

<<汽车美容一本通>>

图书基本信息

书名：<<汽车美容一本通>>

13位ISBN编号：9787533743222

10位ISBN编号：7533743229

出版时间：2011-4

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：魏金营 等主编

页数：3423

字数：296000

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>

<<汽车美容一本通>>

内容概要

“汽车美容”是个边缘词汇，与其含义相近的汽车维修行业的专业术语叫做“车身清洁维护”。汽车美容是指由受过专业培训的技术工人，根据汽车车身（含内饰）各部位的不同材质，采用针对性的养护产品和专业工具设备，按照一定的施工工艺程序，由表及里地进行细致、周全的维护，使汽车外观亮洁如新，漆面亮光长久，并能有效延长汽车及其车身使用寿命的汽车养护作业，具有严格的系统性、规范性和专业性。

它是一种全新的服务模式，这一服务概念自被推向市场以后便受到了广泛的欢迎，使其在不到10年的时间里获得迅猛发展。

但在生产实践中，我们发现汽车美容从业人员在作业内容、工艺规程、安全保护等方面还存在着许多有待规范和提高之处。

为规范汽车装饰与美容市场，进一步加强汽车美容技工的培训工作，作者特组织上海汽车维修行业协会有关专家、汽车美容专家共同编写此书。

本书是为规范汽车装饰与美容市场，进一步加强汽车美容技工的培训工作，特组织上海汽车维修行业协会有关专家、汽车美容专家共同编写的。

全书共分5个章节，具体内容包括汽车美容概述、汽车清洁美容、汽车漆面护理、车身涂装修复及汽车装饰。

该书既可以作为汽车美容业初级和中级从业人员的入门和提高教材，也可以作为汽车车主自己动手改装和装饰自己爱车的指导参考用书。

<<汽车美容一本通>>

书籍目录

第一章 汽车美容概述

- 1.汽车美容的定义
- 2.汽车美容的作用
- 3.专业汽车美容护理的原则
- 4.汽车美容服务项目
- 5.自助汽车美容方案

第二章 汽车清洁美容

- 6.汽车清洗的时机及注意事项
- 7.车身清洗的一般步骤
- 8.如何识别专业的洗车？
- 9.车身待涂装表面的清洗
- 10.汽车清洗设备
- 11.电动洗车步骤及注意事项
- 12.规范的洗车步骤
- 13.一般洗车步骤
- 14.汽车清洗常用的冲洗方法
- 15.汽车美容清洗的几种方法比较
- 16.汽车大修清洗的工艺流程
- 17.轿车的清洗程序
- 18.汽车清洗养护用品及其主要功能
- 19.汽车清洗常用清洁剂
- 20.车窗及雨刷的清洁
- 21.汽车内饰及内部装置的清洁
- 22.汽车空调的清洁
- 23.牛皮坐椅的清洁保养与技巧
- 24.车身上镀铬件的清洁保养方法
- 25.沙尘过后的汽车清理
- 26.汽车漆面美容
- 27.汽车几种常用的除锈方法
- 28.车身上锈的种类和清除方法
- 29.车身防锈蚀处理时机与方法

第三章 汽车漆面护理

- 30.研磨膏的分类及其正确使用
- 31.研磨操作时的正确步骤
- 32.打磨和抛光工具的准备
- 33.车身抛光操作规程及技巧
- 34.车蜡的种类与选用
- 35.车身上蜡的操作步骤与技巧
- 36.汽车美容打蜡注意事项
- 37.新车常见开蜡方法
- 38.新车开蜡过程及注意事项
- 39.车蜡的种类及其性能
- 40.为什么传统蜡不适合现代漆呢？

<<汽车美容一本通>>

- 41.新旧车打蜡封釉大比拼
- 42.镀膜和封釉的对比
- 43.汽车养护——真假封釉大不同
- 44.汽车漆面的护理

第四章 车身涂装修复

- 45.汽车涂装修补常用材料的分类
- 46.漆前处理材料及其使用
- 47.汽车修补涂料的分类
- 48.汽车底漆涂料的性能及分类
- 49.汽车中间层涂料的性能及分类
- 50.面漆涂料的性能及分类
- 51.涂装涂料与被修补漆面(漆种和颜色)的配套性
- 52.国产原子灰与日本产原子灰的性能比较
- 53.常用汽车修补涂料用辅料
- 54.常用漆后处理材料
- 55.鉴别车漆的两种方法
- 56.车身涂装的基本方法
- 57.车身修理时的涂装工艺
- 58.汽车美容常用刮腻子工具
- 59.简单修补用工具及其正确使用
- 60.汽车涂装用喷枪的基本组成
- 61.汽车涂装用喷枪的分类
- 62.国产、进口喷枪常见规格及特点
- 63.喷枪雾化的基本原理
- 64.喷枪基本操作要点
- 65.喷枪的维护项目
- 66.喷枪常见故障及排除方法
- 67.抛光机的作用及种类
- 68.抛光垫的选择注意事项
- 69.打磨机的功用及其分类
- 70.气动工具的维护注意事项
- 71.静电涂装机基本涂装原理
- 72.涂装机的种类及其差异
- 73.静电涂装注意事项
- 74.涂装工场应具备的条件
- 75.喷漆间的常见布置方法
- 76.喷漆室应具备的技术要求
- 77.喷漆室使用注意事项
- 78.喷漆室的维护
- 79.喷漆、烤漆房的使用与维护
- 80.压缩空气供应设备的维护
- 81.空气压缩机系统的操作注意事项
- 82.常用汽车护理香波性能特点
- 83.汽车护理常见保护漆简介
- 84.汽车护理常见抛光剂简介
- 85.汽车护理常见除锈、防锈剂简介
- 86.车身表面主要有哪几个方面的损伤？

<<汽车美容一本通>>

- 87.清除旧漆工艺
- 88.常用打磨方法及磨料的选择
- 89.手工打磨工艺
- 90.手工机械打磨
- 91.喷砂打磨
- 92.打磨的应用范围及说明
- 93.底漆的应用及施工
- 94.腻子中的作用及种类
- 95.打腻子的操作过程
- 96.腻子的打磨方法
- 97.汽车涂装常用的遮盖材料有哪些？

- 98.粘贴带的基本贴法
 - 99.覆盖常用方法及注意事项
 - 100.原车漆膜颜色分析的常用方法
 - 101.电脑配色及注意事项
 - 102.涂料的调制方法及注意事项
 - 103.涂料调制后的常见病态及原因
 - 104.影响喷漆质量的因素
 - 105.喷枪的调整项目及方法
 - 106.喷枪雾形的测试项目及方法
 - 107.常见的几种喷涂方法
 - 108.喷枪操作不当引起的漆面缺陷
 - 109.全涂装操作规程
 - 110.整车修补时的喷涂顺序
 - 111.不同部位的喷涂方法
 - 112.整板面整修涂装操作工艺
 - 113.本色漆的斑点修补工艺
 - 114.底漆 + 清漆的几种斑点修补工艺
 - 115.塑料在汽车上的应用
 - 116.车用塑料件的喷涂方法
 - 117.汽车的涂层特性和主要质量指标
 - 118.涂料储运中可能产生的缺陷及防治
 - 119.涂装施工中面漆缺陷及防治方法
 - 120.喷涂施工后不久或使用过程中出现的缺陷及防治方法
 - 121.涂装材料贮存及处理的注意事项
 - 122.涂装车间的防火安全设施
 - 123.涂装作业注意事项
 - 124.汽车涂装日常个人安全规章
 - 125.涂料的毒性对人体的影响及允许标准
 - 126.涂装车间卫生安全防护措施
 - 127.涂装操作者身体各部位的健康保护
- 第五章 汽车装饰
- 128.车内装饰DIY养护注意事项
 - 129.汽车常用护理剂简介
 - 130.汽车用空气清新剂的分类

<<汽车美容一本通>>

131. 车用香品的功能及种类
132. 车用香品的配制与选用
133. 车窗覆膜的作用
134. 前挡贴膜最重要
135. 车膜的基本结构与种类
136. 车膜的性能及鉴别方法
137. 车膜的选用与粘贴
138. 汽车贴膜节油与贴膜工艺的关系
139. 新车最常用的几种装饰用品是哪些？

140. 汽车常用装饰用品选购指南
141. 装饰爱车拿什么做标准？

142. 新车改装装饰“四步走”
143. 新车应该如何保养真皮座椅才更有效
144. 常见几种坐垫及其洗涤方法
145. 四招教你选择皮绒坐垫
146. 汽车隔音7种施工方法
147. 女性汽车装饰流行色
148. 净化车内空气的三大法宝及其优缺点
149. 选购车膜小心走进隔热测试表演的陷阱
150. 从300元到3000元如何选择车膜？

151. 十招辨防爆膜优劣
152. 如何分辨真假3M汽车隔热膜？

153. 衡量车膜质量好坏的四个重要因素
154. 透视率和隔热能力的比拼——防爆膜大测评
155. 选购和使用车膜时容易产生的误区分析
156. 汽车贴膜后的注意事项
157. 汽车贴膜的最佳时机
158. 选购和摆放汽车香水有技巧
159. 如何挑选一副好的雨刮片？

160. 真皮座椅改装技巧全攻略
161. 个性化的爱车百变改装指南
162. 车内装饰品如何布置？

163. 如何延长汽车内饰的寿命？

164. 车轮和车灯如何进行装饰？

165. 提高经济型车性能的改装攻略
166. 汽车个性改装完全手册
167. 汽车改装六大重点部位全接触
168. 汽车底盘悬架改装的程序
169. 发动机点火系统的改装

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>