

<<现代汽车电子控制技术>>

图书基本信息

书名：<<现代汽车电子控制技术>>

13位ISBN编号：9787118044744

10位ISBN编号：7118044741

出版时间：2006-5

出版时间：国防工业出版社

作者：罗玉涛

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>

## <<现代汽车电子控制技术>>

### 内容概要

本书介绍了现代汽车中主要的电子控制系统的基本原理。全书共九章,内容包括汽油机电燃油喷射、自动变速器、制动防抱死系统、动力转向系统、主动悬架;安全气囊、智能车辆、电子自动行驶系统及CAN总线车内局域网等的基本结构及工作原理。

本书可以作为高等院校车辆工程专业本科生的教材,也可以作为车辆工程行业工程技术人员的参考书。

<<现代汽车电子控制技术>>

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>