

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787115263216

10位ISBN编号：7115263213

出版时间：2011-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：张小亚，等编

页数：143

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>

<<机械制图习题集>>

内容概要

《21世纪高职高专机电工程类规划教材：机械制图习题集》主要包括：制图的基础知识和技能、投影基础、立体的投影及表面交线、组合体、轴测图、机件形状的常用表达方法、标准件和常用件、零件图、装配图。

《21世纪高职高专机电工程类规划教材：机械制图习题集》可作为高职高专以及成人高等院校机电类各专业的教材，也可供其他相近专业使用或参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

绪论 项目一 立体投影的分析 任务一 立体的点线面构成 任务二 立体投影图形的绘制 项目二 组合体及机件的表达 任务一 组合体的视图表述及尺寸标注 任务二 视图的表达方法 任务三 剖视图的表达 任务四 组合体的其他表达方式 项目三 零件图及机械标准件 任务一 零件图的内容、作用及尺寸标注 任务二 机械零件中的标准件表达 任务三 零件图的绘制 项目四 装配图的识图和制图 任务一 装配图的基本规定及绘制装配图 任务二 识读装配图, 并拆画零件图

<<机械制图习题集>>

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>