

<<客车故障诊断与排除实例>>

图书基本信息

书名：<<客车故障诊断与排除实例>>

13位ISBN编号：9787538833898

10位ISBN编号：7538833897

出版时间：2005-5

出版时间：

作者：杨生民

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>

## <<客车故障诊断与排除实例>>

### 内容概要

在改革开放形势下，我国的客车制造业发展迅速。

军工企业转向生产客车，增加了一批有实力的新型客车厂；老客车厂通过技术改造增强了生产能力，改进了生产工艺，提高了客车档次。

自1985年10月无锡客车帮与南斯拉夫普·法摩斯公司合资以来，美国、瑞典、德国、韩国、日本等国来华投资，到目前已有19家合资企业投产，引进生产了具有90年代水平的客车，如西沃B10M、安凯HFF6120GD、北方BFC6120、金龙XMQ6120、桂宇GL6120等。

这些大型豪华客车性能可靠、功能完善、技术先进，采用如ABS防抱死制动系统、ASR驱动轮防滑系统、EER恒速系统、PDV自动调温空调系统、卧式发动机、液压风扇、空气悬挂等客车专用技术，与货车相比有很大区别。

另外，客车作为独立的车型类别，有其本身的特点，在性能、结构等方面也有其特殊要求。

为此，编者不揣冒昧搜集资料，编写客车维修方面的技术参考书，以适应我国客车制造业的发展，帮助驾驶人员和维修人员了解现代客车的性能、结构，提高故障分析和排除能力，减少因故障耽误的时间和造成的经济损失，为我国客车事业的发展增砖添瓦。

本书的出版，期望够起到抛砖引玉的作用。

本书以解放CA6440系列和南京依维柯轻型客车、黄海DD6111系列客车、安凯HFF6120GD客车、西沃B10M客车等车型为主，兼收了部分国产改装客车的典型故障实例，从总成的结构及工作原理入手，分析故障现象，找出故障原因，确定故障排除的方法。

<<客车故障诊断与排除实例>>

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>