

<<中国塑料工业年鉴2006>>

图书基本信息

书名：<<中国塑料工业年鉴2006>>

13位ISBN编号：9787502590499

10位ISBN编号：7502590498

出版时间：2006-9

出版时间：化学工业出版社

作者：中国塑料加工工业协会

页数：600

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2006>>

### 内容概要

我国塑料行业发挥企业的主体作用，加快建立以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

在国家宏观调控下，更大程度地发挥市场配置科技资源的基础性作用，更大限度地激发广大科技工作者和全社会的创造力，取得了辉煌的成就。

经过27年的改革和发展，我国的改革又站在了一个新的历史起点上。

经过5年的实践和提高，由中国塑料加工工业协会主办，全国塑料加工工业信息中心和中国塑协承担组稿、编辑工作的《中国塑料工业年鉴》（以下简称《年鉴》）也站在了一个新的起点上。

本期《年鉴》为第五卷，与前四卷(2001)~(2005)在时间、内容和栏目设置上保持连续性。

本期《年鉴》力图反映2005年塑料行业的自主创新能力，科技发展活力，深化科技体制改革的成果，力求全面反映2005年中国塑料工业的发展状况。

本期《年鉴》一如既往地坚持为塑料行业服务的宗旨，努力为塑料制品、合成树脂、助剂、塑料机械、模具等生产企业沟通信息、相互了解架起桥梁；为所有从事和涉及塑料工业的生产、销售和科研单位全方位地提供行业动态、市场和技术信息。

《年鉴》的编辑工作一直得到中国轻工业联合会，各省、市、自治区塑料行业协会，塑料公司及行业管理部门领导的关心和大力支持；协会所属各专业委员会十分重视年鉴的编写工作，给予全力支持；全国许多科研院所和高等院校参与编写工作；国内许多著名专家关心年鉴的出版工作，为年鉴撰写了稿件。

因此，《年鉴》的成功是我国塑料行业飞速发展的结果，是集体劳动的成果。

编委会向所有关心、支持和参与撰稿、组织、筹划等工作的领导、专家和朋友们表示衷心的感谢。

诚请广大读者对本期《年鉴》编写、出版中的不足之处给予批评、指正。

## &lt;&lt;中国塑料工业年鉴2006&gt;&gt;

## 书籍目录

专论 中国塑料工业“十五”回顾与“十一五”发展思路 坚持科学发展观 推进人造革合成革工业特色区域建设 中国模具行业发展分析 生态塑料产业迎来了发展良机 国内废塑料进口分析 大事记 2005年塑料行业大事记 2005年塑料化工行业反倾销大事记 政策法规 2005年国家与塑料行业相关的政策法规 2006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 全国塑料制品行业2005年经济运行及生产完成 情况分析 一、2005年我国经济运行状况及轻工行业整体运行情况 二、塑料制品行业主要经济指标完成情况 三、产品产量与结构 四、地区分布 五、海关进出口情况 六、行业重点企业概况 2005年全国塑料制品业销售收入亿元以上企业 2005年1—12月全国塑料制品行业主要经济指标 2005年1—12月全国塑料制品行业主要产品产量 ” 进出口统计 2005年塑料制品进出口统计 综述 通用合成树脂 综述 塑料助剂 工程塑料 2004—2005年我国塑机工业现状 我国模具工业现状与发展概况 主要行业对合成树脂需求分析 科技进步 国内合成树脂生产现状和未来发展 国内外聚苯乙烯生产技术现状及市场前景 聚碳酸酯及其合金市场现状与展望 酚醛树脂的改性研究进展 抗菌塑料研制应用进展 塑料啤酒瓶材料 稳定化助剂在塑料加工应用中的进展 我国IC产业发展对高纯塑料材料的需求 低压等离子体技术应用现状 精密注射成型技术及要求 新型混炼技术与装备的研究 滚塑成型工艺与设备及其研究进展 塑料再生利用在中国废旧电子电器产业发展中有作为 埋地排水用钢带增强聚乙烯螺旋波纹管产品 标准与生产工艺及质量控制 建立环境管理体系 保持可持续发展 各地区塑料工业 北京市 基本情况 发展趋势 发展的措施 天津市 大事记 基本情况 企业经营 重点企业 发展趋势 河北省 基本情况 建议 山西省 大事记 基本情况 ... 主要制品行业情况 上市公司专利技术 塑料制品国家标准及行业标准 重点企业介绍 人物风采

## 章节摘录

版权页：插图：6.向新兴工业纵深发展进入21世纪，中国塑料产业的迅猛发展进一步促进全国科研机构和大专院校高分子材料专业的科研水平和实力大幅度提高。

塑料制品随着相关工业领域的发展呈现出多元化、纵深化的发展趋势，其身份已经由日用品的主角向更广阔工业领域拓展，成为支撑中国现代高科技发展的重要的基础材料，这一特点在“十五”期间体现得更加明显。

汽车、建筑、电子、通讯、信息技术、航空航天等高新技术领域在轻量化、高性能化、多功能化方面给塑料工业提出了越来越高的要求，引领着塑料工业向更高、更强的目标进发。

7.行业在困境中保持快速增长“十五”时期是不平凡的五年，中国的塑料工业在保持了快速发展的同时，也遭遇到了史无前例的困境。

自2003年下半年开始的全球性石油涨价引发的塑料原料大幅攀升，给塑料行业带来了前所未有的困难，加上行业内部盲目投资造成的产能过剩、竞争激烈、市场秩序混乱等不利因素，使行业进步受到一定的阻碍。

尽管如此，2000～2005年中国的塑料制品产量还是取得年均增长率16.249 / 6的成就。

8.塑料产品质量提高，名牌产品逐年增多塑料制品质量大面积提高，名牌产品数量逐年上升。

得益于中国市场经济不断开放向前发展，塑料制品行业通过ISO 9000系列标准认证的企业数量大幅度增加，这已成为打造知名品牌的企业的共识，市场上一些产品品牌知名度在区域甚至全国范围内逐渐得到提高，使得企业市场竞争力逐渐增强，企业实力得到稳步提升。

中国名牌；2004年PE大棚膜4家，2005年合成革 / 人造革8家；塑料管道行业2004年有11家、2005年有15家企业获得了免检产品资格。

大企业集团注重科研投入，纷纷建立技术研发中心，注重先进生产力开发方面的投入，注重网罗人才、注重品牌培育，其综合实力增长很快，其产品竞争力时时走强，由大集团主导市场的格局正在孕育。

总而言之，“十五”时期在中国塑料工业发展的历程中具有承前启后作用的重要历史阶段，在此期间中国塑料加工业完成了成长壮大的进程，成为仅次于美国的世界第二大塑料制品的生产、消费和进口大国，成就了世界塑料大国的梦想。

同时面对各种发展机遇和挑战，五年来中国塑料工业在加工技术水平提升、应用领域拓展及应对原料暴涨等方面作出了突出的成就。

（三）塑料行业存在的主要问题与差距。

中国塑料工业在“十五”时期的迅猛发展，整个塑料行业从产业规模、技术装备、加工技术和工艺水平、产品数量品质、从业人员素质等诸方面都得到大幅度提升，企业核心竞争力是技术创新，科研成果转化为生产力有新的起色。

但是与发达国家的先进程度相比其差距也很明显，集中表现在自主创新能力不强、产品类同。

应尽快采取措施，立足科学发展，着力自主创新，促进行业和谐发展，使中国塑料工业真正走上强国之路。

当前行业亟待解决的突出问题如下。

1.总体装备水平偏低、研究开发能力滞后目前中国新建和扩建的一大批塑料加工骨干企业中先进设备的占有率仅有209 / 6 ~ 30%，装备陈旧老化，技术性能落后的塑机仍占相当大的比重。

高能耗、低产能的设备仍在大量使用，占全行业装备的20%以上。

<<中国塑料工业年鉴2006>>

编辑推荐

《中国塑料工业年鉴2006》：塑料世界，世界塑料。  
多一个渠道，多一种选择。

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>