<<混合动力汽车使用与维修>>

图书基本信息

书名: <<混合动力汽车使用与维修>>

13位ISBN编号:9787508277691

10位ISBN编号: 7508277694

出版时间:2012-9

出版时间:金盾出版社

作者:朱帆

页数:175

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

<<混合动力汽车使用与维修>>

内容概要

《混合动力汽车使用与维修》混合动力汽车与传统的内燃机汽车有较大差别,汽车维修人员对混合动力汽车还比较陌生,需要对混合动力汽车有所了解,为此,《混合动力汽车使用与维修》系统介绍了混合动力汽车的类型、工作模式、发展状况,以及典型混合动力系统的结构、使用与维修。

<<混合动力汽车使用与维修>>

书籍目录

第一章 概述第一节 混合动力汽车的定义与特点第二节 混合动力汽车的工作模式第三节 混合动力汽车的类型第四节 混合动力汽车的发展状况第二章 混合动力汽车的电动部件第一节 混合动力系统的蓄电池第二节 混合动力系统的变频器第三节 混合动力系统的电动机第三章 混合动力汽车的结构与使用第一节 丰田普锐斯混合动力系统第二节 丰田普锐斯混合动力发动机第三节 丰田普锐斯混合动力变速驱动桥第四章 混合动力汽车的维修第一节 混合动力汽车的维修准备第二节 丰田普锐斯蓄电池系统的维修第三节 混合动力控制系统的维修第四节 混合动力发动机控制系统的维修第五节 丰田普锐斯混合动力变速驱动桥的维修

<<混合动力汽车使用与维修>>

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