

<<机械制造基础学习指导与习题>>

图书基本信息

书名：<<机械制造基础学习指导与习题>>

13位ISBN编号：9787562435976

10位ISBN编号：7562435979

出版时间：2006-2

出版时间：重庆大学

作者：京玉海

页数：107

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>

## <<机械制造基础学习指导与习题>>

### 内容概要

本书是《机械制造基础》课程的配套教材，内容包括《机械制造基础》课程中各章的内容提要与习题。

本书信息量大，题目类型多，共有是非题175题、选择题240题、填空题130题、问答及分析题125题，书末还有部分习题的参考答案，供读者参考。

本书可作为高等工业学院机械类、近机械类学生学习《机械制造基础》、《金属材料与热处理》等课程的参考教材。

<<机械制造基础学习指导与习题>>

书籍目录

第1篇 工程材料第1部分 内容提要第2部分 复习思考题第2篇 铸造第1部分 内容提要第2部分  
复习思考题第3篇 压力加工第1部分 内容提要第2部分 复习思考题第4篇 焊接第1部分 内容提要  
第2部分 复习思考题第5篇 金属切削加工第1部分 内容提要第2部分 复习思考题部分习题参考答  
案第1篇 工程材料第2篇 铸造第3篇 压力加工第4篇 焊接第5篇 金属切削加工

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>