

2016-2022年中国聚酰胺行业运营态势与发展前景 预测分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国聚酰胺行业运营态势与发展前景预测分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201512/367439.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

聚酰胺树脂（PA）习惯上称为尼龙，是五大工程塑料中消费量最大、品种最多、资格最老的一种。开始主要用于合成纤维工业，但由于其机械性能优良、耐化学性能好、易改性，适用于多种工艺成型加工，现在的用途已十分广泛。

今后我国的聚酰胺生产要在现有的基础上，加强基础理论和应用技术的研究，重点开发尼龙合金、尼龙增强材料、尼龙阻燃材料及纳米级矿物填充尼龙的开发和应用工作，加强生产工艺和装备的现代化及连续性，完善成型加工技术，使我国聚酰胺树脂的生产和应用得到稳定的发展。

智研咨询发布的《2016-2022年中国聚酰胺行业运营态势与发展前景预测分析报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章聚酰胺产业概述	7
第一节聚酰胺产业定义	7
第二节聚酰胺产业发展历程	10
第三节聚酰胺分类情况	15
第四节聚酰胺产业链分析	17
一、产业链模型介绍	17
二、聚酰胺产业链模型分析	20
第二章中国聚酰胺产业发展环境分析	22
第一节中国经济环境分析	22
一、宏观经济	22
二、工业形势	23
三、固定资产投资	24
第二节聚酰胺产业相关政策	26
一、国家“十三五”产业政策	26
二、其他相关政策	27
第三节中国聚酰胺产业发展社会环境分析	31
一、居民消费水平分析	31

二、全国居民收入情况	32
第三章中国聚酰胺产业供需现状分析	33
第一节聚酰胺产业总体规模	33
第二节聚酰胺产能概况	33
一、2010-2015年产能分析	33
二、2016-2022年产能预测	34
第三节聚酰胺产量概况	35
一、2010-2015年产量分析	35
二、2016-2022年产量预测	35
第四节聚酰胺市场需求概况	36
一、2010-2015年市场需求量分析	36
二、2016-2022年市场需求量预测	37
第五节进出口分析	38
第四章中国聚酰胺产业总体发展状况	39
第一节中国聚酰胺产业规模情况分析	39
一、产业单位规模情况分析	39
二、产业人员规模状况分析	39
三、产业资产规模状况分析	40
四、产业市场规模状况分析	41
第二节中国聚酰胺产业财务能力分析	41
第三节产业竞争结构分析	43
一、现有企业间竞争	43
二、潜在进入者分析	44
三、替代品威胁分析	45
第四节主要国际竞争者	45
一、杜邦化学 (Du Pont) 美国	45
二、巴斯夫 (BASF) 法国	46
三、罗地亚 (Rhodia) 法国	48
四、朗盛化工 (Lanxess) 德国	50
五、首诺 (Solutia) 美国	51
六、陶氏 (Dow) 美国	51
七、宇部兴产 (UBE) (日本)	53
八、帝斯曼 (DSM) (荷兰)	53
九、兰蒂奇 (Radici) (意大利)	54
十、日本东丽 (日本)	54

十一、旭化成（日本）	57
第五节主要国际跨国集团在华布局	57
一、杜邦化学（Du Pont）深圳	57
二、巴斯夫（BASF）上海浦东（PA/PBT）	57
三、罗地亚（Rhodia）上海	58
四、朗盛化工（Lanxess）无锡	59
五、帝斯曼（DSM）江苏江阴	59
六、兰蒂奇（Radici）江苏苏州	59
第六节企业竞争策略分析	60
第五章 2015年我国聚酰胺产业重点区域分析	61
第一节华北	61
第二节华南	61
第三节华东	62
第四节华中	63
第五节其他重点经济开发地区	63
第六章聚酰胺产业市场分析	65
第一节重点产品	65
一、市场占有率	65
二、市场应用及特点	65
三、供应商分析	68
第二节技术分析	69
一、技术现状	69
二、创新技术研发及方向	72
第三节市场价格分析	74
第七章聚酰胺国内重点生产厂家分析	75
第一节启东市鑫鑫粘合剂有限公司	75
一、企业概况	75
二、企业主要经营指标分析	76
三、企业盈利能力分析	77
四、企业偿债能力分析	78
五、企业产值状况分析	78
六、企业成本费用构成分析	79
七、企业竞争优势分析	80
八、企业未来发展战略与规划	80
第二节沈阳铁路局工程塑料厂	80

- 一、企业概况 80
- 二、企业主要经营指标分析 80
- 三、企业盈利能力分析 82
- 四、企业偿债能力分析 82
- 五、企业产值状况分析 83
- 六、企业成本费用构成分析 83
- 七、企业竞争优势分析 84
- 八、企业未来发展战略与规划 84
- 第三节宁波敏特尼龙工业有限公司 84
 - 一、企业概况 84
 - 二、企业主要经营指标分析 85
 - 三、企业盈利能力分析 86
 - 四、企业偿债能力分析 87
 - 五、企业产值状况分析 87
 - 六、企业成本费用构成分析 88
 - 七、企业竞争优势分析 89
 - 八、企业未来发展战略与规划 89
- 第四节岳阳巴陵石化化工化纤有限公司 89
 - 一、企业概况 89
 - 二、企业主要经营指标分析 89
 - 三、企业盈利能力分析 91
 - 四、企业偿债能力分析 92
 - 五、企业产值状况分析 92
 - 六、企业成本费用构成分析 93
 - 七、企业竞争优势分析 93
 - 八、企业未来发展战略与规划 93
- 第五节无锡欣翔尼龙有限公司 94
 - 一、企业概况 94
 - 二、企业主要经营指标分析 94
 - 三、企业盈利能力分析 96
 - 四、企业偿债能力分析 96
 - 五、企业产值状况分析 96
 - 六、企业成本费用构成分析 97
 - 七、企业竞争优势分析 98
 - 八、企业未来发展战略与规划 98

第八章 2016-2022年聚酰胺产业发展趋势及投资风险分析 99

第一节当前聚酰胺市场存在的问题 99

第二节聚酰胺未来发展预测分析 99

一、2016-2022年中国聚酰胺产业发展规模 99

二、2016-2022年中国聚酰胺产业技术趋势预测 100

三、总体产业“十三五”整体规划及预测 101

第三节 2016-2022年中国聚酰胺产业投资风险分析 104

一、市场竞争风险 104

二、原材料压力风险分析 104

三、技术风险分析 104

四、政策和体制风险 105

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 105

第四节专家建议 105

图表目录：

图表 1聚酰胺品种开发的年代 12

图表 2部分改性聚酰胺的开发情况 14

图表 3产业链形成模式示意图 19

图表4聚酰胺的产业链结构图 20

图表 5聚酰胺系列产品产业链情况 20

图表 6 2015年国内生产总值初步核算数据 22

图表 7 GDP环比增长速度 23

图表 8 2013-2015年规模以上工业增加值同比增长速度 24

图表 9 2013-2015年固定资产投资（不含农户）同比增速 25

图表 10 全国居民消费价格涨跌幅 31

图表 11 2010-2015年中国聚酰胺产业总体规模情况 33

图表 12 2010-2015年中国聚酰胺制造业产能情况 33

图表 13 2016-2022年中国聚酰胺制造业产能预测情况 34

图表 14 2010-2015年中国聚酰胺制造业产量情况 35

图表 15 2016-2022年中国聚酰胺制造业产量预测情况 35

图表 16 2010-2015年中国聚酰胺制造业需求情况 36

图表 17 2016-2022年中国聚酰胺制造业需求量预测情况 37

图表 18 2010-2015年中国聚酰胺制造业初级形状的聚酰胺产品进出口情况 38

图表 19 2010-2015年中国聚酰胺制造业单位规模情况 39

图表 20 2010-2015年中国聚酰胺制造业人员规模情况 39

图表 21 2010-2015年中国聚酰胺制造业资产规模情况 40

- 图表 22 2010-2015年中国聚酰胺制造业市场规模情况 41
- 图表 23 2010-2015年中国聚酰胺制造业盈利能力情况 41
- 图表 24 2010-2015年中国聚酰胺制造业偿债能力情况 42
- 图表25 聚酰胺行业环境“波特五力”分析模型 43
- 图表 26 2012-2015年中国华北地区聚酰胺制造业市场规模情况 61
- 图表 27 2012-2015年中国华南地区聚酰胺制造业市场规模情况 61
- 图表 28 2012-2015年中国华东地区聚酰胺制造业市场规模情况 62
- 图表 29 2012-2015年中国华中地区聚酰胺制造业市场规模情况 63
- 图表 30 2012-2015年中国东北地区聚酰胺制造业市场规模情况 63
- 图表 31 2012-2015年中国西南地区聚酰胺制造业市场规模情况 64
- 图表 32 2015年中国聚酰胺制造业主要产品市场占有率情况 65
- 图表 33 2015年中国聚酰胺制造业供应商企业排名情况 68
- 图表 34 注射工艺 71
- 图表 35 PA66注射工艺 71
- 图表 36 2010-2015年中国聚酰胺市场平均价格情况 74
- 图表 37 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司流动资产周转次数变化情况 76
- 图表 38 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司总资产周转次数变化情况 76
- 图表 39 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司产权比率变化情况 76
- 图表 40 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司固定资产周转次数情况 77
- 图表 41 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司销售毛利率变化情况 77
- 图表 42 近4年启东市鑫鑫粘合剂有限公司资产负债率变化情况 78
- 图表 43 2012-2015年启东市鑫鑫粘合剂有限公司产值情况 78
- 图表44 2013年启东市鑫鑫粘合剂有限公司成本费用构成情况 79
- 图表 45 近4年沈阳铁路局工程塑料厂固定资产周转次数情况 80
- 图表 46 近4年沈阳铁路局工程塑料厂流动资产周转次数变化情况 81
- 图表 47 近4年沈阳铁路局工程塑料厂产权比率变化情况 81
- 图表 48 近4年沈阳铁路局工程塑料厂总资产周转次数变化情况 81
- 图表 49 近4年沈阳铁路局工程塑料厂销售毛利率变化情况 82
- 图表 50 近4年沈阳铁路局工程塑料厂资产负债率变化情况 82
- 图表 51 2012-2015年沈阳铁路局工程塑料厂产值情况 83
- 图表52 2013年沈阳铁路局工程塑料厂成本费用构成情况 83
- 图表 53 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司固定资产周转次数情况 85
- 图表 54 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司流动资产周转次数变化情况 85
- 图表 55 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司产权比率变化情况 85
- 图表 56 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司总资产周转次数变化情况 86

- 图表 57 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司销售毛利率变化情况 86
- 图表 58 近4年宁波敏特尼龙工业有限公司资产负债率变化情况 87
- 图表 59 2012-2015年宁波敏特尼龙工业有限公司产值情况 87
- 图表60 2013年宁波敏特尼龙工业有限公司成本费用构成情况 88
- 图表 61 近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司固定资产周转次数情况 89
- 图表 62 近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司流动资产周转次数变化情况 90
- 图表 63近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司产权比率变化情况 90
- 图表 64 近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司总资产周转次数变化情况 91
- 图表 65 近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司销售毛利率变化情况 91
- 图表 66近4年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司资产负债率变化情况 92
- 图表 67 2012-2015年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司产值情况 92
- 图表 68 2013年岳阳巴陵石化化工化纤有限公司成本费用构成情况 93
- 图表 69近4年无锡欣翔尼龙有限公司固定资产周转次数情况 94
- 图表 70近4年无锡欣翔尼龙有限公司流动资产周转次数变化情况 94
- 图表 71近4年无锡欣翔尼龙有限公司产权比率变化情况 95
- 图表 72近4年无锡欣翔尼龙有限公司总资产周转次数变化情况 95
- 图表 73近4年无锡欣翔尼龙有限公司销售毛利率变化情况 96
- 图表 74 近4年无锡欣翔尼龙有限公司资产负债率变化情况 96
- 图表 75 2012-2015年无锡欣翔尼龙有限公司产值情况 96
- 图表 76 2015年无锡欣翔尼龙有限公司成本费用构成情况 97
- 图表 77 2016-2022年中国聚酰胺制造业市场规模预测情况 99

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201512/367439.html>