第三投影 徒手画视图 草图练习 六面视图、辅助视图和补漏线 尺寸注法 十一 剖面图和断面图 剖面图和断面图 (一)、(二)、(三) 作业三 剖面图 十二 轴侧投影图 轴测投影 (一)、(二) 十三 标高投影 标高投影 (一)、(二) 十四 路线工程图 十五 桥隧工程图 描绘桥位平面图 作业四 桥梁总体布置图 作业五 钢筋混凝土结构图 十六 涵洞工程图 作业六 涵洞工程图 十七 透视投影 透视投影 (一)、(二)、(三)、(四)、(五)、(六) 十八 房屋建筑图 房屋建筑图 (一)、(二)、(三) 十九 机械图 螺纹画法及尺寸标注 作业七 由装配图拆绘零件图

<<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>