

<<中国塑料工业年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国塑料工业年鉴>>

13位ISBN编号：9787511400659

10位ISBN编号：7511400655

出版时间：2009-9

出版时间：中国石化出版社

作者：中国塑料加工工业协会 主办

页数：885

字数：1877000

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>

<<中国塑料工业年鉴>>

内容概要

本书为《年鉴》第8卷，与前7卷在时间和内容上保持连续性。

全面、系统、准确地记述了上年度塑料行业发展状况，设有“综述”、“专论”、“大事记”、“全国塑料工业生产经营情况统计”、“各地区塑料工业情况”、“主要制品行业情况”、“上市公司”、“专利技术”、“重点企业”、“人物风采”等栏目；集手册、年表、图录、书目、索引、文摘、表谱、统计资料、指南于一身；具有权威性、资料性、工具性、系统性的特点，同时又肩负着“资政”、“存史”和“宣传推广”的社会责任。

为突出行业领军人物，本期特把“人物风采”篇制作为彩色版；为满足海外读者的需要，将部分文章译成了英文或增加了英文摘要。

借助中国石化出版社的发行渠道，通过字里行间记载着中国塑料业的辉煌成绩，向亲爱的祖国60诞辰庆典献礼。

<<中国塑料工业年鉴>>

书籍目录

专论 可持续发展中的中国塑料工业 China Plastics Industry (2008) 2008年中国塑料回收再生利用
 行业现状 中国氯碱工业现状及新经济环境下的发展对策 中国塑料管道行业状况及发展趋势 改性
 塑料行业发展现状、趋势及助剂的需求 我国包装薄膜的现状和求生发展之路 2008年废塑料进口量
 缩价升 中国台湾塑料制品产业发展现状及未来趋势 2008年中国台湾塑料机械产业趋势及未来发展
 大事记 2008年塑料行业大事记 2008年塑料化工行业反倾销大事记政策法规 2008年国家与塑料行
 业相关的政策法规 2008年合成树脂及塑料制品海关关税、税则税率 全国塑料工业生产、经营情况
 统计 2008年塑料制品行业经济运行及生产完成情况 全国塑料制品行业主要产品产量综述 合成树
 脂 工程塑料 塑料助剂 塑料机械 模具行业发展 2007 / 2008年塑料制品出口分析 全国塑编行
 业2008年生产分析 科技进步 塑料包装材料发展特点和动向 合成纸加工技术及应用 中国聚乙烯
 燃气管道的质量状况与对策建议 提高EPS产品质量和性能拓宽建筑应用范围 微地膜和交联聚乙烯
 发泡片材的回收 我国超细纤维合成革的发展现状及发展趋势 矿物粉体材料在塑料中应用现状及发
 展趋势 高熔体强度聚丙烯的研究进展 从四川汶川地震灾害谈建筑防震橡胶的应用 精密注射成型
 可视化研究新进展 注塑机肘杆合模机构弹性变形关联特性的研究 环保型阻燃湿法合成革的研制
 溯源法建立食品软包装卫生安全管理体系 我国塑料中空制品行业现状与发展探讨 中国农用塑料薄
 膜的发展与探讨 生物降解塑料产业进展 黏度及自动测试技术各地区塑料工业 北京市 天津市
 大事记 基本情况 企业经营 重点企业 综合概况 存在问题 发展趋势 山西省
 大事记 基本情况 企业经营 重点企业 塑料制品进出口 新产品开发 市场需
 求 存在问题 发展趋势 黑龙江省 基本情况 主要产品及重点企业概况 进出口情况
 存在问题 发展趋势 上海市 大事记 基本情况 发展趋势 重点企业 浙江省
 基本情况 行业特点 行业优势 存在问题 振兴计划 发展趋势 措施建议 温州
 市 大事记 基本情况 设备引进与技术改造 存在问题 温州合成革产业 基本概况
 品牌建设 节能减排 开拓市场 江苏省 基本情况 发展趋势 山东省 基本情况
 大事记 进出口情况 国际金融危机影响 影响因素 发展趋势 发展原则 发展重
 点 湖南省 大事记 基本情况 重点企业 发展规划 广东省 基本情况 大事记
 存在问题 主要对策 云南省 大事记 基本情况 企业经营 重点企业 新疆维吾尔
 自治区 大事记 基本情况 进出口情况 外资利用情况 新产品开发 存在问题
 发展趋势 宁夏回族自治区 基本情况 发展特点 主要差距 发展趋势 安徽省 大事
 记 基本情况 企业经营 重点企业 新产品开发 存在问题 发展趋势 协会工作
 主要制品行业情况 农用薄膜 行业现状 存在问题 委员会活动 发展趋势 重点企业
 塑料管道 行业状况 重点企业 委员会活动 存在问题 塑料异型材和塑料门窗 基
 本情况 规划建设 专委会活动 注塑制品 行业现状 专委会活动 重点企业 新产
 品开发 存在问题 发展趋势 改性塑料 行业现状 专委会活动 未来展望 中空制品
 行业现状 存在问题 发展趋势 工程塑料 行业现状 存在问题 发展趋势 专
 委会活动 重点企业 PVC发泡制品 专委会活动 多功能母料 行业现状 滚朔 专委会
 活动 发展趋势 塑料技术委员会 行业现状 行业活动 存在问题 氟塑料 行业现状
 专委会活动 发展规划 人造革合成革 专委会活动 塑料包装 BOPP BOPA BOPET
 CPP 塑编制品 行业现状 专委会活动 重点企业 存在问题 发展趋势 塑料配线
 器材 泡沫塑料EPS 行业现状 专委会活动 重点企业 存在问题 发展趋势 聚氨酯
 上市公司专利技术塑料标准化重点企业介绍人物风采

章节摘录

插图：(2) 高档合成革已经形成行业发展主流。

聚氯乙烯人造革与聚氨酯合成革装备现代化，产品比例结构正在调整，聚氨酯合成革已经由2005年的20.07%上升到2007年的37.3%。

超细型、功能性、生态型、时尚化的高档人造革合成革，具有透气透湿、质感柔软、耐老化、色泽时尚；功能性合成革具有抗静电、阻燃、抗菌防臭、防紫外线等特性，广泛用于服装、制鞋、箱包、汽车、卫生环保等领域。

21世纪以来开发超细纤维材料和以非织造布为基材的合成革，具有天然皮革内部结构特征，产品迅速得到发展。

(3) 环境治理水平大大提高，实现清洁生产。

环境治理技术已经达到发达国家先进水平，全行业DMF回收装置安装率已经完全实现100%；今年合成革环境标准、清洁生产标准的两个行业标准，在国家和地方标准基础上，又增加和提高了数值级，充分反映了行业的环境保护水平走向法制化和科技化。

清洁生产进入新型环保材料已经起步。

传统意义上的人造革合成革已经进入材料革命阶段，环保型着色剂与发泡剂以及增塑剂、无毒无味助剂与涂饰剂和纳米抗菌材料、水性聚氨酯、无溶剂聚氨酯等新型特种环保材料广泛应用，促使人造革合成革产品向着清洁生产、生态功能化发展、不断提高了环境保护产品比重。

(4) 进出口贸易不断增长。

2007年人造革合成革进出口总量为38万吨，其中进口8万吨，进口额6.56亿美元。

人造革合成革20%的产品出口世界各国，去年出口30万吨，出口额10亿美元，保持多年连续增长局面；(5) 合成革之都与基地、研发中心，区域经济发挥着重要作用。

目前形成以温州“中国合成革之都”为核心的若干个基地，有广东高明、浙江义乌、江苏江阴、河北白沟、福建晋江等若干产业聚集地的企业已经占据规模以上企业的80%；大型骨干企业化的研发中心与基地，发挥了技术创新领头羊作用。

(6) 名牌战略与专利战略推进，提升行业科技进步水平。

人造革合成革名牌产品评审后取得良好效果：名牌企业市场占有率提升，提高国际出口市场竞争力，名牌企业参与国际展览地位提升；名牌企业自觉加大了高新技术的投入，两个企业新进入国家级高新技术企业；名牌企业生产规模扩大：两个企业新增生产装备；无论是名牌产品企业还是正在创名牌企业的专利数量都在增加；推动产业升级，名牌企业带头加大清洁生产与循环经济力度，是用新材料、新工艺，带动产业升级；企业积极参与研究行业标准修制定工作水平提高。

<<中国塑料工业年鉴>>

编辑推荐

《中国塑料工业年鉴(2009)》由中国石化出版社出版。

<<中国塑料工业年鉴>>

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>