

<<汽车应用电子技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车应用电子技术>>

13位ISBN编号：9787111113478

10位ISBN编号：7111113470

出版时间：2003-01-01

出版时间：机械工业出版社

作者：张子波编

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>

<<汽车应用电子技术>>

内容概要

本书比较系统地介绍了现代汽车应用电子技术,内容涵盖了电子控制燃油喷射系统、自动变速器电控系统、制动防抱死系统、电子控制悬架系统、巡航控制系统、动力转向系统等。根据实际需要,还有针对性地加强了技能操作部分的介绍。

本书思路新颖、资料翔实,既可作为中等职业技术学校教材,也可供从事汽车修理的人员参考。

<<汽车应用电子技术>>

书籍目录

前言

单元1电子控制燃油喷射系统

单元2自动变速器的电子控制系统

单元3制动防抱死系统

单元4电子控制空气悬架

单元5汽车巡航控制系统

单元6电控动力转向系统

<<汽车应用电子技术>>

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>