

《汽车电子控制悬架故障诊断图解》

图书基本信息

书名：《汽车电子控制悬架故障诊断图解》

13位ISBN编号：9787534539770

10位ISBN编号：7534539773

出版时间：2003-10

出版社：江苏科学技术出版社

作者：鲁植雄编

页数：307

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.tushu000.com

《汽车电子控制悬架故障诊断图解》

内容概要

本书从使用和维修的角度出发，系统地介绍了各种汽车电子控制悬架的结构、工作原理、故障诊断与检查方法。全书内容分为四章，分别介绍了汽车悬架的基本知识、汽车电子悬架的构造和工作原理、电控的故障自诊断和空气悬架的故障诊断分析。

本书内容通俗易懂，图文并茂，理论联系实际，实用性强，适用于现代汽车维修人员及技术人员参考使用，也可作为大中专院校汽车专业及相关专业大、大中专学生的学习参考书。

《汽车电子控制悬架故障诊断图解》

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.tushu000.com