

《燃气汽车结构原理与维修》

图书基本信息

书名：《燃气汽车结构原理与维修》

13位ISBN编号：9787111097839

10位ISBN编号：7111097831

出版时间：2002-3-1

出版社：机械工业出版社

作者：黄海波

页数：146

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

《燃气汽车结构原理与维修》

内容概要

本书从使用的角度介绍了车用压缩天然气和液化石油气的燃烧特性，影响压缩天然气汽车和液化天然气汽车的动力特性和排放特性的汽车发动机基本原理和因素；重点介绍了燃气汽车专用装置的类型、构造、工作原理，燃气汽车改装基本技术要求，各级维护保养技术要求以及燃气汽车的维修技术。本书主要以从事燃气汽车生产、销售、维护等方面工作的技术人员、维修技工为对象编写而成，既可作为相关技术人员的培训教材，也可用作相关专业院校师生的教学参考书。

《燃气汽车结构原理与维修》

书籍目录

前言

绪论

第一章 燃气汽车总体布置及燃供系统

第二章 天然气和液化石油气

第三章 燃气汽车发动机的结构及原理

第四章 燃气汽车专用装置

第五章 两用燃气汽车的制造与改装

第六章 燃气汽车维修

附录

主要参考文献

《燃气汽车结构原理与维修》

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:www.tushu000.com