

<<道路工程制图>>

图书基本信息

书名：<<道路工程制图>>

13位ISBN编号：9787561163733

10位ISBN编号：7561163738

出版时间：2011-8

出版时间：大连理工大学出版社

作者：贺振通，邵丽芳 编

页数：242

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>>

### 内容概要

《新世纪高职高专道路桥梁工程类课程规划教材：道路工程制图》是新世纪高职高专教材编审委员会组编的道路桥梁工程类课程规划教材之一。

道路工程制图课程在高职高专道路桥梁工程专业是一门重要的专业基础课，其培养的绘图与读图能力无论是对后续专业课的学习、毕业设计以及毕业后作为一名工程技术人员都是必不可少的一种能力和素质。

## 书籍目录

第一篇 投影基础任务1 绘制柱体的投影实例1 绘制梯形柱的三面投影图实例2 绘制圆柱三面投影图实例3 绘制拱涵洞身节的三面投影图任务2 绘制锥体、台体的三面投影图实例1 绘制六棱锥的三面投影图实例2 绘制四棱台的三面投影图任务3 绘制基本体的轴测投影图实例1 绘制T形柱的轴测投影图实例2 四棱台的轴测投影任务4 绘制叠加式组合体的投影图实例 绘制挡墙的三面投影图任务5 绘制挖切式组合体的三面投影图实例1 绘制梯形柱截切体的三面投影图实例2 绘制圆柱截切体的三面投影图实例3 绘制柯头的三面投影图任务6 绘制相交式组合体的三面投影图实例1 绘制带老虎窗的双坡屋顶房屋的三面投影图实例2 绘制四通管的三面投影图任务7 标注涵洞口一字墙的尺寸任务8 识读叠加式组合体的投影图实例1 识读T形桥台基础和台身的投影图实例2 识读圆端形桥墩墩身的三面投影图任务9 识读挖切式组合体的投影图实例 识读U形桥台翼墙的投影图任务10 绘制组合体的轴测投影图实例1 绘制T形桥台基础与台身的轴测投影图实例2 绘制圆端形桥墩墩身的轴测图实例3 绘制挖切式组合体的轴测投影图任务11 识读不规则形体的三面投影图实例1 识读涵洞翼墙的投影图实例2 识读圆管涵洞口的投影图(综合)第二篇 专业工程图项目一 识读路线工程图子项目1 识读公路路线平面图子项目2 识读公路路线纵断面图子项目3 识读公路路基横断面图项目二 识读与绘制涵洞工程图子项目1 识读涵洞工程图子项目2 拆绘混凝土盖板涵洞口构造图项目三 识读隧道工程图子项目 识读隧道工程图项目四 识读与绘制桥梁工程图子项目1 识读桥位平面图、桥位地质断面图子项目2 识读桥梁总体布置图子项目3 识读桥墩构造图子项目4 识读桥台图子项目5 识读钢筋混凝土主梁结构图子项目6 识读钢梁结构图

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>