

<<汽车摩托车蓄电池特性手册>>

图书基本信息

书名：<<汽车摩托车蓄电池特性手册>>

13位ISBN编号：9787539019543

10位ISBN编号：7539019549

出版时间：2001-8-1

出版时间：法律出版社

作者：徐峰,余娟

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>

## <<汽车摩托车蓄电池特性手册>>

### 内容概要

本书以简明、通俗的文字阐述汽车蓄电池的发展情况、基础知识以及经营与应用方面的技术要领，并以表格形式详细介绍了与各类国产、进口汽车所配套的蓄电池型号、规格和外形尺寸。

## <<汽车摩托车蓄电池特性手册>>

### 书籍目录

#### 前言

一、铅酸蓄电池发展简史

二、汽车蓄电池基本概念

1 充 放电工作原理

2 主要结构与性能

3 产品型号与标志

三、汽车蓄电池经营基础

1 市场分析

2 经济分析

3 选型与配套

四、汽车蓄电池应用常识

1 电解液的配制和使用、

2 充电方法

3 起动性能的改善

4 故障分析及处理方法

附录1 汽车蓄电池平安运行保障服务条款

附录2 各类国产车辆的产品型号识别方法

附录3 各类车辆车型与铅酸蓄电池型号对照表

<<汽车摩托车蓄电池特性手册>>

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>