

<<实用涂装基础及技巧>>

图书基本信息

书名：<<实用涂装基础及技巧>>

13位ISBN编号：9787502536817

10位ISBN编号：7502536817

出版时间：2002-3-1

出版单位：化学工业出版社

作者：曹京宜,付大海

页数：420

字数：365000

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>

<<实用涂装基础及技巧>>

内容概要

城市生态环境建设是21世纪城市化进程中城市建设的重要内容。

生态工程涉及多学科领域、多种工程技术手段。

作者在多年从事城市生态学的教育与研究基础上，将生态工程的各种技术手段运用于城市建设中。

本书简述了城市生态学基本原理，介绍国内外生态环境污染控制技术及其居住生态建设。

列举出已实践的城市生态工程实例。

本书可供城市建设者、管理者及环境工程技术人员参考，也可作为相关专业大专院校学生参考用书。

<<实用涂装基础及技巧>>

书籍目录

第一章 实用涂料基础 第一节 常用涂料基础知识 第二节 常用涂料的特性和适用范围 第三节 涂料常用溶剂 第四节 涂料干燥成膜过程与配套设计 第五节 涂装工程应用实例第二章 施工前表面处理方法及技巧 第一节 涂装前表面预处理的意义 第二节 除油、除漆及表面化学转化的方面及技巧 第三节 钢铁表面除锈方法与技巧 第四节 钢材表面清洁度的评定 第五节 有色金属表面处理方法及技巧 第六节 塑料材料的表面处理和技巧 第七节 橡胶材料的表面处理和技巧 第八节 木材的表面处理和技巧 第九节 墙体材料的表面处理和技巧第三章 涂料施工工具及方法 第一节 刷涂工具及方法 第二节 辊涂工具及方法 第三节 擦涂工具及方法 第四节 刮涂工具及方法 第五节 喷涂工具及方法 第六节 100%聚脲弹性体喷涂的设备与方法 第七节 热喷涂技术的设备与方法 第八节 浸涂设备与方法 第九节 淋涂设备与方法 第十节 电泳涂装备与方法 第十一节 粉末涂装备与方法第四章 涂料施工技巧 第一节 施工环境控制 第二节 各类涂料施工技巧 第三节 涂料调色技巧 第四节 施工质量控制 第五节 木器涂装施工技巧实例 第六节 汽车涂装施工技巧实例 第七节 船舶涂装施工技巧实例 第八节 建筑涂装施工技巧实例第五章 涂料及涂膜的病态与防治措施 第一节 涂料在生产、贮存中发生的病态及防治 第二节 涂装过程中发生的病态及防治 第三节 涂装后发生的病态及防治第六章 常用涂料与涂装质量判定和测试方法 第一节 施工前涂料产品自身性能的检测 第二节 涂装过程中的质量检测 第三节 涂装后的质量检测第七章 施工的安全与防护 第一节 施工中的安全防护措施 第二节 三废治理参考文献

<<实用涂装基础及技巧>>

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>