

<<汽车底盘构造与维修>>

图书基本信息

书名：<<汽车底盘构造与维修>>

13位ISBN编号：9787564033682

10位ISBN编号：7564033681

出版时间：2010-7

出版时间：北京理工大学出版社

作者：张立飞，赵健 主编

页数：192

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>

<<汽车底盘构造与维修>>

内容概要

本书共分五个模块，分别是汽车及底盘的综述，汽车传动系统，汽车行驶系统，汽车转向系统，汽车制动系统。

本书章节安排合理，理论联系实际，符合中职学生学习的特点。

本书既可作为中等职业教育教学教材，又可供相关人员作为参考书使用。

<<汽车底盘构造与维修>>

书籍目录

模块一 汽车及底盘的综述 项目一 汽车的概述 项目二 底盘的概述
模块二 汽车传动系统 项目一 传动系统概述 项目二 离合器 项目三 手动变速器 项目四 变速器的维修 项目五 万向传动装置 项目六 驱动桥
模块三 汽车行驶系统 项目一 行驶系统概述 项目二 车架与车桥 项目三 车轮与轮胎 项目四 悬架 项目五 汽车行驶系统常见故障
模块四 汽车转向系统 项目一 转向系统概述 项目二 机械转向系统 项目三 动力转向系统 项目四 四轮转向控制系统(4WS) 项目五 汽车转向系统常见故障
模块五 汽车制动系统 项目一 制动系统概述 项目二 制动器 项目三 制动传动装置 项目四 制动力分配调节装置 项目五 汽车防抱死制动系统 项目六 制动系统常见故障

<<汽车底盘构造与维修>>

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>