

<<机械常识习题册>>

图书基本信息

书名：<<机械常识习题册>>

13位ISBN编号：9787504591357

10位ISBN编号：7504591351

出版时间：2011-7

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室

页数：91

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>

<<机械常识习题册>>

内容概要

本习题册为全国高级技工学校电气自动化设备安装与维修专业教材《机械常识》的配套用书。本习题册按照教材章节顺序编写，内容紧扣教学要求，知识点分布均衡，习题难易适中，有助于学生复习巩固所学知识。

本习题册由王玉林、王欣、王琴编写，王玉林主编；孙大俊审稿。

<<机械常识习题册>>

书籍目录

第一章 带传动和链传动

§ 1—1 带传动的基本原理和特点

§ 1—2 V带传动

§ 1—3 链传动

第二章 螺纹连接和螺旋传动

§ 2—1 螺纹连接

§ 2—2 螺旋传动

第三章 齿轮传动

§ 3—1 齿轮传动概述

§ 3—2 标准直齿圆柱齿轮传动

§ 3—3 其他类型齿轮传动

§ 3—4 齿轮的加工和失效形式

第四章 轮系

§ 4—1 轮系的功用

§ 4—2 定轴轮系中各轴转向和传动比

第五章 常用机构

§ 5—1 平面连杆机构

§ 5—2 凸轮机构

§ 5—3 歇运动机构

第六章 轴系零件

§ 6—1 轴

§ 6—2 轴承

§ 6—3 轴毂连接

§ 6—4 联轴器

第七章 液压传动

第八章 气压传动

<<机械常识习题册>>

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>