

<<中国涂料工业年鉴2010>>

图书基本信息

书名：<<中国涂料工业年鉴2010>>

13位ISBN编号：9787122116321

10位ISBN编号：7122116328

出版时间：2011-8

出版时间：化学工业出版社

作者：中国涂料工业协会，全国涂料工业信息中心 编

页数：234

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>

前言

《中国涂料工业年鉴2010》是由中国涂料工业协会、全国涂料工业信息中心联合编撰的一本唯一逐年辑录中国涂料工业发展的权威性文献，是了解和介绍我国涂料工业现状与发展的史实性工具书。

《中国涂料工业年鉴2010》回顾了我国涂料工业在“十一五”期间所取得的辉煌成就，主要反映了在“十一五”的最后一年——2010年中国涂料工业的经济运行状况及发展，近年来国内部分地域的涂料工业运行现状及发展趋势以及国外部分区域涂料市场状况；总结了我国主要涂料领域、树脂及颜料、涂料用装备及相关行业的市场现状、新进展及今后的发展趋势、相关标准制定、成果及专利；记录了2010年我国涂料行业经历的重要事件，收集了涂料和颜料行业统计数据等。

(1) 2010年正值“十一五”的最后一年，本书回顾了中国涂料工业“十一五”期间在产业政策、科技创新等方面所取得的辉煌成就及走过的路程。

(2) 根据国家统计局涂料企业2010年12月份月报的统计数据，对2010年国内涂料行业规模以上企业经济运行情况进行了全面分析，并对相关下游产业家具行业的发展进行了简介。

(3) 阐述了我国建筑涂料、汽车涂料、道路交通标线涂料、船舶涂料、集装箱涂料、地坪涂料、风电涂料、光固化涂料、粉末涂料（由于粉末涂料2010年数据出版时未完全统计出来，此节收录的是2009年报告）等主要涂料领域的市场状况、技术新进展及发展趋势，为了解我国涂料行业各领域的发展提供了有价值的参考。

(4) 阐述了我国新型涂料用合成树脂的发展，分析了我国主要无机颜料及涂料装备运行状况与发展趋势。

(5) 区域涂料工业的发展反映了中国涂料工业的面貌，本章辑录了具有代表性的广东省、浙江省、宁波市2010年及“十一五”期间涂料工业的发展状况。

(6) 对2010年涂料和颜料标准的制定情况进行了详细介绍，重点介绍了强制性国家标准GB18581与现行标准的主要差异、国家科技部社会公益研究项目——《建筑涂料质量安全标准体系的研究》的制定情况。

可供参考。

(7) 收录了2009年美国、日本、韩国、印度和澳大利亚涂料市场的状况，为行业提供了了解世界涂料工业发展的窗口。

(8) 汇总了2010年中国涂料及相关行业的主要记事，展示了涂料行业的主要成果和发展里程。

(9) 根据2010年国家统计局数据，列出了2010年全国涂料产量统计（分省市），涂料、颜料制造业工业产值，2009年1~11月涂料行业经济指标统计（分地区），涂料及颜料进出口统计，以及世界涂料制造企业排名等。

并首次列出了当年中国涂料产量及主营业务排行榜，为读者提供了了解行业概况的依据。

(10) 汇总了2010年涂料和颜料部分科技成果及专利公开情况。

《中国涂料工业年鉴2010》的编撰完成得到了业内专家和相关企业的大力支持，并首次由化学工业出版社公开出版。

在此对所有关心和帮助年鉴出版的各界人士谨表由衷的感谢！

编撰中难免有不足之处，请不吝指正！

《中国涂料工业年鉴》编辑部2011年7月

<<中国涂料工业年鉴2010>>

内容概要

《中国涂料工业年鉴2010》客观、全面地记录了中国涂料工业2010年所取得的辉煌成绩。年鉴从总结“十一五”期间涂料工业发展的成绩出发，介绍了2010年中国涂料各细分市场及相关领域的市场发展、法律法规建设等情况，并简要回顾了世界涂料工业概况。

全书每一部分内容都来自于相关领域的专家，对于从事涂料行业的管理人员、政策制定者有很好的参考价值。

书籍目录

第一章 回眸“十一五”

回眸“十一五”：涂料这五年樊森

我国涂料工业“十一五”期间产业政策回顾杨渊德

路漫漫其修远兮，吾将上下而求索刘登良

我国有机颜料工业“十一五”发展回顾康宝祥田利明

“十一五”环保先进单位、优秀经理、先进工作者名单（涂料行业）

第二章 中国涂料工业及相关产业的发展

调结构，转方式，稳发展孙莲英

2010年中国家具行业发展概况陆薇陈宝光

第三章 涂料领域市场状况及新进展

2010年我国建筑涂料情况和2011年发展趋势林宣益

2010年中国汽车涂料年度报告吴绍林

道路交通标线涂料的功能化和节能减排李成瑞杜玲玲

2010年中国船舶涂料市场状况和2011年发展展望王健

2010年中国集装箱涂料市场分析刘会成

浅谈地坪涂料与地坪防护技术近年来的发展与趋势陈文广周子鹄

2010年风电涂料市场发展概述田兆会

2010年我国光固化涂料生产概况金养智

中国粉末涂料行业2009年度报告刘泽曦，朱敏南

第四章 树脂、颜料及涂料装备工业新进展

2010涂料用树脂行业运行情况薛中群全伟

2010年主要无机颜料产品经济运行状况及分析刘杰林治华戴伟强

涂料装备发展现状及“十二五”发展思路张卫中杨金荣

第五章 区域涂料发展

广东省涂料行业“十一五”规划回顾黄开

浙江省涂料工业“十一五”回顾马新华

宁波市涂料与涂装行业2010年全年行业运行分析曹存宁

第六章 标准

2010年涂料和颜料标准制修订工作回顾赵玲

修订后的GB 18581标准与现行标准的主要差异冯世芳

国家科技部社会公益研究项目——《建筑涂料质量安全标准体系的研究》简介赵玲

第七章 世界涂料工业概览

2009年美国涂料市场报告王欢摘译

2009年日本涂料行业报告徐艳摘译

2009年韩国涂料行业报告徐艳摘译

2009年印度涂料市场报告王欢摘译

2009年澳大利亚涂料市场报告王欢摘译

第八章 中国涂料工业大事记

2010年中国涂料工业大事记杨恒陈江

第九章 统计资料

2010年全国涂料产量统计（分省市）

2010年涂料制造业工业产值（分省市）

2010年颜料制造业工业产值（分省市）

2010年1~11月全国涂料行业主要经济指标统计（分省市）

2010年1~11月全国颜料行业主要经济指标统计（分省市）

<<中国涂料工业年鉴2010>>

2010年1~11月涂料、颜料、油墨及类似产品制造行业主要经济指标完成情况

2010年全国涂料、颜料、染料和油墨行业进出口统计表

2010年全国涂料、颜料、部分辅料产品进出口统计表

2010年世界涂料制造企业销售额排行榜

第十章 科技成果及专利

2010年涂料科研项目鉴定一览表

2010年涂料和颜料中国专利公开情况

章节摘录

版权页：插图：2010年虽然水性树脂仍然存在“行业热市场冷现象”，但主要集中在建筑涂料，工业涂料比较少见，高固体分树脂、光固化树脂、粉末用树脂、无溶剂树脂均得到了迅猛发展，已经占据整个涂料用树脂产量的15%以上。

但是2010年国际环保型工业涂料已经占世界工业涂料的30%左右，估计到2010年这一比例会上升到30%，因此我国环保型工业涂料及涂料用树脂具有非常广阔的市场前景。

2.5 “搬迁”成为2010年及近期树脂企业不得不面临的一个问题随着经济的发展，城市规模的不断扩大，以及环境保护政策的进一步严格，在未来可以预期的时间段，搬迁将是业内企业都将面临的一个共同的难题。

虽然是难题但也是一个机遇，如果业内企业抓住这个搬迁契机，将工厂落入化工园区，同时淘汰落后产能，采用现代化工设备，拓宽产品结构，将会大大加快整个行业的产业结构调整 and 升级步伐，同时也必将提升企业自身竞争能力。

据不完全统计，过去的几年里中国涂料工业协会涂料树脂分会骨干成员单位，如长江涂料、同步、同德、重庆三峡等企业都已经完成了企业的搬迁入住当地政府提供的园区，而2011年面临搬迁问题还有无锡亚克力、大昌树脂等。

<<中国涂料工业年鉴2010>>

编辑推荐

《中国涂料工业年鉴2010》由化学工业出版社出版。

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>