

# 《汽车燃油喷射系统原理与维修》

## 图书基本信息

书名：《汽车燃油喷射系统原理与维修》

13位ISBN编号：9787114026270

10位ISBN编号：7114026277

出版时间：2004-01-01

出版社：人民交通出版社

作者：王斌松

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)

# 《汽车燃油喷射系统原理与维修》

## 内容概要

本书介绍了汽车发动机的基本原理和计算机基础知识，在此基础上讲述了汽缸喷射发动机的工作原理，并以最新翔实的资料叙述了国产奥迪、日产、丰田及韩国现代、大宇等十余种车型的发动机燃油喷射和点火系统的原理，结构和具体的检修方法，其中包括大量的维修数据和电路图。本书内容新颖、资料充实、通俗易懂、图文并茂、查阅方便，可供具有一定理论基础和实践经验的汽车修理技术人员参考，亦可供高等院校有关专业的师生阅读

# 《汽车燃油喷射系统原理与维修》

## 书籍目录

- 第一章 汽车发动机基础知识
- 第二章 电学与计算机基础
- 第三章 传感器
- 第四章 燃油喷射系统组成与工作原理
- 第五章 丰田（TOYOTA）轿车电喷系统的检修
- 第六章 日产（NISSAN）轿车电喷系统的检修
- 第七章 奥迪（AUDI）轿车电喷系统检的检修
- 第八章 韩国轿车电喷系统的检修
- 参考文献

# 《汽车燃油喷射系统原理与维修》

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