

<<工程制图学及计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图学及计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787118058239

10位ISBN编号：7118058238

出版时间：1970-1

出版时间：国防工业出版社

作者：杨胜强，马麟 编

页数：85

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>

<<工程制图学及计算机绘图习题集>>

内容概要

本习题集贯彻了杨胜强、马麟主编的21世纪高等院校规划教材《工程制图学及计算机绘图》（第3版）的指导思想、观点和方法，可以与教材配套使用。

主要包括：国家标准关于制图的基本规定、各种绘图方式、投影理论、实体造型及视图、机械工程图样画法、标准件和常用件、零件图和装配图等。

《工程制图学及计算机绘图习题集（第3版）》适用于高等工科院校机械设计制造及其自动化、过程装备与控制工程、工业设计、车辆工程、材料成型及控制工程、建筑环境与设备工程、冶金工程、高分子材料与工程、金属材料等各专业学生使用，也可供职工业余、函授等高等工科教育同类专业学生使用。

书籍目录

第1章 国家标准中有关制图的基本知识第2章 绘图方式与实践第3章 投影基本知识及点的投影第4章 直线的投影第5章 平面的投影第6章 直线与平面、平面与平面的相对位置第7章 投影变换第8章 基本体的投影及表面交线第9章 集合体第10章 轴测投影第11章 图样画法第12章 标准件第13章 齿轮和弹簧第14章 零件图第15章 装配图

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>