

# 《电动汽车的关键技术》

## 图书基本信息

书名：《电动汽车的关键技术》

13位ISBN编号：9787810454940

10位ISBN编号：7810454943

出版时间：1998-12

出版社：北京理工大学出版社

作者：万沛霖

页数：111

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电动汽车的关键技术》

## 内容概要

由于目前科学技术水平可使得电动汽车具备低噪声，零排放，综合利用能源等特点，因此是汽车工业解决当今全球性两大突出难题---能源危机和环境污染的重要途径；也是当今电动汽车的研制再度在世界范围内兴起的原因。

该书共五章分别介绍了电动汽车的结构特点；电动汽车的控制技术；电动汽车的动力源及其能量管理系统；电动汽车驱动系统及控制系统应用实例；电动汽车最新技术动态。

该书适合汽车工程技术人员和汽车专业的师生阅读。

# 《电动汽车的关键技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)