

<<汽车发动机构造与拆装>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机构造与拆装>>

13位ISBN编号：9787114087295

10位ISBN编号：7114087292

出版时间：2011-1

出版时间：人民交通出版社

作者：人民交通出版社

页数：131

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>

<<汽车发动机构造与拆装>>

内容概要

《汽车发动机构造与拆装》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：发动机总体构造的认识及拆装前的准备，曲柄连杆机构、配气机构、冷却系、润滑系、点火系的构造与拆装，汽油机燃油供给系统和柴油机燃油供给系统的构造与拆装，共8个学习任务。

《汽车发动机构造与拆装》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。

<<汽车发动机构造与拆装>>

书籍目录

学习任务一 发动机总体构造的认识及拆装前的准备
学习任务二 曲柄连杆机构的构造与拆装
学习任务三 配气机构的构造与拆装
学习任务四 冷却系的构造与拆装
学习任务五 润滑系的构造与拆装
学习任务六 点火系的构造与拆装
学习任务七 汽油机燃油供给系统的构造与拆装
学习任务八 柴油机燃油供给系统的构造与拆装
参考文献

<<汽车发动机构造与拆装>>

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>