

2022-2028年中国聚碳酸酯 市场评估与战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国聚碳酸酯市场评估与战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202202/267167.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

聚碳酸酯无色透明，耐热，抗冲击，阻燃B1级，在普通使用温度内都有良好的机械性能。

同性能接近聚甲基丙烯酸甲酯相比，聚碳酸酯的耐冲击性能好，折射率高，加工性能好，不需要添加剂就具有UL94V-0级阻燃性能。但是聚甲基丙烯酸甲酯相对聚碳酸酯价格较低，并可通过本体聚合的方法生产大型的器件。聚碳产业链的特点在于投资高，且一体化优势较为显著。2018年全球聚碳需求增长在9%左右。

从产量来看，由于产能渐次释放，在产能增长较快的情况下，产能利用率基本低于70%，2018年由于产能增长迅速，行业市场价格迅速走低，从2018年年初的3万元每吨下降至年末的1.6万元每吨左右，虽然这一价格仍高于企业生产的现金成本，但已经低于总成本，导致行业的开工率迅速降低。2018年我国聚碳酸酯产量约为68.0万吨。此外下游各行业需求升级趋势明显，我国聚碳酸酯生产企业产品同质化高，市场竞争激烈，低端产品过剩，中高端产品供应不足也是国内产量增长缓慢的主要原因。2016-2018年中国聚碳酸酯产量走势 中企顾问网发布的《2022-2028年中国聚碳酸酯市场评估与战略咨询报告》共十二章。首先介绍了中国聚碳酸酯行业市场发展环境、聚碳酸酯整体运行态势等，接着分析了中国聚碳酸酯行业市场运行的现状，然后介绍了聚碳酸酯市场竞争格局。随后，报告对聚碳酸酯做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国聚碳酸酯行业发展趋势与投资预测。您若想对聚碳酸酯产业有个系统的了解或者想投资中国聚碳酸酯行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。 报告目录：第一章 聚碳酸酯产业相关概述第一节 聚碳酸酯基本概述一、化学性质二、物理性质三、生产与应用四、玻纤含量对增强聚碳酸酯的性能影响第二节 聚碳酸酯产业安全性分析一、对聚碳酸酯安全性的争议二、包装运输第三节 聚碳酸酯产业主要应用领域分析一、玻璃装配业二、汽车工业三、电子电器工业四、航空航天工业五、包装领域 第二章 2019年全球聚碳酸酯的生产工艺及发展方向浅谈第一节 2019年国外生产技术概况一、溶液光气法二、界面缩聚光气法三、酯交换熔融缩聚法四、非光气酯交换熔融缩聚法（全非光法）第二节 2019年全球PC生产技术的发展方向第三节 2019年中国聚碳酸酯产业技术分析一、聚碳酸酯技术打破世界垄断二、聚碳酸酯技术现状分析第四节 2019年发展中国PC产业的意义 第三章 2019年世界聚碳酸酯所属行业运行状况分析第一节 2019年世界聚碳酸酯产业发展综述一、全球聚碳酸酯和尼龙开工率二、世界聚碳酸酯（PC）工业寻求新的发展平衡三、世界聚碳酸酯产需情况回顾第二节 2019年世界聚碳酸酯产业市场动态分析一、世界聚碳酸酯

需求有所削弱二、世界聚碳酸酯生产商转向亚洲市场第三节 2022-2028年世界聚碳酸酯产业发展趋势分析 第四章 2019年世界聚碳酸酯产业主要国家分析第一节 美国一、美国开发聚碳酸酯纳米材料新功能二、美国三M开发出专用于聚碳酸酯（PC）的耐高温阻燃剂三、聚碳酸酯将成为美国应用最广泛的工程塑料第二节 韩国一、世界最大的聚碳酸酯装置在韩建成投产二、LG化工和陶氏化学计划在韩国聚碳酸酯发展分析第三节 日本一、日本聚碳酸酯的开发二、中石化再与日本聚碳酸酯投资公司建BPA、PC项目三、日本NEC联合陶氏开发聚碳酸酯阻燃剂 第五章 2019年中国聚碳酸酯产业运行环境分析第一节 2019年中国宏观经济环境分析一、中国GDP分析二、城乡居民家庭人均可支配收入三、恩格尔系数四、工业发展形势分析第二节 2019年中国聚碳酸酯产业政策环境分析一、《聚碳酸酯（PC）饮用水桶》的地方标准二、食品容器及包装材料用聚碳酸酯树脂卫生标准三、聚碳酸酯出口退税率提高第三节 2019年中国聚碳酸酯产业社会环境分析 第六章 2019年中国聚碳酸酯产业运行形势分析第一节 2019年中国聚碳酸酯产业发展综述一、亚洲聚碳酸酯市场坚挺二、中国聚碳酸酯产业化研发获重大突破三、聚碳酸酯市场发展势头强劲四、聚碳酸酯需求分析第二节 2019年中国聚碳酸酯产业运行动态分析一、车窗正在被聚碳酸酯等取代二、聚碳酸酯（PC）汽车透明板三、三菱与帝斯曼交换聚碳酸酯等业务四、拜耳聚碳酸酯新工艺润色手机外观第三节 2019年中国聚碳酸酯产业发展存在问题分析 第七章 2015-2019年中国聚碳酸酯制品所属行业进出口贸易统计

从进出口市场来看，我国聚碳酸酯进口规模庞大且相对稳定，2009-2012年逐步上升，之后稳定在140万吨左右，小幅波动，2018年有所上升，达到141.74万吨。2016-2018年中国聚碳酸酯进口量走势第一节 所属行业进出口分析一、聚碳酸酯进口价格分析二、宁波聚碳酸酯进口分析三、福建聚碳酸酯进出口分析第二节 初级形状的聚碳酸酯所属行业进出口一、中国初级形状的聚碳酸酯进口数据分析二、中国初级形状的聚碳酸酯出口数据分析三、中国初级形状的聚碳酸酯进出口单价分析2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯（39074000）所属行业进出口平均单价分析第三节 聚碳酸酯制板，片，膜，箔，扁条进出口分析一、中国聚碳酸酯制板，片，膜，箔，扁条进口数据分析二、中国聚碳酸酯制板，片，膜，箔，扁条出口数据分析三、中国聚碳酸酯制板，片，膜，箔，扁条进出口单价分析 第八章 2019年中国聚碳酸酯产业市场竞争格局分析第一节 2019年中国聚碳酸酯产业竞争现状分析一、拜耳引爆亚洲聚碳酸酯树脂市场竞争二、聚碳酸酯薄膜产业链竞争分析三、聚碳酸酯价格竞争分析第二节 中国聚碳酸酯产业项目建设分析一、聚碳酸酯（PC）阳光板项目二、三菱拟建一座特种聚碳酸酯树脂（PC）工厂三、内蒙拟建15万吨聚碳酸酯项目四、“年产500吨聚碳酸酯中试研发技术”在白银获成功五、平罗拟建4万吨聚碳酸酯项目第三节 2019年中国聚碳酸酯产业提升竞争力策略分析 第九章 中国聚碳酸酯产业优势企业关键性数据分析第一节 GE塑料上海有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四

、企业成本费用构成情况第二节 帝人聚碳酸酯有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第三节 帝人化成复合塑料（上海）有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第四节 拜耳（上海）聚合物有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第五节 国泰绝缘塑胶（深圳）有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第六节 绵阳龙华薄膜有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第七节 佛山市三水健力宝塑料制品有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第八节 通用电气普特阳光板（中山）有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第九节 苏州奥美光学材料有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第十节 东塑复合塑料科技（深圳）有限公司一、企业基本情况二、企业销售收入及盈利水平分析三、企业资产及负债情况分析四、企业成本费用构成情况第十章 2019年中国聚碳酸酯的上下游产品分析第一节 环氧丙烷一、全球环氧丙烷生产企业的生产能力二、中国环氧丙烷产量分析三、中国环氧丙烷的新建、拟建项目四、中国环氧丙烷（29103000）所属行业进出口数据分析五、中国环氧丙烷的价格分析第二节 双酚A一、中国双酚A生产情况现状分析二、双酚a装置产量有新突破三、国内双酚A价格分析四、国内主要双酚A生产厂家简介第三节 碳酸二甲酯一、国内碳酸二甲酯生产现状二、国内碳酸二甲酯市场需求情况分析三、国内主要碳酸二甲酯生产厂家简介第十一章 2022-2028年中国聚碳酸酯产业发展趋势预测分析第一节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业发展前景分析一、PC（聚碳酸酯）发展趋势二、聚碳酸酯技术发展趋势分析三、中国聚碳酸酯发展前景广第二节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业市场预测分析一、聚碳酸酯供给预测分析二、聚碳酸酯需求预测分析三、聚碳酸酯及主要制品进出口预测分析第三节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业市场盈利预测分析第十二章 2022-2028年中国聚碳酸酯产业投资机会与风险分析（）第一节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业投资环境预测分析第二节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业投资机会分析一、聚碳酸酯投资吸引力分析二、聚碳酸酯主要应用领域投资热点分析第三节 2022-2028年中国聚碳酸酯产业投资风险分析一、市场竞争风险分析二、原材料风险分析（）三、安全风险分析第四节 观点 图表目录：图表 1 聚碳酸酯的性能以及成型参数图表 2 2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图图表 3 2015-2019年中国季度GDP增长率走势图图表 4 2015-2019年中国季度GDP增长速度表图表 5 2015-2019年我国农村人均纯收入增长趋势图图表 6 2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长

趋势图图表 7 2015-2019年中国城乡居民人均收入增长对比图图表 8 2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表图表 9 2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图图表 10 2015-2019年中国工业增加值增长趋势图图表 11 2015-2019年中国社会消费品零售总额变化情况图表 12 2015-2019年我国教育经费支出增长趋势图图表 13 2015-2019年我国各类教育招生人数图表 14 2015-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率图表 15 2015-2019年我国总人口增长趋势图图表 16 2019年人口数及其构成图表 17 2015-2019年中国城镇化率走势图图表 18 世界各国PC消费结构(%)图表 19 2015-2019年中国聚碳酸酯需求量增长趋势图图表 20 2019年中国聚碳酸酯进口情况图表 21 2019年中国聚碳酸酯进口海关及排名图表 22 2019年聚碳酸酯(PC)出口统计图表 23 2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯进口数量统计图表 24 2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯进口金额统计图表 25 2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯出口数量统计图表 26 2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯出口金额统计图表 27 2015-2019年中国初级形状的聚碳酸酯进出口均价对比图表 28 2015-2019年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进口数量统计图表 29 2015-2019年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进口金额统计图表 30 2015-2019年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条出口数量统计图表 31 2015-2019年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条出口金额统计图表 32 2015-2019年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进出口均价对比更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/267167.html>