

<<汽车底盘构造与拆装>>

图书基本信息

书名：<<汽车底盘构造与拆装>>

13位ISBN编号：9787114086922

10位ISBN编号：711408692X

出版时间：2011-1

出版单位：人民交通出版社

作者：柏令勇，李江生 编

页数：150

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>

<<汽车底盘构造与拆装>>

内容概要

《汽车底盘构造与拆装》是全国中等职业学校课程改革规划新教材之一，其主要内容包括：汽车底盘总体构造的认识及拆装前的准备、离合器的构造与拆装、手动变速器和自动变速器的构造与拆装、万向传动装置的构造与拆装、车轮的构造与拆装、前桥和后桥的构造与拆装、转向器的构造与拆装、盘式车轮制动器和鼓式车轮制动器的构造与拆装，共11个学习任务。

《汽车底盘构造与拆装》可作为中等职业学校汽车运用与维修专业的教材，也可供汽车维修及相关技术人员参考阅读。

<<汽车底盘构造与拆装>>

书籍目录

学习任务一 汽车底盘总体构造的认识及拆装前的准备
学习任务二 离合器的构造与拆装
学习任务三 手动变速器的构造与拆装
学习任务四 自动变速器的构造与拆装
学习任务五 万向传动装置的构造与拆装
学习任务六 车轮的构造与拆装
学习任务七 前桥的构造与拆装
学习任务八 后桥的构造与拆装
学习任务九 转向器的构造与拆装
学习任务十 盘式车轮制动器的构造与拆装
学习任务十一 鼓式车轮制动器的构造与拆装
参考文献

<<汽车底盘构造与拆装>>

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>