

<<电子点火系统维修入门>>

图书基本信息

书名：<<电子点火系统维修入门>>

13位ISBN编号：9787534116162

10位ISBN编号：7534116163

出版时间：2002-3

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：浙江省劳动和社会保障厅技工教研室 编

页数：240

字数：175

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>

<<电子点火系统维修入门>>

内容概要

本书详细介绍了非微机控制和微机控制的电子点火系统的结构和检修方法，国内各种常见车型的电子点火系统的结构和检修，同时编写了一些故障检修实例。

本书具有通俗易懂、图文并茂、内容新颖、实用性强等特点。

本书适合具有初中以上文化程度的读者阅读，同时，可以作为技工学校相关专业的辅导教材和职业技术学校培训教材。

<<电子点火系统维修入门>>

书籍目录

第一章电子点火系统的结构

第一节电子点火系统概述

第二节电感储能式电子点火系统

第三节电容储能式电子点炎系统

第二章常用检测工具及检修方法

第一节常用检测工具

第二节常用检修方法

第三节电子点火系统主要部件的维护及常见故障的检修

第三章微机控制电子点火系统

第四章常见国产汽车电子点火系统的结构与维修

第五章进口轿车电子点火系统构与维修

第六章点火系统故障排除实例

<<电子点火系统维修入门>>

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>