

<<汽车发动机（机械部分）>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机（机械部分）>>

13位ISBN编号：9787504598981

10位ISBN编号：7504598984

出版时间：2012-10

出版时间：杭晓林 中国劳动社会保障出版社（2012-10出版）

作者：杭晓林

页数：257

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（机械部分）>>

### 内容概要

《职业技术院校汽车维修专业职业功能模块教材：汽车发动机（机械部分）构造与维修》以东风悦达起亚赛拉图轿车为主要车型，主要内容包括：发动机总成的认知及附件拆装，发动机配气机构的认知及拆装，发动机曲柄连杆机构的认知及拆装，润滑系、冷却系的认知及拆装，发动机装配调试等。

《职业技术院校汽车维修专业职业功能模块教材：汽车发动机（机械部分）构造与维修》可供职业院校汽车维修、汽车检测与维修、汽车运用工程、现代汽车技术等专业使用，也可供职工大学、成人教育学校和自学使用。

## <<汽车发动机（机械部分）>>

### 书籍目录

项目一 发动机总成的认知及附件拆装 任务1 发动机总成的认知 任务2 发动机总成的拆装 任务3 发动机外围部件的拆装项目二 发动机配气机构的认知及拆装 任务1 发动机配气机构的认知 任务2 配气机构的拆装 任务3 配气机构的检测项目三 发动机曲柄连杆机构的认知及拆装 任务1 曲柄连杆机构的认知 任务2 曲柄连杆机构的拆装 任务3 曲柄连杆机构的检测项目四 润滑系、冷却系的认知及拆装 任务1 润滑系、冷却系的认知 任务2 润滑系、冷却系的拆装项目五 发动机装配调试 任务1 零件的清洗 任务2 发动机装配 任务3 发动机调试

<<汽车发动机（机械部分）>>

编辑推荐

《汽车发动机构造与维修(职业技术学院汽车维修专业职业功能模块教材)》由江苏省盐城技师学院编著，内容涉及发动机总成的认知及附件拆装，发动机配气机构的认知及拆装，发动机曲柄连杆机构的认知及拆装，润滑系、冷却系的认知及拆装，发动机装配调试等，可供职业院校汽车维修、汽车检测与维修、汽车运用工程、现代汽车技术等专业使用，也可供职工大学、成人教育学校和自学使用。

<<汽车发动机（机械部分）>>

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>