

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787560946917

10位ISBN编号：7560946917

出版时间：2008-9

出版单位：华中科技大学出版社

作者：赵雪松，鲁屏宇 主编

页数：89

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>

<<工程制图习题集>>

前言

工程制图是一门技术性很强的技术基础课程，只有通过绘图和读图的练习才能掌握工程的基本理论、方法和技能。

本习题集与鲁屏宇、田福润主编的《工程制图》教材配套使用，适用于相关专业使用，习题集的编排顺序与教材的一致。

参加本书编写的有：安徽工程科技学院赵雪松、邓启超，江南大学鲁屏宇、邵振国，西南石油大学郑悦明，长春工程学院田福润，湖北汽车工业学院任柏林，华北水电学院程方，成都理工大学申凤君；本习题集由赵雪松、鲁屏宇任主编，郑悦明、田福润、任柏林任副主编。

全书由赵雪松、鲁屏宇统稿并定稿。

本习题集在编写过程中参考了国内一些同类习题集，在此特向有关作者表示感谢。

由于编者水平有限，不足之所在所难免，敬请广大师生批评指正。

<<工程制图习题集>>

内容概要

本习题集主要内容分为制图基本知识和技能，点、直线和平面投影，投影变换，立体解投影，轴测投影，组合体的视图及尺寸标注，机件的表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图，表面展开图，电气制图，焊接图和化工制图，计算机绘图等十四部分。

本习题集在编写过程中针对少学时特点，力求结合教学实际，在选题过程中突出了以读图为主的精神，选编了大量读图的练习。

本习题集与鲁屏宇、田福润主编的《工程制图》教材配套使用，也可单独作为相关专业的工程制图习题集与其他教材配合使用。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

第1章 制图的基本知识和技能 1-1 字体练习 1-2 线型练习 1-3 标注尺寸 1-4 几何作图 1-5 平面图形的画法第2章 点、直线和平面的投影 2-1 点的投影 2-2 直线的投影 2-3 平面的投影 2-4 点、直线与平面的位置第3章 投影变换第4章 立体的投影 4-1 平面立体的投影及其表面取点、线 4-2 曲面立体的投影及其表面取点、线 4-3 平面与立体相交 4-4 两立体表面相交第5章 轴测投影 5-1 正等轴测图 5-2 斜二等轴测图.....第6章 组合体的视图及尺寸标注第7章 机件的表达方法第8章 标准件和常用件第9章 零件图第10章 装配图第11章 表面展开图第12章 电气制图第13章 焊接图和化工第14章 计算机绘图

<<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>