

# 《汽车电子控制技术和车内局域网》

## 图书基本信息

书名：《汽车电子控制技术和车内局域网》

13位ISBN编号：9787505388765

10位ISBN编号：7505388762

出版时间：2003-7

出版社：电子工业出版社

作者：吴诤珪编

页数：256

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](http://www.tushu000.com)

# 《汽车电子控制技术和车内局域网》

## 内容概要

本书简要介绍汽车基本总成，汽车主要使用性能，汽车电子控制单元（ECU）基本组成、原理和功能，以及利用电子控制技术对汽车基本部件、总成的控制原理；分析各部件总成的调节控制对汽车使用性能的影响和故障诊断、应急处理方法；讨论计算机局域网技术在汽车上的应用。本书可作为汽车高职高专、维修技师与高级工技能培训教材，也可供大学本、专科和中专技校汽车专业师生及工程技术人员作教材或参考书。

# 《汽车电子控制技术和车内局域网》

## 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](http://www.tushu000.com)