

汽车摩托车蓄电池特性手册



[汽车摩托车蓄电池特性手册_下载链接1](#)

著者:徐峰

出版者:法律出版社

出版时间:2001-8-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787539019543

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。

作者介绍:

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 充一放电工作原理

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

• • • • • [\(收起\)](#)

[汽车摩托车蓄电池特性手册_下载链接1_](#)

标签

评论

[汽车摩托车蓄电池特性手册_下载链接1_](#)

书评

[汽车摩托车蓄电池特性手册_下载链接1_](#)