

<<机械工程制图解题指导>>

图书基本信息

书名：<<机械工程制图解题指导>>

13位ISBN编号：9787502626013

10位ISBN编号：7502626018

出版时间：2007-3

出版时间：中国计量

作者：刘文华

页数：131

字数：185000

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>

<<机械工程制图解题指导>>

内容概要

本书是以高等工科大学《画法几何及机械制图教学基本要求》为指导，结合作者多年机械制图教学经验编写的。

本书适宜与《机械工程制图习题集》（中国计量出版社，2005）配套使用（内容做了适当增删，编排次序一致）。

对习题集中的重点和疑难问题给出发分析和解答，引导读者正确掌握所学的内容和解题的思维方法。

本书可作为高等工科院校制图课程的辅助资料，适合工科院校机械类、非机械类专业使用。

<<机械工程制图解题指导>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识第二章 点、直线和平面的投影第三章 直线与平面、平面与平面的相对位置第四章 换面法第五章 曲线与曲面第六章 立体的投影第七章 立体相交第八章 组合体第九章 机件常用的表达方法第十章 标准件和常用件第十一章 零件图

<<机械工程制图解题指导>>

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>