

<<中国塑料工业年鉴2005>>

图书基本信息

书名：<<中国塑料工业年鉴2005>>

13位ISBN编号：9787502571290

10位ISBN编号：7502571299

出版时间：2005-6

出版时间：化学工业出版社

作者：中国塑料加工工业协会

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2005>>

### 内容概要

《中国塑料工业年鉴》由中国塑料加工工业协会主办，中国塑料加工工业协会和全国塑料加工工业信息中心承担组稿工作。

本年鉴为第4卷，与前几卷在时间和内容上保持了连续性，全面反映了2004年中国塑料工业的发展状况。

《中国塑料工业年鉴》坚持为全国塑料行业服务的宗旨；努力为合成树脂、助剂、塑料机械、模具和制品生产企业沟通信息、相互了解架起桥梁；为从事和涉及塑料工业的研究、生产、销售的各界人士提供全方位的行业动态、市场和技术信息。

《中国塑料工业年鉴》（2005）设有专论、大事记、政策法规、全国塑料工业生产经营情况统计、进出口统计、综述、各地区塑料工业情况、主要制品行业概况、上市公司、专利技术、塑料行业《国家标准》及《行业标准》、重点企业介绍、人物风采等栏目。

## &lt;&lt;中国塑料工业年鉴2005&gt;&gt;

## 书籍目录

专论 2004' 中国塑料工业发展现状与未来3 中国聚氯乙烯制品市场需求状况浅析12 加快我国氯化聚氯乙烯、氯化聚乙烯制品的发展22 打造建塑航母创立中国名牌24 坚持诚信加强自律保持行业持续快速稳定健康发展28 中国塑料制造业产需状况和展望33 中国塑料埋地管市场发展前景35 为争创我国人造革合成革国际品牌而努力奋斗39 大事记 2004年塑料行业大事记47 2004年塑料行业反倾销大事记67 政策法规 2004年国家与塑料行业相关的政策法规79 2005年合成树脂及塑料制品海关关税、税则税率88 全国塑料工业生产、经营情况统计全国塑料制品行业2004年经济运行及生产完成情况分析95 一、2004年我国经济运行状况及轻工行业整体运行情况95 二、塑料制品行业主要经济指标完成情况95 三、产品产量与产品结构95 四、地区分布96 五、海关进出口情况97 六、行业重点企业概况98 2004年全国塑料制品业销售收入亿元以上企业(500家)98 进出口统计 进出口统计107 综述 通用合成树脂189 塑料助剂203 工程塑料213 中国废弃塑料再生利用状况217 科技进步226 中国聚丙烯市场现状和前景226 超高分子量聚乙烯的加工特性232 国内环保型阻燃剂发展现状234 导电塑料应用技术进展236 国内外塑料合金市场分析及预测240 我国聚碳酸酯产业发展综述241 木塑复合材料成型技术装备的研究现状和发展方向243 全自动洗衣机内桶模具设计和制造249 质量缺陷是制约我国建筑冷热水塑料管材发展的重要因素251 塑料制品标准化工作及塑料工业标准目录255 各地区塑料工业 山西省263 大事记263 黑龙江省264 基本情况264 重点企业264 出口情况264 设备引进264 主要问题265 发展趋势265 上海市265 大事记265 基本情况268 浙江省270 大事记270 基本情况271 企业经营271 重点企业273 进出口情况274 设备引进274 主要问题277 发展趋势277 附:温州市277 大事记277 基本情况279 新产品开发280 发展趋势281 福建省281 大事记281 基本情况282 企业经营282 重点企业283 主要问题283 发展趋势283 湖北省283 基本情况283 企业经营284 主要问题284 发展趋势284 广东省285 基本情况285 企业经营285 重点企业286 进出口情况286 外资利用286 新产品开发287 主要问题287 发展趋势287 广西壮族自治区288 基本情况288 企业经营288 重点企业288 四川省288 基本情况288 企业经营288 云南省289 大事记289 基本情况289 新疆维吾尔自治区290 基本情况290 企业经营291 重点企业293 主要问题293 发展趋势293 主要制品行业概况 农用薄膜297 行业现状297 专委会活动297 重点企业297 主要问题299 发展趋势300 塑料管道300 行业现状300 专委会活动301 重点企业303 主要问题303 发展趋势303 塑料异型材和塑料门窗304 行业现状304 专委会活动305 重点企业306 主要问题307 发展趋势307 包装材料308 行业现状308 新产品开发311 主要问题311 发展趋势312 复合软包装313 专委会活动313 重点企业316 主要问题316 可发性聚苯乙烯316 专委会活动316 人造革合成革319 行业现状319 工程塑料322 行业现状322 专委会活动323 重点企业324 聚氨酯324 行业现状324 专委会活动325 重点企业326 新产品开发326 主要问题326 发展趋势327 氟塑料327 行业现状327 专委会活动328 主要问题329 发展趋势330 改性塑料330 行业现状330 专委会活动331 重点企业332 主要问题334 发展趋势334 上市公司 2004年塑料行业上市公司情况339 一、上海证券市场部分塑料行业上市公司情况339 江苏中达新材料集团股份有限公司(中达股份)339 新疆天业股份有限公司(新疆天业)340 宁夏大元化工股份有限公司(\*ST大元)341 河北宝硕股份有限公司(宝硕股份)342 中国玻纤股份有限公司(中国玻纤)343 海南兴业聚酯股份有限公司(兴业聚酯)344 湖北凯乐新材料科技股份有限公司(凯乐科技)345 烟台万华聚氨酯股份有限公司(烟台万华)346 潍坊亚星化学股份有限公司(亚星化学)347 大连冰山橡塑股份有限公司(冰山橡塑)348 四川天一科技股份有限公司(天科股份)349 安徽国通高新管业股份有限公司(国通管业)350 凌云工业股份有限公司(凌云股份)351 铜陵三佳科技股份有限公司(三佳科技)352 广东榕泰实业股份有限公司(广东榕泰)353 上海氯碱化工股份有限公司(氯碱化工)354 沧州化学工业股份有限公司(沧州化工)355 二、深圳证券市场部分塑料行业上市公司情况:356 湖南嘉瑞新材料集团股份有限公司(ST嘉瑞)356 山东胜利股份有限公司(胜利股份)357 四川金路集团股份有限公司(金路集团)358 芜湖海螺型材科技股份有限公司(海螺型材)359 兰宝科技信息股份有限公司(ST兰宝)360 珠海中富实业股份有限公司(珠海中富)361 武汉塑料工业集团股份有限公司(武汉塑料)362 沈阳化工股份有限公司(沈阳化工)363 江南模塑科技股份有限公司(模塑科技)364 北京化二股份有限公司(北京化二)365 北新集团建材股份有限公司(北新建材)366 安徽国风塑业股份有限公司(国风塑业)367 佛山塑料集团股份有限公司(佛塑股份)368 三、我国证券市场部分化工行业上市公司情况369 石家庄炼油化工股份有限公司(石

## &lt;&lt;中国塑料工业年鉴2005&gt;&gt;

炼化) 369 西北永新化工股份有限公司 (ST化工) 370 山东鲁西化工股份有限公司 (鲁西化工) 371 中国石化扬子石油化工有限公司 (扬子石化) 372 中国石化齐鲁股份有限公司 (齐鲁石化) 373 中国石油化工股份有限公司 (中国石化) 374 海南兴业聚酯股份有限公司 (兴业聚酯) 375 上海氯碱化工股份有限公司 (氯碱化工) 376 中国石化上海石油化工有限公司 (上海石化) 377 山东鲁北化工股份有限公司 (鲁北化工) 378 中国石化仪征化纤股份有限公司 (仪征化纤) 379 专利技术 2004年公开的部分专利 383 塑料行业《国家标准》及《行业标准》 塑料行业《国家标准》及《行业标准》 431 重点企业介绍 河北宝硕集团 479 石家庄开发区中实检测设备有限公司 479 山西省化工研究院 479 大连冰山橡塑股份有限公司 480 烟台天润包装材料有限公司 480 上海白蝶管业科技股份有限公司 481 上海康复达机械制造有限公司 481 上海长风化工厂 481 上海舟利光电技术发展有限公司 482 金海公司 482 海纳模具塑料厂 482 宁波格兰威尔·方力实业有限公司 483 深圳市志海实业有限公司 483 浙江丰利粉碎设备有限公司 483 联塑机械制造有限公司 484 托普仪器有限公司 484 广东金明塑胶设备有限公司 484 四川泰鑫实业发展有限责任公司 485 重庆顾地 485 浙江华泰塑胶股份有限公司 486 陕西秦川机械发展股份有限公司 秦川塑料机械厂 486 人物风采 江波 491 胡平 491 张佐光 491 郑德 492 詹茂盛 492 王晓工 492 严庆 493 郭宝华 493 傅志权 493 吴驰飞 494 附录 附录一 塑料行业常用网址 497 附录二 世界部分国家及地区塑料协会名录 502 附录三 中国塑料加工工业协会简介 505 附录四 全国各省塑料工业总公司和省市塑料协会联系方式 507

## <<中国塑料工业年鉴2005>>

### 编辑推荐

《中国塑料工业年鉴》由中国塑料加工工业协会主办，中国塑料加工工业协会和全国塑料加工工业信息中心承担组稿工作。

本年鉴为第4卷，与前几卷在时间和内容上保持了连续性，全面反映了2004年中国塑料工业的发展状况。

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>