

<<简明机械设计课程设计图册>>

图书基本信息

书名：<<简明机械设计课程设计图册>>

13位ISBN编号：9787040212570

10位ISBN编号：7040212579

出版时间：2007-5

出版范围：高等教育

作者：宋宝玉 编

页数：15

字数：100000

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>

<<简明机械设计课程设计图册>>

前言

“机械设计课程设计”和“机械设计基础课程设计”是高等工科院校重要的实践性教学环节，而机械设计课程设计图册是其必备的教学资料。

为了满足普通高等工科院校、高等职业技术学院、电视大学、高等专科学校和成人高等教育学院的教学需要，根据高等工科大学机械设计和机械设计基础课程的教学基本要求编写了本图册。

编写此图册的指导思想是：1．以适应不同层次学校的需要为出发点，以“有用、够用”为原则，精心选择几种常用的减速器机构参考图例和相关零部件结构图，要求结构简单、明晰。

2．采用最新的国家标准和规范。

3．与机械设计课程或机械设计基础课程教材、课程设计指导书配套使用。

参加本图册编写的有哈尔滨工业大学宋宝玉、张锋、王连明和陈铁鸣，由宋宝玉任主编。

并由清华大学吴宗泽教授审阅，他对本书的编写提出了许多改进的意见和建议，在此表示感谢。

限于编者的水平，图册中会有遗漏或错误的地方，诚恳地希望广大读者给予批评指正。

<<简明机械设计课程设计图册>>

内容概要

本图册是根据高等工科院校机械设计和机械设计基础课程的教学基本要求编写的，可供这两门课程的课程设计使用。

内容以齿轮减速器和蜗杆减速器设计为对象，包括带式运输机总装配图、常用的减速器部件装配图、减速器主要零件工作图和相关零部件结构图。

本图册可供普通高等工科院校、高等职业技术学院、电视大学、高等专科学校和成人高等院校等各类学校使用，并可供有关工程技术人员参考。

<<简明机械设计课程设计图册>>

书籍目录

带式运输机驱动装置一级圆柱齿轮减速器（凸缘端盖）一级圆柱齿轮减速器（嵌入端盖）二级展开式圆柱齿轮减速器二级展开式圆柱齿轮减速器（焊接机体）一级蜗杆减速器（剖分式箱体）一级蜗杆减速器（整体式箱体）减速器结构错误示例圆柱齿轮结构齿轮零件工作图蜗轮、蜗杆结构蜗轮零件工作图轴零件工作图轴承端盖结构轴承部件密封装置结构通气器、油标结构吊环螺钉、吊耳、吊钩和螺塞结构

章节摘录

版权页：插图：

<<简明机械设计课程设计图册>>

编辑推荐

《简明机械设计课程设计图册(修订版)》：高等学校教材。

<<简明机械设计课程设计图册>>

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>