

<<汽车维修实训>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修实训>>

13位ISBN编号：9787302064428

10位ISBN编号：7302064423

出版时间：2003-6

出版时间：清华大学出版社

作者：黄文伟 编

页数：294

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>

<<汽车维修实训>>

内容概要

本书是高等职业德育机电类系列教材之一。

本书以项目单的形式，将汽车的修理作业以总成为单元，细分成许多小项目，如发动机机体的检测、镗磨气缸、活塞及连杆的检测与装配、气门间隙的调整、气门座的铰研、发动机油路及电路故障的诊断与排除、电喷发动机传感器的检测、盘式制动器的修理等，其中包括检测项目，机加工项目，拆装、调试项目等。

内容既有传统汽车的修理作业项目，也有汽车新技术的主要修理作业项目，如电喷发动机、自动变速器等的维修。

每个项目相对独立，完成单个项目的时间最长不超过1小时，有些项目10分钟就可以完成，便于教学单位组织教学与考核。

书中配以大量插图，修理工艺及工具的使用一目了然；附录提供了实训考题，便于训练后进行测试，以检验实训效果。

本书适合作为高职、高专类院校机电专业、车辆专业等实训教学的教材和指导书，也适于作为汽车维修等级工考核的培训教材，同时也要供该行业的工程技术人员参考。

<<汽车维修实训>>

书籍目录

第1章 发动机的检修

1 气缸体检验及缸体平面修理

2 移动式镗磨缸机镗磨气缸

3 固定式镗缸机镗削气缸

.....

第2章 底盘的检修

1 离合器的检修

2 变速器的拆装与检测

.....

第3章 电喷发动机的检修

1 节气门体的检修

2 空气流量计的检修

.....

第4章 自动变速器的检修

1 自动变速器 (A140E) 的拆装

2 变矩器及油泵的检修

.....

附录 实训考题

主要参考文献

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>