

<<汽车发动机机械系统检修>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机机械系统检修>>

13位ISBN编号：9787811339307

10位ISBN编号：7811339307

出版时间：2011-6

作者：史雷鸣 编

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：<http://www.tushu007.com>

<<汽车发动机机械系统检修>>

内容概要

《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。

<<汽车发动机机械系统检修>>

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:<http://www.tushu007.com>