

2015-2020年中国有机氟行业现状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年中国有机氟行业现状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/qtzzh1506/F743820F83.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】2015-08-18

【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年中国有机氟行业现状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。

有机氟主要是指氟代烃类化合物，包括饱和和不饱和的单氟烃、多氟烃、卤氟烃以及它们的聚合物等。工业上用作氟塑料及氟橡胶的单体、氟化剂、氧化剂及萃取剂；农业上用作杀虫剂、杀菌剂；医药上用作麻醉剂、利尿剂、显影剂及制造输液胶管、人工麻醉膜、人造红细胞等；宇航中用作高能燃料、高温润滑油和“携氧剂”；其他还用作致冷剂、灭火剂等。在制造和使用有机氟单体、加工氟聚合物材料，以及处理氟烃裂解反应残液时，均可接触到有关毒物。

报告目录：

第一章 中国有机氟行业发展状况综述13

第一节 中国有机氟行业简介13

一、有机氟行业的界定及分类13

二、有机氟行业的特征13

三、有机氟的主要用途14

第二节 有机氟行业相关政策15

一、国家“十三五”产业政策15

二、其他相关政策15

三、出口关税政策16

第三节 政策发展环境17

一、产业振兴规划17

二、产业发展规划17

三、行业标准政策18

四、市场应用政策21

五、财政税收政策21

第四节 中国有机氟行业发展状况	22
一、中国有机氟行业发展历程	22
二、中国有机氟行业发展面临的问题	24
第二章 中国有机氟生产现状分析	26
第一节 有机氟行业总体规模	26
第二节 有机氟产能概况	26
一、2012-2015年产能分析	26
二、2015-2020年产能预测	27
第三节 有机氟市场容量概况	28
一、2012-2015年市场容量分析	28
二、产能配置与产能利用率调查	28
三、2015-2020年市场容量预测	28
第四节 有机氟产业的生命周期分析	30
第五节 有机氟产业供需情况	31
第三章 有机氟产品市场供需分析	32
第一节 有机氟市场特征分析	32
一、产品特征	32
二、价格特征	32
三、渠道特征	32
四、购买特征	33
第二节 有机氟市场需求情况分析	34
一、市场容量	34
二、原料需求	34
第三节 有机氟市场供给情况分析	35
一、产品供给	35
二、渠道供给能力	35
第四节 有机氟市场供给平衡性分析	37
第四章 有机氟行业竞争绩效分析	38
第一节 有机氟行业总体效益水平分析	38
第二节 有机氟行业产业集中度分析	38
第三节 有机氟行业不同所有制企业绩效分析	39
第四节 有机氟行业不同规模企业绩效分析	39

第五节 有机氟市场分销体系分析40

一、销售渠道模式分析40

二、产品最佳销售渠道选择40

第五章 有机氟产业投资前景研究43

第一节 产品定位策略43

一、市场细分策略43

二、目标市场的选择43

第二节 产品开发策略45

一、追求产品质量45

二、促进产品多元化发展45

第三节 渠道销售策略46

一、销售模式分类46

二、市场投资建议47

第四节 品牌经营策略48

一、不同品牌经营模式48

二、如何切入开拓品牌48

第五节 服务策略51

第六章 中国有机氟行情走势及影响要素分析52

第一节 2015年中国有机氟行情走势回顾52

第二节 中国有机氟当前市场行情分析53

第三节 影响有机氟市场行情的要素53

第四节 价格风险规避策略研究54

第五节 2015-2020年中国有机氟行情走势预测57

第七章 有机氟行业竞争格局分析58

第一节 中国有机氟行业不同地区竞争格局58

第二节 中国有机氟行业的不同企业竞争格局59

一、不同所有制企业竞争格局分析59

二、不同规模企业竞争格局分析59

三、国内有机氟企业竞争格局分析59

第三节 2015-2020年中国有机氟行业竞争格局变化趋势分析61

第八章 有机氟行业产品营销分析及预测62

第一节 有机氟行业国内营销模式分析62

第二节 有机氟行业主要销售渠道分析	65
第三节 有机氟行业价格竞争方式分析	66
第四节 有机氟行业营销策略分析	67
第五节 有机氟行业国际化营销模式分析	68
第六节 有机氟行业市场营销发展趋势预测	71
第九章 2014中国有机氟产业投资分析	73
第一节 投资环境	73
一、资源环境分析	73
二、市场竞争分析	74
三、政策环境分析	74
第二节 投资机会分析	75
第三节 投资前景及对策分析	76
第四节 投资趋势预测	77
一、市场供需发展趋势	77
二、未来发展展望	77
第十章 有机氟行业国内重点生产企业分析	79
第一节 上海三爱富新材料股份有限公司	79
一、公司基本情况	79
二、公司经营与财务状况	80
1、企业偿债能力分析	80
2、企业运营能力分析	81
3、企业盈利能力分析	81
第二节 浙江巨化股份有限公司	83
一、公司基本情况	83
二、公司经营与财务状况	83
1、企业偿债能力分析	83
2、企业运营能力分析	84
3、企业盈利能力分析	85
第三节 浙江传化股份有限公司	87
一、公司基本情况	87
二、公司经营与财务状况	89
1、企业偿债能力分析	89

2、企业运营能力分析90

3、企业盈利能力分析90

第四节 湖北恒新化工有限公司92

一、公司基本情况92

二、公司经营与财务状况92

1、企业偿债能力分析92

2、企业运营能力分析92

3、企业盈利能力分析93

第五节 上海晨光共创高分子材料有限公司94

一、公司基本情况94

二、公司经营与财务状况94

1、企业偿债能力分析94

2、企业运营能力分析94

3、企业盈利能力分析94

第十一章 有机氟行业风险趋势分析与对策96

第一节 有机氟行业风险分析96

一、市场竞争风险96

二、原材料压力风险分析96

三、技术风险分析96

四、政策和体制风险96

五、进入退出风险97

第二节 有机氟行业投资前景及控制策略分析98

一、2015-2020年有机氟行业市场风险及控制策略98

二、2015-2020年有机氟行业政策风险及控制策略98

三、2015-2020年有机氟行业经营风险及控制策略99

四、2015-2020年有机氟同业竞争风险及控制策略99

五、2015-2020年有机氟行业其他风险及控制策略99

第十二章 2015-2020年有机氟行业投资机会与风险分析101

第一节 2015-2020年中国有机氟行业投资机会分析101

第二节 2015-2020年有机氟行业环境风险102

一、国际经济环境风险102

二、汇率风险102

三、宏观经济风险102

第三节 2015-2020年有机氟行业产业链上下游风险103

一、上游行业风险103

二、下游行业风险103

第四节 2015-2020年有机氟行业市场风险104

一、市场供需风险104

二、价格风险104

三、竞争风险104

第十三章 有机氟行业投资机会分析研究105

第一节 2015-2020年有机氟行业主要区域投资机会105

第二节 2015-2020年有机氟行业出口市场投资机会105

第三节 2015-2020年有机氟行业企业的多元化投资机会106

第十四章 有机氟企业制定“十三五”发展战略研究分析108

第一节 “十三五”发展战略规划的背景意义108

一、企业转型升级的需要108

二、企业做强做大的需要108

三、企业可持续发展需要108

第二节 “十三五”发展战略规划的制定原则110

一、科学性110

二、实践性110

三、前瞻性110

四、创新性110

五、全面性111

六、动态性111

第三节“十三五”发展战略规划的制定依据112

一、国家产业政策112

二、行业发展规律112

三、企业资源与能力112

四、可预期的战略定位112

附表：

表2.1 2012-2015年有机氟产能配置与产能利用率表25

表4.1 2012-2015年有机氟行业总体效益水平分析35

表4.2 2015年有机氟行业不同所有制企业绩效分析	36
表4.3 2015年有机氟行业不同规模企业绩效分析	36
表7.1 2015年中国有机氟行业不同地区竞争格局分析	55
表7.2 2015年中国有机氟行业不同所有制企业竞争格局分析	56
表7.3 2015年中国有机氟行业不同规模企业竞争格局分析	56
表9.1 世界氟资源情况表	70
表10.1 公司偿债能力分析	77
表10.2 公司运营能力分析	78
表10.3 公司盈利能力分析	78
表10.4 公司偿债能力分析	80
表10.5 公司运营能力分析	81
表10.6 公司盈利能力分析	82
表10.7 公司偿债能力分析	86
表10.8 公司运营能力分析	87
表10.9 公司盈利能力分析	87
表10.10 公司偿债能力分析	89
表10.11 公司运营能力分析	89
表10.12 公司盈利能力分析	90
表10.13 公司偿债能力分析	91
表10.14 公司运营能力分析	91
表10.15 公司盈利能力分析	91

附图：

图2.1 2012-2015年有机氟行业总体规模情况分析	22
图2.2 2012-2015年有机氟行业产能分析	22
图2.3 2015-2020年有机氟产能预测	23
图2.4 2012-2015年有机氟行业市场容量分析	24
图2.5 2015-2020年有机氟市场容量预测	24
图2.6 行业周期图	26
图2.7 2012-2015年有机氟行业供需情况分析	27
图3.1 2012-2015年有机氟行业市场容量分析	30
图3.2 2012-2015年有机氟行业产量分析	31
图3.3 2015年有机氟行业渠道供给能力分析	31

图3.4 2012-2015年有机氟行业供需情况分析33

图6.1 2012-2015年中国氢氟酸市场平均价格走势分析48

图6.2 2012-2015年中国聚四氟乙烯市场平均价格走势分析48

图6.3 2015-2020年中国氢氟酸市场平均价格走势预测53

图6.4 2015-2020年中国聚四氟乙烯市场平均价格走势预测53

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/qtzzh1506/F743820F83.html>