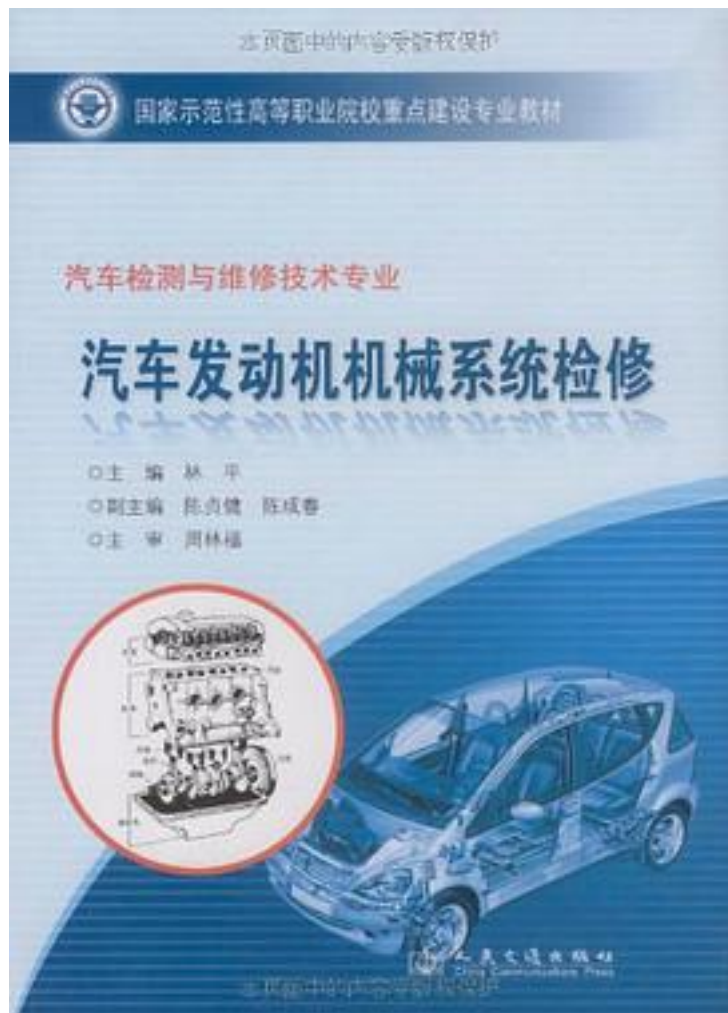


汽车发动机机械系统检修



[汽车发动机机械系统检修](#) [\[下载链接1\]](#)

著者:史雷鸣 编

出版者:

出版时间:2011-6

装帧:

isbn:9787811339307

《高职高专"十二五"规划教材:汽车发动机机械系统检修》主要讲述内容包括：发动机的

拆装；发动机机械系统异常分析(发动机的维护，发动机机械系统异常检修)；发动机异响的诊断与分析(曲柄连杆机构常见故障诊断与排除，配气机构常见异响故障诊断与排除)；发动机温度不正常的诊断与分析(发动机温度过高、过低的检修，冷却液消耗异常的检修)；发动机机油压力不正常的诊断与分析；发动机的磨合与调试。全面地介绍了发动机机械系统的拆装、结构、工作原理、故障诊断、检测维修等知识与技能要求。

作者介绍:

目录:

[汽车发动机机械系统检修 下载链接1](#)

标签

评论

[汽车发动机机械系统检修 下载链接1](#)

书评

[汽车发动机机械系统检修 下载链接1](#)