

<<电控汽车维修数据手册.中国分册>>

图书基本信息

书名：<<电控汽车维修数据手册.中国分册>>

13位ISBN编号：9787538841947

10位ISBN编号：7538841946

出版时间：2003-1

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：张月相 编

页数：442

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>

内容概要

《电控汽车维修数据手册：中国分册》着重介绍了国产各型电控汽车的发动机、自动变速器、安全气囊和ABS制动系统的检测维修数据。

书籍目录

第一章 奥迪A6轿车第一节 奥迪A6轿车机械部分检修参数第二节 奥迪A6轿车发动机电控系统检修参数
第三节 奥迪A6轿车自动变速器电控系统检修参数第四节 奥迪A6轿车ABS电控系统检修参数第五节 奥
迪A6轿车SRS电控系统检修参数第六节 奥迪A6轿车电控系统自诊断第二章 红旗轿车第一节 红旗轿车
机械部分检修参数第二节 红旗轿车发动机电控系统检修参数第三节 红旗轿车电控系统自诊断第三章
捷达轿车第一节 捷达轿车机械部分检修参数第二节 捷达轿车发动机电控系统检修参数第三节 捷达轿
车自动变速器电控系统检修参数第四节 捷达轿车ABS电控系统检修参数第五节 捷达轿车电控系统自诊
断第四章 帕萨特B5轿车第一节 帕萨特B5轿车机械部分检修参数第二节 帕萨特B5轿车发动机电控系统
检修参数第三节 帕萨特B5轿车自动变速器电控系统检修参数第四节 帕萨特B5轿车ABS电控系统检修参
数第五节 帕萨特B5轿车安全气囊电控系统检修参数第六节 帕萨特B5轿车电控系统自诊断第五章 桑塔
纳轿车第一节 桑塔纳轿车机械部分检修参数第二节 桑塔纳轿车发动机电控系统检修参数第三节 桑塔
纳GSI时代超人轿车ABS电控系统检修参数第四节 桑塔纳轿车电控系统自诊断第六章 上海别克轿车第
一节 上海别克轿车机械部分检修参数第二节 上海别克轿车发动机/变速器电控系统检修参数第三节 上
海别克轿车ABS电控系统检修参数第四节 上海别克轿车SRS电控系统检修参数第七章 广州雅阁轿车第
一节 广州雅阁轿车机械部分检修参数第二节 广州雅阁轿车发动机/变速器电控系统检修参数第三节 广
州雅阁轿车ABS电控系统检修参数第四节 广州雅阁轿车SRS电控系统检修参数第五节 广州雅阁轿车电
控系统自诊断第八章 长安之星汽车第一节 长安之星汽车机械部分检修参数第二节 长安之星汽车发动
机电控系统检修参数第九章 富康轿车第一节 富康轿车机械部分检修参数第二节 富康988轿车发动机电
控系统检修参数第三节 富康轿车发动机电控系统自诊断第十章 夏利轿车第一节 夏利轿车机械部分检
修参数第二节 夏利轿车发动机电控系统检修参数第三节 TJ376Q-E发动机电控系统自诊断第十一章 切
诺基汽车第一节 切诺基汽车机械部分检修参数第二节 1997年之前的切诺基汽车发动机电控系统检修参
数第三节 1997年之后的切诺基汽车发动机电控系统检修参数第四节 切诺基汽车自动变速器电控系统检
修参数第五节 切诺基汽车ABS电控系统检修参数第六节 切诺基汽车电控系统自诊断第十二章 天津三峰
汽车第一节 天津三峰6481汽车机械部分检修参数第二节 天津三峰汽车发动机电控系统检修参数第三节
天津三峰汽车发动机电控系统自诊断

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>