

图书基本信息

书名：<<汽车行驶系维修-高职高专汽车运用技术实训指导书>>

13位ISBN编号：9787532386420

10位ISBN编号：7532386422

出版时间：2007-1

出版时间：上海科技出版发行有限公司

作者：郭青

页数：108

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>

内容概要

本书系“高职高专汽车运用技术实训指导书”之一。

涉及的内容有：车架的维修、车桥的维修、车轮定位的检查与调整、前桥及前悬架的维修、后桥及后悬架的维修、车轮与轮胎的维修、电控悬架系统的维修和行驶系故障诊断等。

本书以职业能力为核心，以任务为学习单元，整合了所需要掌握的技能 and 知识点，淡化了理论和原理，图文并茂，实用性强。

不但适合高职和中职院校作为教材使用，也适用于技术工人的继续教育。

书籍目录

项目1 车架的维修项目2 车桥的维修项目3 车轮定位的检查与调整项目4 前桥及前悬架的维修项目5 后桥及后悬轱的维修项目6 车轮与轮胎的维修项目7 电控悬架系统的维修项目8 行驶系故障诊断

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>