

<<汽车发动机总成拆装-高职高专汽>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机总成拆装-高职高专汽车运用技术实训指导书>>

13位ISBN编号：9787532386574

10位ISBN编号：7532386570

出版时间：2007-1

出版时间：上海科技出版发行有限公司

作者：伊广德 编

页数：91

字数：150000

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>

## <<汽车发动机总成拆装-高职高专汽>>

### 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：机体组、活塞连杆组、曲轴飞轮组、配气机构的拆装，气门间隙的检查与调整，冷却系、润滑系、化油器、汽油机直喷系统、喷油泵、喷油器的拆装，发动机的清洗、总装和磨合，汽车发动机的故障分析等。

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 机体组的拆装项目2 活塞连杆组的拆装项目3 曲轴飞轮组的拆装项目4 配气机构拆装项目5 气门间隙的检查与调整项目6 冷却系的拆装项目7 润滑系的拆装项目8 化油器的拆装项目9 汽油机直喷系统的拆装项目10 喷油泵的拆装项目11 喷油器的拆装项目12 发动机的清洗、总装和磨合项目13 汽车发动机的故障分析

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>