

<<机床电气控制技术习题册>>

图书基本信息

书名：<<机床电气控制技术习题册>>

13位ISBN编号：9787111061267

10位ISBN编号：7111061268

出版时间：2003-2

出版时间：机械工业出版社

作者：连赛英 编

页数：147

字数：105000

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>

## <<机床电气控制技术习题册>>

### 内容概要

《机床电气控制技术习题册》是与《机床电气控制技术》教材（福建高级工业专门学校连赛英主编，机械工业出版社1996年出版）配套使用的辅助教材。

本习题册依照主教材的章节顺序，分别编写有填空题、判断题、选择题、问答题、电路设计题，以及用PC控制系统改造旧设备的大作业题等内容。

所选题目有易有难，有一般概念题、提高分析题和应用设计题。

本习题册还可与《工厂电气控制设备》《电气控制技术》等类似教材配合使用。

<<机床电气控制技术习题册>>

书籍目录

前言第一章 常用低压电器 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、问答题第二章 继电器—接触器基本控制电路 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、读图分析电路题 五、电路设计题第三章 机床电气控制 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、问答题第四章 可编程序控制器的原理与应用 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、问答题 五、编程与作图题 六、电路设计题 七、大作业

<<机床电气控制技术习题册>>

章节摘录

版权页：插图：

<<机床电气控制技术习题册>>

编辑推荐

《机床电气控制技术习题册(第2版)》是普通中等专业教育机电类规划教材，机械工业出版社精品教材之一。

<<机床电气控制技术习题册>>

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>