

汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书



[汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书 下载链接1](#)

著者:郑殿旺

出版者:上海科学技术出版社

出版时间:2000-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787532353088

作者介绍:

目录:第一章 燃油喷射式发动机的基本常识
1 汽车电子控制发动机的发展背景是怎样的?
2 什么是燃油喷射系统?
第二章 机电式燃油喷射发动机的结构与检测
1 什么是机械式燃油喷射系统? 其结构如何?

2 什么是机电混合式燃油喷射系统?

第三章 电子式燃油喷射发动机的结构与检测

1 波许D型电控汽油喷射系统的结构是怎样的?

2 波许L型电控汽油喷射系统的结构是怎样的?

第四章 电控发动机诊断系统及故障代码

1 电控发动机故障自诊断系统有什么作用?

2 发动机故障自诊断系统的工作原理是怎样的?

附录 发动机电控系统常见缩略语英汉对照

• • • • • [\(收起\)](#)

[汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书_下载链接1](#)

标签

评论

[汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书_下载链接1](#)

书评

[汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书_下载链接1](#)