

<<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：9787114051845

10位ISBN编号：7114051840

出版时间：2004-10-1

出版时间：人民交通出版社

作者：崔振民

页数：297

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

《全国交通中等职业技术学校通用教材：汽车底盘构造与维修》是“交通技工学校汽车专业教材编审委员会”组织编写的专业教材，其内容体现了汽车工业发展中的新技术、新工艺等知识。全书共分五个单元，分别是传动系、行驶系、转向系、制动系及汽车底盘维护。

《全国交通中等职业技术学校通用教材：汽车底盘构造与维修》图文并茂，通俗易懂，教材的深度和广度与相应的技术等级考核相吻合。

<<汽车底盘构造与维修>>

书籍目录

单元一 传动系 课题一 离合器 课题二 手动变速器 课题三 自动变速器 课题四 万向传动装置 单元二 行驶系 课题一 车架与车桥、车轮与轮胎 课题二 悬架 课题三 电子控制悬架 课题四 汽车巡航控制系统 单元三 转向系 课题一 转向装置 课题二 转向传动机构 课题三 动力转向系统 单元四 汽车制动系 课题一 车轮制动器 课题二 制动传动系统 课题三 制动辅助装置 课题四 驻车制动器 课题五 现代汽车制动防抱死装置 课题六 牵引力控制系统 (ASR或TRC) 简介 单元五 汽车底盘维护 课题一 日常维护 课题二 一级维护 课题三 二级维护 课题四 走合维护与季节维护 参考文献

<<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>