

<<汽车拆装与调整>>

图书基本信息

书名：<<汽车拆装与调整>>

13位ISBN编号：9787111318040

10位ISBN编号：7111318048

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：董继明，胡勇 编

页数：289

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>

## <<汽车拆装与调整>>

### 内容概要

《汽车拆装与调整》选取汽车维修拆装过程中的典型工作任务，从提高学生能力出发，提炼出适于教学的学习情境，不仅较全面、系统地介绍了汽车各总成的拆装调整过程，同时也较为系统地讲解了汽车各部分的构造原理。

本书主要以大众桑塔纳3000等典型轿车为主进行介绍，分汽车车身附件、发动机、底盘拆装调整3个情境、19个学习单元进行介绍，具有很强的实用性和系统性。

本书可作为高职高专院校汽车专业教材，亦可供汽车工业部门、汽车维修企业和汽车运输部门的技术人员阅读。

## <<汽车拆装与调整>>

### 书籍目录

序前言学习情境1 车身附件的拆装与调整学习单元1 常用汽车拆装工具设备的使用学习单元2 汽车保险杠的拆装学习单元3 汽车内饰件的拆装学习情境2 发动机的拆装与调整学习单元1 发动机拆装学习单元2 气缸垫的更换学习单元3 发动机活塞环的检查与更换学习单元4 发动机正时带的更换学习单元5 气门拆装与气门间隙的检查调整学习单元6 发动机机油泵的拆装与更换学习单元7 空气滤清器及汽油滤清器的更换学习单元8 发动机节温器与水泵的拆装与更换学习单元9 发动机排气管更换学习情境3 底盘的拆装与调整学习单元1 离合器调整与离合器片的更换学习单元2 变速器操纵机构调整学习单元3 变速器同步器的更换学习单元4 悬架减振器的更换学习单元5 汽车车轮与轮胎的拆装学习单元6 转向器的检查调整学习单元7 制动蹄与制动块的更换任务工单参考文献

<<汽车拆装与调整>>

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>