

<<汽车电气设备与修理>>

图书基本信息

书名：<<汽车电气设备与修理>>

13位ISBN编号：9787504543165

10位ISBN编号：7504543160

出版时间：2004-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：陈作兴

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>

<<汽车电气设备与修理>>

内容概要

《汽车电气设备与修理》共十章。
分别介绍了蓄电池、交流发电机及调节器、起动系统、传统点火系统、电子点火系统、照明与信号装置、电气仪表、汽车空调系统、辅助电气设备以及汽车电气设备总线路等内容。

<<汽车电气设备与修理>>

书籍目录

绪论

第一章 蓄电池

§ 1-1 概述

§ 1-2 普通型铅蓄电池的构造

§ 1-3 铅蓄电池的工作原理及特性

§ 1-4 蓄电池的充电

§ 1-5 蓄电池的使用

§ 1-6 蓄电池的检修

§ 1-7 新型蓄电池简介

第二章 交流发电机及调节器

§ 2-1 交流发电机的构造

§ 2-2 交流发电机的工作原理及特性

§ 2-3

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>