

汽车发动机构造与维修



[汽车发动机构造与维修 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787300107288

《汽车发动机构造与维修》主要以桑塔纳、丰田等典型车型为主，较系统地介绍了汽车发动机的构造，原理及常见故障的诊断、维修方法，并对目前汽车发动机上使用的新结构、新技术作了较详细的介绍。全书主要包括总论，汽车发动机维修的基本作业，发动机的基础知识，曲柄连杆机构，配气机构，润滑系，冷却系，汽油机电控燃油喷射系统，柴油机燃油供给系统和发动机拆检、装配及调试。

《汽车发动机构造与维修》适合于高职高专汽车运用与维修、汽车检测与维修等相关专业的学生使用，亦可供汽车维修人员和汽车行业工程技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[汽车发动机构造与维修 下载链接1](#)

标签

评论

[汽车发动机构造与维修_下载链接1](#)

书评

[汽车发动机构造与维修_下载链接1](#)