

<<汽车整形技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车整形技术>>

13位ISBN编号：9787111328872

10位ISBN编号：7111328876

出版时间：2011-4

出版时间：机械工业出版社

作者：刘杰 等主编

页数：181

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>

## <<汽车整形技术>>

### 内容概要

本书以轿车车身为主要对象，兼顾教学内容的完整性和规范性，以及实际应用的先进性和典型性，重点阐述了汽车车身材料，汽车车身结构，汽车车身金属板件修复的基本工艺，汽车车身测量，碰撞对汽车车身的影响，汽车车身焊接，汽车车身构件的更换与调整，汽车车身矫正以及非金属汽车车身构件的修复。

本书可作为高职高专汽车相关专业的专业课教材，也可供汽车整形行业从业人员岗位培训使用，还可作为该行业的从业人员了解新技术新工艺新材料，提高业务水平的参考用书。

# <<汽车整形技术>>

## 书籍目录

- 序
- 前言
- 绪论
- 学习单元1 汽车车身材料及性能分析
- 学习单元2 汽车车身结构
- 学习单元3 汽车车身板件修复的基本工艺
- 学习单元4 汽车车身测量
- 学习单元5 碰撞对汽车车身的影响
- 学习单元6 汽车车身焊接
- 学习单元7 汽车车身构件的更换与调整
- 学习单元8 汽车车身矫正
- 学习单元9 非金属汽车车身构件的修复
- 任务工单
  - 任务工单1
  - 任务工单2
  - 任务工单3
    - 任务工单3.1
    - 任务工单3.2
  - 任务工单4
  - 任务工单5
    - 任务工单5.1
    - 任务工单5.2
    - 任务工单5.3
    - 任务工单5.4
  - 任务工单6
    - 任务工单6.1
    - 任务工单6.2
  - 任务工单7
  - 任务工单8
  - 任务工单9
- 参考文献

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>