

<<汽车钣金工基本技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车钣金工基本技术>>

13位ISBN编号：9787508214757

10位ISBN编号：7508214757

出版时间：2003-10

出版时间：金盾出版社

作者：刘森 编

页数：209

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>

<<汽车钣金工基本技术>>

内容概要

《汽车钣金工基本技术》系统介绍了汽车钣金工的基本技术和操作技能，主要内容有：钣金工识图基础、汽车钣金材料及钢的热处理，汽车车身构造，汽车钣金修理机具与设备等。

<<汽车钣金工基本技术>>

书籍目录

第一章 钣金工识图基础第一节 几何作图第二节 机械图识读第三节 钣金展开图第四节 公差与配合第二章 汽车钣金材料及钢的热处理第一节 金属材料的基本性能第二节 钢及其热处理第三节 有色金属及其合金第四节 非金属材料第三章 汽车车身构造第一节 轿车车身结构型式第二节 车架式车身构造第三节 无架式车身构造第四节 轿车车身零部件第五节 大客车车身、驾驶室构造第四章 汽车钣金修理机具与设备第一节 汽车钣金修理手工工具第二节 汽车钣金修理动力工具第三节 汽车钣金修理液压机具与设备第五章 汽车钣金焊接工艺第一节 焊接的种类与应用 第二节 普通电孤焊第三节 惰性气体保护焊第四节 电阻点焊第五节 氧乙炔焊第六节 钎焊第六章 钣金手工成型工艺第一节 变曲第二节 放边与收边第三节 拔缘第四节 起拱第五节 卷边第六节 咬缝第七节 制筋第八节 矫正第七章 汽车钣金修理加工第一节 车身钢板第二节 凹凸表面的整形第三节 表面收缩整形第四节 皱褶的展开整形第五节 螺钉连接、铆接与粘结第八章 车身碰撞损伤的诊断.....第九章 车身校正第十章 钣金件的更换与调整第十一章 汽车塑料件的修理第十二章 车身其它件的修理

<<汽车钣金工基本技术>>

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>