

新型汽车发动机拆装与检修



[新型汽车发动机拆装与检修 下载链接1](#)

著者:李伟 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787111270089

《新型汽车发动机拆装与检修》从汽车发动机原理与拆装基本知识出发，阐述新型汽车

发动机拆装调整与检修工艺。其内容包括：拆装工具的认识、发动机总成的拆装、曲柄连杆机构的拆装、配气机构的拆装、电控汽油喷射系统的拆装、柴油供给系统的拆装、进气／排气系统部件的拆装、冷却系统的拆装、润滑系统的拆装、气缸缸压的测量以及发动机的装配调整和磨合等11个模块。每个模块包括若干个项目，结合模块中的知识点，辅以必要的理论分析。

《新型汽车发动机拆装与检修》可以作为高职高专及普通高等院校的实训教材使用，也可作为汽车检测与维修高技能人才的培训教材，或作为汽车维修工程技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[新型汽车发动机拆装与检修 下载链接1](#)

标签

评论

[新型汽车发动机拆装与检修 下载链接1](#)

书评

[新型汽车发动机拆装与检修 下载链接1](#)