

<<注塑机维修实用教程>>

图书基本信息

书名：<<注塑机维修实用教程>>

13位ISBN编号：9787122010827

10位ISBN编号：7122010821

出版时间：2008-1

出版时间：7-122

作者：李忠文

页数：253

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>

## <<注塑机维修实用教程>>

### 内容概要

本书围绕注塑机维修的知识和技术，介绍了电子电路、元器件和电气电路基本知识，重点讲解了注塑机的电气控制系统和微机控制系统，机械、液压和电气装置以及常见故障处理和维修技巧。本书收入大量作者在维修实践中积累的技术资料；对理论知识的引入以够用为原则，不做过多阐述；书末附注塑机维修工复习题和理论、操作模拟试题。

本书内容精炼，面向实际操作，可供注塑机维修技术工人培训、学习使用，也可供塑料制品加工企业技术人员参考。

<<注塑机维修实用教程>>

书籍目录

第1章 电子电路1.1 组成电子电路的元器件1.2 电子电路分析 1.2.1 电源电路分析 1.2.2 开关电路分析  
复习思考题第2章 电子元器件的选用2.1 阻容元器件 2.2 晶体二极管、三极管器件 2.3 半导体集成  
电路 复习思考题第3章 电气电路3.1 电气电路基本知识 3.2 低压电器基本知识 3.3 电器元件应用及检修  
要点 复习思考题第4章 注塑机控制系统第5章 注塑机机械、液压及电气装置第6章 注塑机常见故  
障及维修方法附录

## <<注塑机维修实用教程>>

### 编辑推荐

本书围绕注塑机维修的知识和技术，介绍了电子电路、元器件和电气电路基本知识，重点讲解了注塑机的电气控制系统和微机控制系统，机械、液压和电气装置以及常见故障处理和维修技巧。

本书收入大量作者在维修实践中积累的技术资料；对理论知识的引入以够用为原则，不做过多阐述；书末附注塑机维修工复习题和理论、操作模拟试题。

本书内容精炼，面向实际操作，可供注塑机维修技术工人培训、学习使用，也可供塑料制品加工企业技术人员参考。

<<注塑机维修实用教程>>

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>