

《轿车喷漆技术》

图书基本信息

书名：《轿车喷漆技术》

13位ISBN编号：9787111065456

10位ISBN编号：711106545X

出版时间：1998-08

出版社：机械工业出版社

页数：200

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《轿车喷漆技术》

内容概要

本书详细地介绍了轿车涂装前的处理，喷涂工艺及操作，涂料的选用，调色原理与电脑调色，涂装质量控制及检验，涂装安全技术等。书中所采用的大部分资料是作者多年从事轿车涂装技术工作的经验总结和对国内外轿车维修涂装技术资料的收集整理。在编写过程中，力求做到内容全面、资料翔实、简明扼要、通俗易懂，以易于读者自学和实际应用。

书籍目录

目录

前言

第一章 轿车维修喷漆前对车身的处理

第一节 车身旧漆的清除

第二节 对有损伤、变形车身的修复

第三节 车身的表面处理

第二章 轿车维修喷涂工艺及操作

第一节 喷涂前的准备工作

第二节 轿车维修的涂装工艺

第三章 轿车维修中涂料的选用

第一节 选用方法

第二节 轿车维修中常用的涂料

第四章 涂料调色原理及调色

第一节 色彩的基本知识

第二节 色彩的感觉效应

第三节 涂料颜色的调配

第四节 电脑调漆

第五章 涂装质量控制及检验

第一节 涂装质量的控制

第二节 涂层常见的弊病及其产生的原因

第三节 涂装质量的检测内容及方法

第六章 喷涂中的安全技术

第一节 涂装安全的重要性

第二节 防爆安全技术

第三节 安全防火技术

第四节 “三废”处理技术

第五节 涂装的卫生与防护

《轿车喷漆技术》

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:www.tushu000.com