

2015-2020年中国含氟聚合物市场深度分析与行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国含氟聚合物市场深度分析与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1505/5012851EWH.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-05-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国含氟聚合物市场深度分析与行业前景调研分析报告》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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据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，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。近几年我国含氟聚合物产品市场需求量呈现逐年上升的趋势。相关应用技术的发展都对含氟聚合物产品应用领域的进一步拓宽起到了积极作用，极大地带动了含氟聚合物产品市场需求量的增加。

上下游行业的快速发展为含氟聚合物产品带来了良好的发展基础，且具有庞大的市场，巨大的潜在市场为我国含氟聚合物产品行业发展提供了良好的环境。

报告目录：

第一章 含氟聚合物概述 19

第一节 含氟聚合物定义 19

第二节 含氟聚合物行业发展历程 19

第三节 含氟聚合物分类情况 19

第四节 含氟聚合物产业链分析 20

一、产业链模型介绍 20

二、含氟聚合物产业链模型分析 23

第二章 2014-2015年中国含氟聚合物行业发展环境分析 25

第一节 2014-2015年中国经济环境分析 25

一、宏观经济 25

二、工业形势 54

三、固定资产投资 58

第二节 2014-2015年中国含氟聚合物行业发展政策环境分析 78

一、行业政策影响分析 78

二、相关行业标准分析 78

第三节 2014-2015年中国含氟聚合物行业发展社会环境分析 80

| | |
|----------------------------|-----|
| 一、居民消费水平分析 | 80 |
| 二、工业发展形势分析 | 86 |
| 第三章 中国含氟聚合物生产现状分析 | 93 |
| 第一节 含氟聚合物行业总体规模 | 93 |
| 第一节 含氟聚合物产能概况 | 93 |
| 一、2011-2015年产能分析 | 93 |
| 二、2015-2020年产能预测 | 94 |
| 第三节 含氟聚合物市场容量概况 | 94 |
| 一、2011-2015年市场容量分析 | 95 |
| 二、产能配置与产能利用率调查 | 95 |
| 三、2015-2020年市场容量预测 | 96 |
| 第四节 含氟聚合物产业的生命周期分析 | 97 |
| 第五节 含氟聚合物产业供需情况 | 98 |
| 第四章 含氟聚合物国内产品价格走势及影响因素分析 | 99 |
| 第一节 国内产品2011-2014年价格回顾 | 99 |
| 第二节 国内产品当前市场价格及评述 | 99 |
| 第三节 国内产品价格影响因素分析 | 99 |
| 第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 | 100 |
| 第五章 2015年我国含氟聚合物行业发展现状分析 | 101 |
| 第一节 我国含氟聚合物行业发展现状 | 101 |
| 一、含氟聚合物行业品牌发展现状 | 101 |
| 二、含氟聚合物行业需求市场现状 | 101 |
| 三、含氟聚合物市场需求层次分析 | 102 |
| 四、我国含氟聚合物市场走向分析 | 102 |
| 第二节 中国含氟聚合物产品技术分析 | 102 |
| 一、2015年含氟聚合物产品技术变化特点 | 102 |
| 二、2015年含氟聚合物产品市场的新技术 | 103 |
| 三、2015年含氟聚合物产品市场现状分析 | 103 |
| 第三节 中国含氟聚合物行业存在的问题 | 103 |
| 一、含氟聚合物产品市场存在的主要问题 | 103 |
| 二、国内含氟聚合物产品市场的三大瓶颈 | 103 |
| 三、含氟聚合物产品市场遭遇的规模难题 | 104 |

第四节 对中国含氟聚合物市场的分析及思考 104

一、含氟聚合物市场特点 104

二、含氟聚合物市场分析 105

三、含氟聚合物市场变化的方向 105

四、中国含氟聚合物行业发展的新思路 105

五、对中国含氟聚合物行业发展的思考 106

第六章 2014年中国含氟聚合物行业发展概况 108

第一节 2014年中国含氟聚合物市场发展现状分析 108

第二节 2014年中国含氟聚合物行业发展特点分析 108

第三节 2014年中国含氟聚合物行业市场供需分析 108

第七章 含氟聚合物行业市场竞争策略分析 110

第一节 行业竞争结构分析 110

一、现有企业间竞争 110

二、潜在进入者分析 110

三、替代品威胁分析 111

四、供应商议价能力 112

五、客户议价能力 112

第二节 含氟聚合物市场竞争策略分析 113

一、含氟聚合物市场增长潜力分析 113

二、含氟聚合物产品竞争策略分析 113

三、典型企业产品竞争策略分析 114

总之，企业在竞争的过程中，既要树立起对产品的正确认识，又要真正重视企业的产品战略工作，只有这样，企业才能保持顽强的生命力。 115

第三节 含氟聚合物企业竞争策略分析 115

一、2015-2020年我国含氟聚合物市场竞争趋势 115

二、2015-2020年含氟聚合物行业竞争格局展望 116

三、2015-2020年含氟聚合物行业竞争策略分析 116

第八章 含氟聚合物行业投资与趋势预测分析 118

第一节 2015含氟聚合物行业投资情况分析 118

一、2015年总体投资结构 118

二、2015年投资规模情况 118

三、2015年投资增速情况 118

四、2015年分地区投资分析 118

第二节 含氟聚合物行业投资机会分析 119

一、含氟聚合物投资项目分析 119

二、可以投资的含氟聚合物模式 119

三、2015年含氟聚合物投资机会 120

四、2015年含氟聚合物投资新方向 121

第三节 含氟聚合物行业趋势预测分析 121

一、金融危机下含氟聚合物市场的趋势预测 121

二、2015年含氟聚合物市场面临的发展商机 122

第九章 2015-2020年中国含氟聚合物行业趋势预测分析 124

第一节 2015-2020年中国含氟聚合物行业发展预测分析 124

一、未来含氟聚合物发展分析 124

二、未来含氟聚合物行业技术开发方向 124

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 125

第二节 2015-2020年中国含氟聚合物行业市场前景分析 125

一、产品差异化是企业发展的方向 125

二、渠道重心下沉 126

第十章 含氟聚合物上游原材料供应状况分析 127

第一节 主要原材料 127

第二节 主要原材料2011—2015年价格及供应情况 127

第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 127

第十一章 含氟聚合物行业上下游 行业分析 128

第一节 上游 行业分析 128

一、发展现状 128

二、发展趋势预测 128

三、行业最新动态及其对含氟聚合物行业的影响 128

四、行业竞争状况及其对含氟聚合物行业的意义 128

第二节 下游 行业分析 129

一、发展现状 129

二、发展趋势预测 133

三、市场现状分析 133

四、行业最新动态及其对含氟聚合物行业的影响 134

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 五、行业竞争状况及其对含氟聚合物行业的意义 | 134 |
| 第十二章 2015-2020年含氟聚合物行业发展趋势及投资前景分析 | 135 |
| 第一节 当前含氟聚合物存在的问题 | 135 |
| 第二节 含氟聚合物未来发展预测分析 | 136 |
| 一、中国含氟聚合物发展方向分析 | 136 |
| 二、2015-2020年中国含氟聚合物行业发展规模 | 136 |
| 三、2015-2020年中国含氟聚合物行业发展趋势预测 | 137 |
| 第三节 2015-2020年中国含氟聚合物行业投资前景分析 | 137 |
| 一、市场竞争风险 | 137 |
| 二、原材料压力风险分析 | 138 |
| 三、技术风险分析 | 138 |
| 四、政策和体制风险 | 139 |
| 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 | 140 |
| 第十三章 含氟聚合物国内重点生产厂家分析 | 141 |
| 第一节 上海三爱富新材料股份有限公司 | 141 |
| 一、企业基本概况 | 141 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 142 |
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 157 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 158 |
| 第二节 浙江金福氟化制品有限公司 | 158 |
| 一、企业基本概况 | 158 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 159 |
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 162 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 162 |
| 第三节 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司 | 162 |
| 一、企业基本概况 | 162 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 163 |
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 167 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 167 |
| 第四节 巨化集团公司 | 167 |
| 一、企业基本概况 | 167 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 168 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 181 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 181 |
| 第五节 济南三爱富氟化工有限责任公司 | 181 |
| 一、企业基本情况 | 182 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 182 |
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 186 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 186 |
| 第六节 多氟多化工股份有限公司 | 186 |
| 一、企业基本情况 | 186 |
| 二、2014-2015年企业经营与财务状况分析 | 187 |
| 三、2014-2015年企业竞争优势分析 | 201 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 201 |
| 第十四章 含氟聚合物地区销售分析 | 203 |
| 第一节 中国含氟聚合物区域销售市场结构变化 | 203 |
| 第二节 含氟聚合物“东北地区”销售分析 | 203 |
| 一、2011-2015年东北地区销售规模 | 203 |
| 二、东北地区“规格”销售分析 | 204 |
| 三、2011-2015年东北地区“规格”销售规模分析 | 205 |
| 第三节 含氟聚合物“华北地区”销售分析 | 205 |
| 一、2011-2015年华北地区销售规模 | 205 |
| 二、华北地区“规格”销售分析 | 206 |
| 三、2011-2015年华北地区“规格”销售规模分析 | 207 |
| 第四节 含氟聚合物“中南地区”销售分析 | 207 |
| 一、2011-2015年中南地区销售规模 | 207 |
| 二、中南地区“规格”销售分析 | 208 |
| 三、2011-2015年中南地区“规格”销售规模分析 | 209 |
| 第五节 含氟聚合物“华东地区”销售分析 | 209 |
| 一、2011-2015年华东地区销售规模 | 209 |
| 二、华东地区“规格”销售分析 | 210 |
| 三、2011-2015年华东地区“规格”销售规模分析 | 211 |
| 第六节 含氟聚合物“西北地区”销售分析 | 211 |
| 一、2011-2015年西北地区销售规模 | 211 |

二、西北地区“规格”销售分析 212

第十五章 2015-2020年中国含氟聚合物行业投资规划建议研究 213

第一节 2015-2020年中国含氟聚合物行业投资前景研究分析 213

一、含氟聚合物投资前景研究 213

二、含氟聚合物投资筹划策略 213

三、2014年含氟聚合物品牌竞争战略 215

第二节 2015-2020年中国含氟聚合物行业品牌建设策略 217

一、含氟聚合物的规划 217

二、含氟聚合物的建设 217

三、含氟聚合物成功之道 217

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 219

第一节 中国含氟聚合物行业市场发展趋势预测 219

第二节 含氟聚合物产品投资机会 219

第三节 含氟聚合物产品投资趋势分析 219

第四节 项目投资建议 220

一、行业投资环境考察 220

二、投资前景及控制策略 224

三、产品投资方向建议 225

四、项目投资建议 225

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 21

图表 2 含氟聚合物的产业链结构图 23

图表 3 2008-2015年国内生产总值及其增长速度 25

图表 4 2008-2015年粮食产量及其增长速度 26

图表 5 2008-2015年城镇新增就业人数 27

图表 6 2008-2015年末国家外汇储备及其增长速度 27

图表 7 2008-2015年财政收入及其增长速度 28

图表 8 2015年居民消费价格指数涨跌幅度（月度同比） 29

图表 9 2008-2015年居民消费价格涨跌幅度 29

图表 10 2015年居民消费价格比上年涨跌幅度 29

图表 11 居民消费价格分类指数(2015年1月) 30

图表 12 居民消费价格分类指数(2015年2月) 31

| | |
|-----------------------------------|----|
| 图表 13 居民消费价格分类指数(2015年3月) | 32 |
| 图表 14 居民消费价格分类指数(2015年4月) | 33 |
| 图表 15 居民消费价格分类指数(2015年5月) | 33 |
| 图表 16 居民消费价格分类指数(2015年6月) | 34 |
| 图表 17 居民消费价格分类指数(2015年7月) | 35 |
| 图表 18 居民消费价格分类指数(2015年8月) | 36 |
| 图表 19 居民消费价格分类指数(2015年9月) | 37 |
| 图表 20 居民消费价格分类指数(2015年10月) | 38 |
| 图表 21 居民消费价格分类指数(2015年3月) | 38 |
| 图表 22 居民消费价格分类指数(2015年3月) | 39 |
| 图表 23 2008-2015年农村居民人均纯收入及其增长速度 | 40 |
| 图表 24 2008-2015年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 | 41 |
| 图表 25 2015年全社会消费品零售总额增长速度（月度同比） | 42 |
| 图表 26 2008-2012社会消费品零售总额及其增长速度 | 42 |
| 图表 27 社会消费品零售总额(2015年1月) | 42 |
| 图表 28 社会消费品零售总额(2015年2月) | 43 |
| 图表 29 社会消费品零售总额(2015年3月) | 44 |
| 图表 30 社会消费品零售总额(2015年4月) | 44 |
| 图表 31 社会消费品零售总额(2015年5月) | 45 |
| 图表 32 社会消费品零售总额(2015年6月) | 45 |
| 图表 33 社会消费品零售总额(2015年7月) | 46 |
| 图表 34 社会消费品零售总额(2015年8月) | 46 |
| 图表 35 社会消费品零售总额(2015年9月) | 47 |
| 图表 36 社会消费品零售总额(2015年10月) | 47 |
| 图表 37 社会消费品零售总额(2015年3月) | 48 |
| 图表 38 社会消费品零售总额(2015年3月) | 48 |
| 图表 39 2015年货物进出口总额及其增长速度 | 49 |
| 图表 40 2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度 | 50 |
| 图表 41 2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度 | 51 |
| 图表 42 2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 | 52 |
| 图表 43 2008-2015年货物进出口总额 | 52 |
| 图表 44 2015年非金融领域外商直接投资及其增长速度 | 53 |

图表 45 2015年规模以上工业增加值增长速度（月度同比） 54

图表 46 2008-2015年全部工业增加值及其增长速度 54

图表 47 2015年主要工业产品产量及其增长速度 55

图表 48 2015年1-3月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 57

图表 49 2008-2015年建筑业增加值及其增长速度 58

图表 50 2015年城镇固定资产投资增长速度（累计同比） 58

图表 51 2008-2015年全社会固定资产投资及其增长速度 59

图表 52 2015年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 59

图表 53 2015年固定资产投资新增主要生产能力 61

图表 54 2015年房地产开发和销售主要指标完成情况 62

图表 55 城镇固定资产投资情况(2014年1-2月) 63

图表 56 城镇固定资产投资情况(2014年1-3月) 64

图表 57 城镇固定资产投资情况(2014年1-4月) 66

图表 58 城镇固定资产投资情况(2014年1-5月) 67

图表 59 城镇固定资产投资情况(2014年1-6月) 68

图表 60 城镇固定资产投资情况(2014年1-7月) 70

图表 61 城镇固定资产投资情况(2014年1-8月) 71

图表 62 城镇固定资产投资情况(2014年1-9月) 73

图表 63 城镇固定资产投资情况(2014年1-10月) 74

图表 64 城镇固定资产投资情况(2014年1-12月) 75

图表 65 城镇固定资产投资情况(2014年1-12月) 77

图表 66 社会消费品零售总额(2014年1月) 80

图表 67 社会消费品零售总额(2014年2月) 81

图表 68 社会消费品零售总额(2014年3月) 82

图表 69 社会消费品零售总额(2014年4月) 82

图表 70 社会消费品零售总额(2014年5月) 83

图表 71 社会消费品零售总额(2014年6月) 83

图表 72 社会消费品零售总额(2014年7月) 84

图表 73 社会消费品零售总额(2014年8月) 84

图表 74 社会消费品零售总额(2014年9月) 85

图表 75 社会消费品零售总额(2014年10月) 85

图表 76 社会消费品零售总额(2014年12月) 86

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 图表 77 工业增加值增长速度(2014年2月) | 87 |
| 图表 78 工业增加值增长速度(2014年3月) | 87 |
| 图表 79 工业增加值增长速度(2014年4月) | 88 |
| 图表 80 工业增加值增长速度(2014年5月) | 88 |
| 图表 81 工业增加值增长速度(2014年6月) | 89 |
| 图表 82 工业增加值增长速度(2014年7月) | 89 |
| 图表 83 工业增加值增长速度(2014年8月) | 90 |
| 图表 84 工业增加值增长速度(2014年9月) | 90 |
| 图表 85 工业增加值增长速度(2014年10月) | 91 |
| 图表 86 工业增加值增长速度(2014年12月) | 91 |
| 图表 87 2010-2015年我国含氟聚合物工业总产值分析 | 93 |
| 图表 88 2010-2015年我国含氟聚合物产能分析 | 93 |
| 图表 89 2015-2020年我国含氟聚合物产能预测 | 94 |
| 图表 90 2010-2015年我国含氟聚合物市场容量分析 | 95 |
| 图表 91 2007-2015年我国含氟聚合物行业产能利用率分析 | 95 |
| 图表 92 2015-2020年我国含氟聚合物市场容量预测 | 96 |
| 图表 93 含氟聚合物行业生命周期的判断 | 97 |
| 图表 94 2010-2015年我国含氟聚合物产业供需情况 | 98 |
| 图表 95 2010-2015年国内含氟聚合物产品平均价格回顾 | 99 |
| 图表 96 2015-2020年国内含氟聚合物产品平均价格预测 | 100 |
| 图表 97 2015年我国含氟聚合物行业市场供需分析 | 108 |
| 图表 98 影响市场供需的因素分析 | 122 |
| 图表 99 2015-2020年我国含氟聚合物未来发展预测 | 124 |
| 图表 100 2015-2020年我国含氟聚合物发展规模预测 | 136 |
| 图表 101 2015-2020年我国含氟聚合物行业发展趋势预测 | 137 |
| 图表 102 2012-2015年含氟聚合物行业同业竞争风险及控制策略 | 138 |
| 图表 103 三爱富利润表 | 142 |
| 图表 104 三爱富资产负债表 | 145 |
| 图表 105 三爱富财务指标 | 152 |
| 图表 106 浙江金福氟化制品有限公司销售毛利率变化情况 | 159 |
| 图表 107 浙江金福氟化制品有限公司资产负债率变化情况 | 159 |
| 图表 108 浙江金福氟化制品有限公司固定资产周转次数情况 | 160 |

图表 109 浙江金福氟化制品有限公司流动资产周转次数变化情况 161

图表 110 浙江金福氟化制品有限公司产权比率变化情况 161

图表 111 浙江金福氟化制品有限公司已获利息倍数变化情况 162

图表 112 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司销售毛利率变化情况 163

图表 113 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司资产负债率变化情况 164

图表 114 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司固定资产周转次数情况 164

图表 115 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司流动资产周转次数变化情况 165

图表 116 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司产权比率变化情况 166

图表 117 内蒙古奥特普氟化学新材料开发有限公司已获利息倍数变化情况 166

图表 118 巨化股份资产负债表 168

图表 119 巨化股份利润表 172

图表 120 股份财务指标 176

图表 121 济南三爱富氟化工有限责任公司销售毛利率变化情况 182

图表 122 济南三爱富氟化工有限责任公司资产负债率变化情况 183

图表 123 济南三爱富氟化工有限责任公司固定资产周转次数情况 183

图表 124 济南三爱富氟化工有限责任公司流动资产周转次数变化情况 184

图表 125 济南三爱富氟化工有限责任公司产权比率变化情况 185

图表 126 济南三爱富氟化工有限责任公司已获利息倍数变化情况 185

图表 127 多氟多资产负债表 187

图表 128 多氟多利润表 194

图表 129 多氟多财务指标 196

图表 130 我国含氟聚合物区域销售市场结构变化 203

图表 131 2011-2015年我国东北地区含氟聚合物销售规模分析 203

图表 132 东北地区含氟聚合物cr5与cr10厂家市场销售份额 204

图表 133 2011-2015年东北地区各规格产品销售比例变化 205

图表 134 2011-2015年我国华北地区含氟聚合物销售规模分析 205

图表 135 华北地区含氟聚合物cr5与cr10厂家市场销售份额 206

图表 136 2011-2015年华北地区各规格产品销售比例变化 207

图表 137 2011-2015年我国中南地区含氟聚合物销售规模分析 207

图表 138 中南地区含氟聚合物cr5与cr10厂家市场销售份额 208

图表 139 2011-2015年中南地区各规格产品销售比例变化 209

图表 140 2011-2015年我国华东地区含氟聚合物销售规模分析 209

图表 141 华东地区含氟聚合物cr5与cr10厂家市场销售份额 210

图表 142 2011-2015年华东地区各规格产品销售比例变化 211

图表 143 2011-2015年我国西北地区含氟聚合物销售规模分析 211

图表 144 西北地区含氟聚合物cr5与cr10厂家市场销售份额 212

图表 145 2015-2020年我国含氟聚合物行业销售规模预测 219

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/5012851EWH.html>