

## 中国聚烯烃行业全景调研与发展战略研究咨询报告(2024-2029版)

## 报告简介

聚烯烃是指烯烃的聚合物。通常是由乙烯、丙烯、1-丁烯、1-戊烯、1-己烯、1-辛烯、4-甲基-1-戊烯等 $\alpha$ -

烯烃以及某些环烯烃单独聚合或共聚合而得到的一类热塑性树脂的总称。聚烯烃由于原料丰富，价格低廉，容易加工成型，综合性能优良，因此是一类产量最大，应用十分广泛的高分子材料。其中以聚乙烯、聚丙烯最为重要。主要品种有聚乙烯以及以乙烯为基础的一些共聚物，如乙烯-醋酸乙烯共聚物，乙烯-丙烯酸或丙烯酸酯的共聚物，还有聚丙烯和一些丙烯共聚物、聚1-丁烯、聚4-甲基-1-戊烯、环烯烃聚合物。

近年来，随着聚合物市场的不断成熟，全球聚烯烃业务发展日趋完善。其中，亚太地区掌控着全球聚烯烃45.3%的市场份额，牢牢占据全球聚烯烃市场的领导地位。该地区聚集了全球众多大型聚烯烃生产工厂。预计未来5年，亚太地区聚烯烃消费量复合年增长率将达6.2%。中东方面，身为聚烯烃全球第二大市场，其未来5年复合年增长率有望突破5%，升至5.5%。近年来，中东地区工业化步伐加快，各行业对聚烯烃市场需求力度加大。目前，聚烯烃业务已成为全球聚合物市场上交易量最大的业务。PP及PE全球使用量占总树脂量的三分之二，其在塑料袋、汽车零部件生产领域应用广泛。

当前，中国聚烯烃行业结构性矛盾突出。一方面，中国聚烯烃产品以中低端通用料为主，市场竞争激烈；另一方面，高端聚烯烃产品严重依赖于进口，当前自给率不足三成。“十四五”期间，中国聚烯烃产业升级需要注重高端化、差异化、多元化产品开发的技术创新。加大茂金属聚烯烃弹性体、双峰聚烯烃、超高分子量聚乙烯等高端聚烯烃产品的开发和市场推广力度，提高聚丙烯管材专用料、电容膜专用料、聚乙烯汽车油箱专用料、燃气管道专用料、汽车保险杠专用料等高端料、专用料的生产比例，从而提升我国聚烯烃产业的竞争力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、中国石油和化学工业联合会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国聚烯烃及各相关行业的发展状况、市场供需形势、发展趋势等进行了分析，并重点分析了我国聚烯烃行业发展状况和特点，以及我国聚烯烃行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对聚烯烃行业进行了趋向研判，是聚烯烃开发、运营企业、科研、投资机构等单位准确了解目前聚烯烃发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一章 聚烯烃行业综述 1

## 第一节 聚烯烃概念 1

## 一、聚烯烃概念与分类 1

## 二、聚烯烃生产及应用 3

三、聚烯烃行业产业链分析	3
四、聚烯烃行业在国民经济中的地位	3
第二节 聚烯烃行业发展环境	4
一、行业政策规划	4
二、行业相关标准	6
三、国内经济形势	6
四、行业社会环境	10
1、人口因素	10
2、中国生态环境状况	11
3、中国社会财富分布	11
4、区域消费水平	11
5、中国教育普及率	12
五、行业贸易环境	12
六、技术发展分析	14
第二章 国际聚烯烃行业发展分析	19
第一节 国际聚烯烃行业发展概况	19
一、国际聚烯烃行业发展概况	19
二、国际聚烯烃行业市场规模	19
三、国际聚烯烃项目投资情况	21
第二节 国际聚烯烃行业供需状况	22
一、国际聚烯烃行业供给分析	22
二、国际聚烯烃行业需求分析	24
三、国际聚烯烃行业供需格局	24
第三节 主要地区聚烯烃市场状况	24

一、欧美	24
二、亚太	25
第四节 国际聚烯烃行业企业分析	26
一、埃克森美孚	26
二、德国巴斯夫	27
三、沙特基础工业公司	28
第三章 中国聚烯烃行业发展分析	29
第一节 中国聚烯烃行业发展状况	29
一、中国聚烯烃行业发展阶段	29
二、中国聚烯烃行业发展现状	30
三、中国聚烯烃行业发展特点	31
四、中国聚烯烃行业市场规模	31
五、中国聚烯烃高端化发展分析	32
第二节 中国聚烯烃市场供需分析	33
一、中国聚烯烃行业供给情况	33
二、中国聚烯烃行业需求情况	35
三、中国聚烯烃行业供需平衡	38
四、中国聚烯烃产品价格走势	40
第三节 中国聚烯烃行业进出口市场分析	41
一、聚烯烃行业进出口综述	41
二、聚烯烃行业出口市场分析	41
三、聚烯烃行业进口市场分析	42
四、聚烯烃行业未来进出口展望	44
第四节 中国聚烯烃行业财务指标分析	45

一、行业盈利能力	45
二、行业偿债能力	45
三、行业营运能力	45
四、行业发展能力	46
第四章 中国聚烯烃原料及主要产品市场分析	47
第一节 乙烯	47
一、乙烯行业发展分析	47
二、乙烯行业投资情况	49
三、乙烯行业产销情况	52
四、乙烯行业价格走势	52
第二节 丙烯	53
一、丙烯行业发展分析	53
二、丙烯行业投资情况	54
三、丙烯行业产销情况	54
四、丙烯行业价格走势	54
第三节 聚乙烯	57
一、聚乙烯行业发展分析	57
二、聚乙烯行业投资情况	58
三、聚乙烯行业产销情况	58
四、聚乙烯行业价格走势	59
第四节 聚丙烯	60
一、聚丙烯行业发展分析	60
二、聚丙烯行业投资情况	61
三、聚丙烯行业产销情况	62

四、聚丙烯行业价格走势 63

第五章 中国聚烯烃应用市场分析 65

第一节 包装 65

一、包装业发展现状 65

二、包装业市场规模 66

三、包装业供需情况 66

四、聚烯烃在包装业的应用情况 67

五、聚烯烃在包装业的应用前景 71

第二节 汽车 71

一、汽车行业发展现状 71

二、汽车行业市场规模 76

三、汽车行业供需情况 76

四、聚烯烃在汽车行业的应用情况 77

五、聚烯烃在汽车行业的应用前景 81

第三节 家电 82

一、家电行业发展现状 82

二、家电行业市场规模 84

三、家电行业供需情况 85

四、聚烯烃在家电行业的应用情况 90

五、聚烯烃在家电行业的应用前景 91

第四节 塑料制品 91

一、塑料制品行业发展现状 91

二、塑料制品行业市场规模 93

三、塑料制品行业供需情况 94

四、聚烯烃在塑料制品行业的应用前景 94

第五节 医疗器械 96

一、医疗器械行业发展现状 96

二、医疗器械行业市场规模 96

三、医疗器械行业供需情况 97

四、聚烯烃在医疗器械行业的应用情况 97

五、聚烯烃在医疗器械行业的应用前景 98

第六节 电子电器 99

一、电子电器行业发展现状 99

二、电子电器行业市场规模 101

三、电子电器行业供需情况 101

四、聚烯烃在电子电器行业的应用情况 102

五、聚烯烃在电子电器行业的应用前景 104

第六章 中国聚烯烃行业竞争分析 105

第一节 中国聚烯烃行业竞争结构 105

一、行业现有竞争者 105

二、行业潜在进入者 105

三、行业替代品威胁 106

四、行业供应商议价能力 106

五、行业购买者议价能力 108

六、行业竞争情况总结 109

第二节 中国聚烯烃行业swot分析 109

一、聚烯烃行业优势分析 109

二、聚烯烃行业劣势分析 110

三、聚烯烃行业机会分析	110
四、聚烯烃行业威胁分析	111
第三节 中国聚烯烃行业竞争分析	112
一、聚烯烃行业竞争格局	112
二、聚烯烃行业集中度	113
三、聚烯烃行业竞争力	113
四、聚烯烃行业兼并重组	114
第四节 中国聚烯烃行业竞争趋势与策略	114
一、聚烯烃行业竞争趋势	114
二、聚烯烃行业竞争策略	115
第七章 中国聚烯烃行业领先企业经营分析	117
第一节 中国石油化工集团有限公司	117
一、企业发展简介	117
二、企业经营情况	117
三、聚烯烃项目建设	120
四、聚烯烃生产能力	120
五、企业竞争优势	121
六、企业发展动态	121
第二节 中国石油天然气集团有限公司	123
一、企业发展简介	123
二、企业经营情况	124
三、聚烯烃项目建设	127
四、聚烯烃生产能力	127
五、企业竞争优势	127

六、企业发展动态 127

第三节 恒力石化股份有限公司 128

一、企业发展简介 128

二、企业经营情况 130

三、聚烯烃项目建设 135

四、聚烯烃生产能力 135

五、企业竞争优势 135

六、企业发展动态 137

第四节 巨正源股份有限公司 139

一、企业发展简介 139

二、企业经营情况 140

三、聚烯烃项目建设 141

四、聚烯烃生产能力 141

五、企业竞争优势 141

六、企业发展动态 142

第五节 陕西延长中煤榆林能源化工有限公司 143

一、企业发展简介 143

二、企业经营情况 144

三、聚烯烃项目建设 144

四、聚烯烃生产能力 145

五、企业竞争优势 146

六、企业发展动态 146

第六节 中安联合煤化有限责任公司 146

一、企业发展简介 146

二、企业经营情况 147

三、聚烯烃项目建设 148

四、聚烯烃生产能力 148

五、企业竞争优势 148

六、企业发展动态 149

第七节 久泰能源内蒙古有限公司 150

一、企业发展简介 150

二、企业经营情况 150

三、聚烯烃项目建设 151

四、聚烯烃生产能力 151

五、企业竞争优势 152

六、企业发展动态 155

第八节 宁夏宝丰能源集团股份有限公司 156

一、企业发展简介 156

二、企业经营情况 157

三、聚烯烃项目建设 161

四、聚烯烃生产能力 161

五、企业竞争优势 161

六、企业发展动态 166

第九节 荣盛石化股份有限公司 166

一、企业发展简介 166

二、企业经营情况 167

三、聚烯烃项目建设 167

四、聚烯烃生产能力 167

五、企业竞争优势	168
六、企业发展动态	170
第十节 中国中煤能源股份公司	171
一、企业发展简介	171
二、企业经营情况	172
三、聚烯烃项目建设	173
四、聚烯烃生产能力	174
五、企业竞争优势	174
六、企业发展动态	176
第八章 中国聚烯烃行业投资分析	180
第一节 聚烯烃行业投资特性分析	180
一、聚烯烃行业进入壁垒	180
二、聚烯烃行业盈利因素	183
三、聚烯烃行业盈利模式	184
第二节 聚烯烃行业投资情况	184
一、聚烯烃行业投资现状	184
二、聚烯烃行业投资机会	185
三、聚烯烃行业投资风险	188
第三节 聚烯烃行业投资前景	190
一、聚烯烃行业投资前景	190
二、聚烯烃行业投资建议	191
第九章 中国聚烯烃行业前景展望	194
第一节 聚烯烃行业发展的影响因素	194
一、有利因素	194

二、不利因素 196

第二节 聚烯烃行业存在的问题与对策 196

一、行业存在的问题 196

二、行业发展的对策 197

第三节 2024-2029年聚烯烃行业发展预测 198

一、2024-2029年聚烯烃市场规模预测 198

二、2024-2029年聚烯烃行业供给预测 198

三、2024-2029年聚烯烃行业需求预测 199

第四节 2024-2029年聚烯烃行业发展前景 199

一、聚烯烃行业发展趋势 199

二、聚烯烃行业发展前景 201

图表目录

图表：2019-2023年我国国内生产总值及其增长速度 7

图表：2019-2023年全国固定资产投资情况 9

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及其增长速度 10

图表：2019-2023年末人口数及构成 10

图表：2019-2023年我国居民人均消费支出 12

图表：2019-2023年全球贸易增长趋势 14

图表：三种典型烯烃制取工艺路线示意图 15

图表：乙烯聚合技术工艺对比情况 17

图表：丙烯聚合技术工艺对比情况 18

图表：2019-2023年国外聚乙烯扩产计划 20

图表：2019-2023年全球聚丙烯扩产计划 21

图表：2019-2023年国外聚烯烃项目投建情况 21

- 图表：2019-2023年中国聚乙烯供需情况 32
- 图表：2019-2023年中国聚乙烯供需情况 32
- 图表：2019-2023年中国重点炼化一体化项目 34
- 图表：聚丙烯下游需求结构占比 36
- 图表：2019-2023年聚乙烯需求结构统计图 38
- 图表：2019-2023年聚丙烯行业供需平衡情况 39
- 图表：2019-2023年聚乙烯供需平衡表 40
- 图表：2019-2023年中国塑料制品出口情况 41
- 图表：2019-2023年初级形状塑料进口情况 42
- 图表：2019-2023年初级形状进口塑料进口均价走势 43
- 图表：2019-2023年4月pp进口情况 44
- 图表：2019-2023年4月pp进口情况 44
- 图表：2019-2023年宝丰能源公司毛利率情况 45
- 图表：2019-2023年聚烯烃行业偿债能力分析 45
- 图表：2019-2023年中国聚烯烃行业运营能力分析 46
- 图表：2019-2023年乙烯产能分工艺占比 47
- 图表：2019-2023年乙烯行业下游需求结构 48
- 图表：2019-2023年中国乙烯行业产量情况 52
- 图表：2019-2023年丙烯消费结构 53
- 图表：2019-2023年国内丙烯价格走势 56
- 图表：2019-2023年中国聚乙烯行业价格走势 60
- 图表：2019-2023年中国聚丙烯产销情况 63
- 图表：2019-2023年茂名pph-t03(nc)价格走势 63
- 图表：2019-2023年中国汽车行业月度销售情况 72

- 图表：2019-2023年月度乘用车销量情况 73
- 图表：2019-2023年商务车月度销售情况 74
- 图表：2019-2023年新能源汽车月度销售情况 75
- 图表：2019-2023年全国主要省市塑料制品产量情况 93
- 图表：2019-2023年中国医疗器械行业市场规模 96
- 图表：2019-2023年中石化营收结构 118
- 图表：2019-2023年中石油营收结构 125
- 图表：2019-2023年恒力石化营收结构 134
- 图表：2019-2023年宝丰能源公司营收结构 160
- 图表：2019-2023年荣盛石化营收结构情况 167
- 图表：2019-2023年中煤能源营收结构情况 173
- 图表：2024-2029年我国聚烯烃产量预测 198
- 图表：2024-2029年聚烯烃消费量预测 199

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20200716/175077.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)