

<<汽车发动机构造与维修习题册>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机构造与维修习题册>>

13位ISBN编号：9787504590442

10位ISBN编号：7504590444

出版时间：2011-5

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：祖国海 编

页数：64

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>

<<汽车发动机构造与维修习题册>>

内容概要

《汽车发动机构造与维修习题册》是全国中等职业技术学校汽车维修专业教材《汽车发动机构造与维修》的配套用书，根据教材内容设置相应习题，并针对技能训练设计实训报告，对巩固课堂知识和提高学生分析问题、解决问题的能力有较好的作用。

<<汽车发动机构造与维修习题册>>

书籍目录

模块一 发动机总体构造与检修基础知识单元1 发动机的总体构造单元2 发动机的工作原理单元3 发动机检修基础知识模块二 曲柄连杆机构单元1 机体组的结构与检修单元2 活塞连杆组的结构与检修单元3 曲轴飞轮组的结构与检修模块三 配气机构单元1 配气机构概述单元2 气门组的结构与检修单元3 气门传动组的结构与检修单元4 配气机构的原理单元5 可变气门正时技术单元6 配气机构的拆装与故障诊断模块四 汽油机燃料供给系单元1 燃料供给系概述单元2 燃料供给系组成单元3 燃料供给系辅助装置模块五 柴油机燃料供给系单元1 燃料供给系概述单元2 燃料供给系主要零部件的检修单元3 燃料供给系辅助装置单元4 柴油机电子控制燃油喷射系统模块六 润滑系单元1 润滑系概述单元2 润滑系的结构与检修单元3 曲轴箱通风装置模块七 冷却系单元1 冷却系概述单元2 冷却系主要零部件的检修模块八 发动机总成装配与试验单元1 发动机总成装配单元2 发动机的磨合单元3 发动机竣工验收

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>