

<<汽车电器实训教程>>

图书基本信息

书名：<<汽车电器实训教程>>

13位ISBN编号：9787561831540

10位ISBN编号：7561831544

出版时间：2009-9

出版时间：天津大学出版社

作者：胡祥卫 编

页数：164

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>

<<汽车电器实训教程>>

内容概要

本书共包括五篇（十五个项目）。

第一篇包括蓄电池的检测与维护、发电机的拆装及检测、起动机拆装及检测；第二篇为点火系统的检测与维护；第三篇包括汽车照明装置检测、汽车信号装置检测、汽车电子仪表检测、汽车电气仪表检测；第四篇包括电动刮水器、汽车空调系统、电动门窗、汽车音响的维护与检测；第五篇为汽车电子控制系统的检测与维护。

每个项目均附有工作页，学生在实训过程中可以通过填写工作页的形式加深理解。

本书除可作为高职高专学校汽车运用与维修专业实训教材外，还可作为相关行业岗位培训教材或自学用书。

<<汽车电器实训教程>>

书籍目录

第一篇 汽车电器主要零部件项目一 蓄电池的检测与维护项目二 发电机的拆装及检测项目三 起动机拆装及检修第二篇 点火系统项目四 传统点火系统的检测与维护项目五 电子点火系统的检测与维护项目六 微机控制点火系统的检测与维护第三篇 汽车照明、信号及仪表项目七 汽车照明装置检测项目八 汽车信号装置检测项目九 汽车电子仪表项目十 汽车电气仪表第四篇 舒适系统项目十一 电动刮水器的维护与检测项目十二 汽车空调系统的维护与检测项目十三 电动门窗的维护与检测项目十四 汽车音响的维护与检测第五篇 汽车电子控制系统项目十五 汽车电子控制系统的检测与维护

<<汽车电器实训教程>>

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>