

# 《机床电气线路原理及故障处理》

## 图书基本信息

书名：《机床电气线路原理及故障处理》

13位ISBN编号：9787111152774

10位ISBN编号：7111152778

出版时间：2005-1

出版社：机械工业出版社

作者：刘玉敏

页数：180

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《机床电气线路原理及故障处理》

## 内容概要

本书以机床电气控制线路为对象，首先介绍了电气工程中常用低压电器的故障及其处理，在此基础上，详细分析了几种典型机床的电气控制线路、常见故障及处理方法。全书图文并茂，理论联系实际，侧重于实际应用，便于自学。

本书可供电气控制线路设计、运行、维修的技术人员和工人阅读，也可供岗位技能培训、职业学校师生及相关技术人员参考。

# 《机床电气线路原理及故障处理》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)