

<<汽车发动机电控技术与检修>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机电控技术与检修>>

13位ISBN编号：9787121048128

10位ISBN编号：7121048124

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业

作者：张发龙

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>

<<汽车发动机电控技术与检修>>

内容概要

本书较系统地介绍了汽车用汽、柴油发动机电控系统的结构、原理、故障诊断和维修技术。全书共分7章，内容包括发动机电控系统概述、汽油机燃油喷射系统、汽油机电控点火系统、汽油机辅助控制系统、汽油机电控系统的使用维护与故障检测、柴油机电控技术以及国内外常见汽车发动机电控系统检修。

本书内容翔实、由浅入深、通俗懂，适合作为高等职业院校汽车运用与维修、汽车电子技术、汽车运用技术、汽车运用工程等专业配套教材，也可作为相关行业岗位培训或自学用书，同时可供汽车维修人员学习参考。

<<汽车发动机电控技术与检修>>

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>