

<<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：9787111085133

10位ISBN编号：7111085132

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业

作者：林晓新 编

页数：95

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>>

内容概要

本习题集与林晓新主编、陈炽坤、李奎山副主编的《工程制图》（第2版）教材配套使用。

本习题集共11章。

主要内容包括：制图的基本知识与基本技能；点、直线、平面的投影；基本几何体；轴测图；组合体的视图；机件常用的表达方法；标准件和常用件；零件图；装配图；其他工程图样；AutoCAD绘图基础。

每一章都有一定数量的习题，习题的深度、广度略宽于教材，供教师根据不同专业教学要求灵活选用。

本习题集可作为高职高专院校机械类和近机械类专业用教材，也可作为夜大、函授大学和有关专业岗位的培训用书，亦可供相关工程技术人员参考。

与本习题集配套的还有《工程制图习题解》。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

第2版前言第1版前言第一章 制图的基本知识与基本技能 第二章 点、直线、平面的投影第三章 基本几何体第四章 轴测图第五章 组合体的视图第六章 机件常用的表达方法第七章 标准件和常用件第八章 零件图第九章 装配图第十章 其他工程图样第十一章 AutoCAD绘图基础

<<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>