

<<摩托车修理基本技能>>

图书基本信息

书名：<<摩托车修理基本技能>>

13位ISBN编号：9787504545084

10位ISBN编号：7504545082

出版时间：2006-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：毕胜强 主编

页数：113

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>

<<摩托车修理基本技能>>

内容概要

本书是摩托车修理培训教材，主要内容包括：摩托车的使用与保养、发动机的检查与维修、供给系统及润滑系统的检查与维修、电气系统的检查与维修、传动系统和起动系统的检查与维修、行走系统的检查与维修、制动系统的检查与维修、操纵系统的检查与维修、典型故障分析与排除。

本书在编写过程中，力求做到图文并茂、通俗易懂，便于读者掌握摩托车修理的基本操作技能。

本书适合于职业技能短期培训使用。

通过培训，初学者或具有一定基础的人员可以达到上岗的技能要求。

本书第一章至第四章由杨雪茹编写，第五章至第九章由毕胜强编写，毕胜强主编；周以德审稿。

<<摩托车修理基本技能>>

书籍目录

第一章 摩托车的使用与保养 第一节 摩托车的使用 第二节 摩托车的保养
第二章 发动机的检查与维修 第一节 发动机的结构 第二节 发动机的修理
第三章 供给系统及润滑系统的检查与维修 第一节 供给系统的检查与维修 第二节 润滑系统的检查与维修
第四章 电气系统的检查与维修 第一节 电气系统的结构 第二节 电气系统的检查与维修
第五章 传动系统和起动系统的检查与维修 第一节 传动系统的检查与维修 第二节 起动系统的检查与维修
第六章 行走系统的检查与维修 第一节 车轮的检查与维修 第二节 悬挂装置的检查与维修
第七章 制动系统的检查与维修 第一节 前、后车轮制动器的检查与维修 第二节 制动器的调整
第八章 操纵系统的检查与维修 第一节 前叉与转向杆的检查与维修 第二节 油门钢索的调整
第九章 典型故障分析与排除参考文献

<<摩托车修理基本技能>>

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>