

<<液压故障速排方法、实例与技巧>>

图书基本信息

书名：<<液压故障速排方法、实例与技巧>>

13位ISBN编号：9787122131867

10位ISBN编号：7122131866

出版时间：2012-4

出版时间：化学工业出版社

作者：黄志坚

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>

<<液压故障速排方法、实例与技巧>>

内容概要

本书结合200余个完整的液压维修实例，系统地总结了生产现场液压系统故障各类行之有效的快速诊断与排除的方法与技巧，包括：

……

本书的重要特点是概念清晰、论述深入浅出，方法、技巧与实例密切结合，既具体又有概括性，可供广大液压维修人员参考。

<<液压故障速排方法、实例与技巧>>

书籍目录

- 第1章 用“感官诊断法”快速排除液压故障
 - 1.1 液压故障感官诊断法及应用技巧概述
 - 1.2 故障诊断与排除实例
 - 1.3 技巧总结与注意事项
- 第2章 用“参数测量诊断法”快速排除液压故障
 - 2.1 参数测量诊断法及应用技巧概述
 - 2.2 故障诊断与排除实例
 - 2.3 技巧总结与注意事项
- 第3章 通过“现场试验”快速排除液压故障
 - 3.1 调整法
 - 3.2 截堵法
 - 3.3 更换法
 - 3.4 取消法
- 第4章 通过“拆卸分解液压元件”快速排除液压故障
 - 4.1 液压元件拆卸分解及故障诊断技巧概述
 - 4.2 故障诊断与排除实例
 - 4.3 技巧总结与注意事项
- 第5章 利用“特征信息”快速排除液压故障
 - 5.1 液压故障特征信息及应用技巧概述
 - 5.2 故障诊断与排除实例
 - 5.3 技巧总结与注意事项
- 第6章 用“设定故障检测次序”快速排除液压故障
 - 6.1 设定故障检测次序技巧概述
 - 6.2 故障诊断与排除实例
 - 6.3 技巧总结与注意事项
- 第7章 用“假设验证分析法”快速排除液压故障
- 第8章 用“化整为零、层层深入法”快速排除液压故障
- 第9章 用“聚零为整、综合评判法”快速排除液压故障
- 第10章 利用“相似关系”快速排除液压故障
- 第11章 通过“机理分析”快速排除液压故障
- 第12章 通过“逻辑诊断”快速排除液压故障
- 第13章 用“妥善解决技术矛盾法”快速排除液压故障
- 第14章 用“现场问题灵活处理法”快速排除液压故障
- 第15章 防止维修中的失误快速排除液压故障
- 参考文献

<<液压故障速排方法、实例与技巧>>

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>