

<<机械制图基础习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图基础习题集>>

13位ISBN编号：9787561816318

10位ISBN编号：7561816316

出版时间：2004-11

出版时间：天津大学出版社

作者：徐健

页数：78

字数：129000

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>

<<机械制图基础习题集>>

内容概要

本习题集是为适应高等职业教育的迅速发展而编写的，与天津大学出版社的《机械制图基础》配套使用。

全书共10章，主要内容包括机械制图基本知识、正投影法基础、基本立体的截切与相贯、轴测图、组合体、图样画法、标准件与常用件、零件图、装配图以及计算机绘图基础等。

全书共200余题。

本习题集适用于50~70学时高等职业教育的非机械专业及大专院校各少学时专业，也可供工程技术人员参考。

<<机械制图基础习题集>>

书籍目录

第1章 机械制图基本知识第2章 正投影法基础第3章 基本立体的截切与相贯第4章 轴测图第5章 组合体
第6章 图样画法第7章 标准件与常用件第8章 零件图第9章 装配图第10章 计算机绘图基础

<<机械制图基础习题集>>

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>