

图书基本信息

书名：<<汽车发动现常见维修项目实训教材-(上.下册)>>

13位ISBN编号：9787114068256

10位ISBN编号：7114068255

出版时间：2007-1

出版时间：人民交通

作者：中国汽车维修行业协会

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

《汽车发动现常见维修项目实训教材（上下册）》笔者从汽车维修企业生产一线中精选最常见的发动机维修作业项目作为实训课教学内容，并以工艺化教学方法作为教学模式，还配有DVD光盘，可供学员自修或培训时参考。

这种实训课教学，能够使汽车维修职业学校的学生更快地融入到生产实践中，实现零距离上岗就业。

书籍目录

事前准备工作开闭发动机舱盖粘贴翼子板护裙安装驾驶室内保护罩项目一 举升机的使用方法一 项目说明二 实训时间：45min三 实训教学目标四 SYJ-320双柱举升机的技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目二 检查、更换冷却液一 项目说明二 实训时间：90min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目三 更换机油及滤清器一 项目说明二 实训时间：90min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目四 更换燃油滤清器一 项目说明二 实训时间：45min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目五 清洁或更换空气滤清器一 项目说明二 实训时间：25min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目六 汽缸压力检测一 项目说明二 实训时间：45min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准项目 检查、清洁或更换火花塞一 项目说明二 实训时间：30min三 实训教学目标四 技术标准与要求五 实训器材六 教学组织七 操作步骤八 考核标准&hellip;&hellip;汽车发动现常见维修项目实训教材：下册

编辑推荐

本商品封面图片为单册，套装图片请以实物为准！

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>