

<<道路涂料与涂装技术>>

图书基本信息

书名：<<道路涂料与涂装技术>>

13位ISBN编号：9787502531157

10位ISBN编号：7502531157

出版时间：2001-7

出版时间：化学工业出版社

作者：哈成勇

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>

<<道路涂料与涂装技术>>

内容概要

本书从道路涂料的起源、发展，到目前国内外的现状，对道路涂料的种类、组成、配方、配方原理、组分的作用以及生产、生产中的安全卫生、施工、施工注意事项等作了论述。

对道路涂料的三个主要品种：常温溶剂型、加热溶剂型和热熔型道路涂料的构成、典型配方、生产技术和工艺设备、技术要求以及检测方法作了系统分析；对道路涂料配方中的基本原料的来源、合成以及工艺和技术要求进行了全面介绍；对各类道路涂料的施工管理、机械和程序，以及道路涂料容易发生的病态和不良现象、解决方法有基本的概述等。

<<道路涂料与涂装技术>>

书籍目录

- 第一章 道路涂料的起源与发展
 - 第一节 道路涂料的起源
 - 第二节 道路涂料的国内外现状
 - 第三节 道路涂料的发展展望
 - 第四节 国外正在开发的新型道路涂料展望
- 第二章 道路涂料
 - 第一节 涂料概况
 - 第二节 道路涂料概况
 - 第三节 道路涂料用成膜物质
- 第三章 道路涂料的设计
 - 第一节 道路涂料用颜料
 - 第二节 道路涂料用助剂
 - 第三节 道

<<道路涂料与涂装技术>>

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>