

<<汽车传动系统维修>>

图书基本信息

书名：<<汽车传动系统维修>>

13位ISBN编号：9787114098659

10位ISBN编号：7114098650

出版时间：2012-8

出版时间：人民交通出版社

作者：武汉市交通学校

页数：154

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>

<<汽车传动系统维修>>

内容概要

《职业教育改革创新示范教材：汽车传动系统维修》是职业教育改革创新示范教材之一，其主要内容包括：离合器踏板位置的检查与调整、离合器操纵拉索的检查与更换、汽车起步困难的检修、手动变速器油的检查与更换、手动变速器换挡困难的检修、传动轴（前轮驱动）防尘罩的检查与更换、驱动桥（后轮驱动）异响的检修、自动变速器油（ATF）的检查与更换、自动变速器故障警告灯点亮的诊断。

《职业教育改革创新示范教材：汽车传动系统维修》可作为职业院校汽车运用与维修专业、汽车制造与检修专业的教材，也可供汽车维修及相关技术人员参考阅读。

<<汽车传动系统维修>>

书籍目录

学习任务一 离合器踏板位置的检查与调整
学习任务二 离合器操纵拉索的检查与更换
学习任务三 汽车起步困难的检修
学习任务四 手动变速器油的检查与更换
学习任务五 手动变速器换挡困难的检修
学习任务六 传动轴（前轮驱动）防尘罩的检查与更换
学习任务七 驱动桥（后轮驱动）异响的检修
学习任务八 自动变速器油（ATF）的检查与更换
学习任务九 自动变速器故障警告灯点亮的诊断
参考文献

<<汽车传动系统维修>>

编辑推荐

《职业教育改革创新示范教材：汽车传动系统维修》统全面介绍了汽车传动系统维修相关知识，《职业教育改革创新示范教材：汽车传动系统维修》可作为职业院校汽车运用与维修专业、汽车制造与检修专业的教材，也可供汽车维修及相关技术人员参考阅读。

<<汽车传动系统维修>>

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>