

<<机械制图习题分析与解答>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题分析与解答>>

13位ISBN编号：9787122076120

10位ISBN编号：7122076121

出版时间：2010-2

出版时间：化学工业出版社

作者：王彦华 编

页数：197

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>

<<机械制图习题分析与解答>>

内容概要

本书是按照工科院校对学生图学学习的新要求，并根据作者多年的教学经验，结合近年来教学改革实践编写的。

书中全部采用最新的国家标准，着重培养学生读图、画图的能力。

全书共分10章，每章题量适当，难度适宜，并且均对每道题进行了分析解答，方便学生对知识的掌握

。而且，有的章节后面给出了经典例题分析，有利于学生对知识的系统把握和能力的提高。

本书可供高职高专院校、本科院校等相关专业师生使用，也可作为培训教材，还可供机械制图有关读者参考。

<<机械制图习题分析与解答>>

书籍目录

第1章 制图的基本知识第2章 几何体作图第3章 正投影法与三视图第4章 基本几何体第5章 轴测图第6章 组合体第7章 图样画法第8章 标准件与常用件第9章 零件图第10章 装配图参考文献

<<机械制图习题分析与解答>>

章节摘录

插图：

<<机械制图习题分析与解答>>

编辑推荐

《机械制图习题分析与解答》：高等教育“十一五”规划教材

<<机械制图习题分析与解答>>

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>