

<<汽车修补涂装技术手册>>

图书基本信息

书名：<<汽车修补涂装技术手册>>

13位ISBN编号：9787502531607

10位ISBN编号：7502531602

出版时间：2001-4

出版时间：化学工业出版社

作者：王锡春等编

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>

<<汽车修补涂装技术手册>>

内容概要

本手册共八章。

绪论和第一章概述了汽车修补涂装现状,发展趋势和新车涂装工艺,第2~5章详细介绍汽车修补用涂装材料、修补涂装工艺、涂装工场及设备、调配色理论,第6~8章介绍修补涂装质量管理、安全与健康 and 修补涂装中常见40种漆膜缺陷及其防治措施。

本手册知识性、资料性和实用性为一体,以汽车修补涂装和涂料生产企业领导管理人员、技术人员和技师们为对象,从涂装技术的基础理论知识到指导生产实践,提供汽车修补涂装工艺及其用材料和经营管理方面所需要知道的所有资料。

手册内容丰富、资料翔实、简明实用,查阅方面是汽车涂装和汽车修补

<<汽车修补涂装技术手册>>

书籍目录

第一章 新汽车车身涂装工艺简介

- 一、漆前磷化处理工艺
- 二、阴极电泳涂底漆工艺
- 三、涂中涂工艺
- 四、涂面漆工艺

第二章 汽车修补涂料及其辅料

- 一、涂料分类
- 二、涂料的组成
- 三、新车用(OEM)涂料发展史
- 四、汽车修补涂料
- 五、汽车修补涂料用辅料
- 六、国内外汽车修补涂料品种、规格、型号、性能及施工指南

第三章 汽车修补涂装技术

- 一、汽车修补涂装

<<汽车修补涂装技术手册>>

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>