

<<汽车车身识图>>

图书基本信息

书名：<<汽车车身识图>>

13位ISBN编号：9787564004774

10位ISBN编号：7564004770

出版时间：2005-11

出版时间：北京理工大学出版社

作者：王鹏

页数：91

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>

<<汽车车身识图>>

内容概要

本书主要介绍机械图样的识图方法及钣金件的展开放样。

全书共分五章：第一章，汽车车身及制图；第二章，车身识图基础；第三章，一般钣金件的展开放样；第四章，复杂钣金件的展开放样和计算；第五章，板厚处理与钣金检验。

本书主要作为高等职业教育教材，亦可供广大汽车维修人员提高理论水平和技术水平时参考

<<汽车车身识图>>

书籍目录

绪论第一章 汽车车身及制图 第一节 汽车车身简介 第二节 轿车车身 第三节 大客车及载货汽车的车身
第四节 车身制图基础知识 第五节 汽车车身设计与制图第二章 车身识图基础 第一节 图纸内容 第二节
组合体的识图 第三节 零件图识图第三章 一般钣金件的展开放样 第一节 圆管、圆柱、棱柱和棱展开
放样 第二节 锥体制件的展开放样 第三节 不要展曲面的放样方法第四章 复杂钣金件的展开放样和计
算 第一节 加工钣金件的计算方法 第二节 较复杂钣金件的展开放样第五章 板厚处理与钣金检验 第一
节 板厚处理 第二节 钣金件质量检验基本方法参考文献

<<汽车车身识图>>

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>