

2019-2025年中国氟化工行业 前景研究与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国氟化工行业前景研究与市场全景评估报告》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.abaogao.com/b/huagong/M93271CX3W.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国氟化工行业前景研究与市场全景评估报告》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！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章氟化工相关概述

第一节氟化工行业基本情况

一、氟化工行业介绍

二、氟化学产品分类

三、部分氟产品的用途

四、氟化工产业链特征

第二节有机氟化学品介绍

一、基本氟碳化合物

二、氟聚合物

三、有机氟精细化学品

第二章氟化工行业发展分析

第一节氟化工行业发展概况

一、国外氟化工产业发展特点

二、国内氟化工产业发展回顾

三、我国氟化工行业发展概述

四、中国氟化工产业发展的环境

五、中国氟化工产业发展优势

六、我国氟化工产业发展新方向

第二节无机氟化工行业发展分析

一、中国无机氟化工行业结构

二、我国无机氟化工行业发展概况

三、国内无机氟化工产业发展特点

第三节重要因素对氟化工行业发展的影响分析

一、出口关税调整对氟化工产业影响浅析

二、经济危机下我国氟化工行业发展状况

三、CDM机制对氟生产企业收益影响分析

第四节氟化工产业链创新思路探析

一、含氟聚合物应敢于问鼎高端

二、ODS替代品应注重研发与推广

三、无机氟化物借资源优势迈向高端

四、无机氟化物依靠精细化谋求高附加值

五、氟化工产业应加大科研创新

第三章氟化工行业发展面临的挑战及对策

第一节氟化工产业发展存在的问题

一、我国氟化工发展面临的主要问题

二、中国氟化工发展面临的五大挑战

三、氟化工产业发展形势严峻

四、氟化工产业链矛盾日益严重

第二节氟化工行业发展的对策

一、我国氟化工产业发展的四大策略

二、促进氟化工行业发展的建议

三、氟化工行业应对金融危机之策

第三节氟化工可持续发展战略分析

一、氟化工可持续发展面临的问题

二、氟化工可持续发展思路

三、氟化工可持续发展对策

第四节氟化工企业面临的挑战及对策

一、多重因素挤压氟化工企业利润

二、我国氟化工企业面临国际新挑战

三、国内氟化工企业发展对策

第四章含氟聚合物

第一节含氟聚合物发展综述

- 一、含氟聚合物发展概况
- 二、我国含氟聚合物产业发展迅速
- 三、聚四氟乙烯发展现状

第二节氟树脂

- 一、氟树脂发展概述
- 二、日本氟树脂发展状况
- 三、国内外氟树脂发展比较分析
- 四、新型氟树脂发展前景看好

第三节氟橡胶

- 一、氟橡胶简介
- 二、我国氟橡胶行业发展概况
- 三、国内氟橡胶供需分析

第四节氟涂料

- 一、我国氟涂料行业发展概述
- 二、国内氟涂料走向普通应用领域
- 三、水性氟涂料市场推广条件解析
- 四、我国水性氟涂料发展面临的新机遇
- 五、我国氟涂料行业发展存在的问题及对策

第五章其它氟化工品发展概况

第一节氟精细化学品

- 一、含氟精细化工品发展概述
- 二、各氟精细化学品发展解析
- 三、我国氟精细化学品研发动态
- 四、我国氟精细化学品发展面临的问题及对策

第二节氟化盐

- 一、氟化盐行业发展综述
- 二、铝用氟化盐产业发展浅析

- 三、铝用氟化盐市场供求分析
- 四、2017年氟化盐市场需求预测
- 五、未来铝用氟化盐工业发展趋势

第三节 ODS替代品

- 一、ODS替代品发展简述
- 二、F22发展状况
- 三、R134a发展浅析

第六章氟化工主要区域发展分析

第一节 湖南郴州

- 一、郴州市氟化工产业发展概况
- 二、郴州氟化工产业发展规划
- 三、郴州氟化工产业发展面临的挑战
- 四、郴州氟化工产业发展前景展望

第二节 江西兴国

- 一、江西兴国氟化工产业发展概述
- 二、兴国县氟化工项目招商成效显著
- 三、兴国氟化工产业发展战略

第三节 辽宁阜新

- 一、阜新市氟化工产业发展概述
- 二、阜新全力构建北方氟化工基地
- 三、阜新海州区氟化工产业发展的优势
- 四、阜新海州区氟化工产业集群项目进展状况

第四节 浙江衢州

- 一、衢州氟化工产业发展概述
- 二、衢州氟化工产业发展面临的挑战
- 三、衢州氟化工产业发展对策

第五节 福建邵武

- 一、邵武氟化工产业发展简述
- 二、邵武氟化工产业发展的优势条件
- 三、邵武氟化工产业发展面临的挑战

第七章重点企业

第一节上海三爱富新材料股份有限公司

一、公司简介

二、2017年公司经营情况

三、2013-2017年公司财务数据

四、公司发展展望及策略

第二节浙江巨化股份有限公司

一、公司简介

二、2017年公司经营情况

三、2013-2017年公司财务数据

四、公司发展展望及策略

第三节阿科玛

一、公司简介

二、阿科玛各领域全球排名情况

三、阿科玛氟化工业务发展进展

第四节大金工业株式会社

一、公司简介

二、大金工业销售状况

三、大金氟化工中国市场扩张战略

第五节多氟多化工股份有限公司

一、公司简介

二、多氟多公司氟化工发展概述

三、多氟多公司发展模式分析

第八章氟资源

第一节氟资源相关概述

一、氟资源状况

二、氟资源储量

三、氟资源和发展氟化工关系

第二节萤石矿产资源分布及用途

一、我国萤石矿产资源现状

二、我国萤石矿产资源分布特点

三、萤石产品分类及其用途

第三节中国萤石矿产利用分析

- 一、我国萤石矿产开发利用状况
- 二、氟化工产业迅速发展带动萤石价格上涨
- 三、萤石矿产开发利用存在的问题及对策
- 四、萤石利用出路探析

第九章 2019-2025年氟化工行业发展前景展望 (ZY LII)

第一节 2019-2025年氟化工行业发展前景分析

- 一、2019-2025年我国氟化工产业发展面临的机遇
- 二、2019-2025年国内氟化工产业需求将继续增大
- 三、2019-2025年有机氟精细化工行业成长空间较大
- 四、2019-2025年中国氟化工行业发展预测分析

第二节 氟化工行业发展趋势

- 一、国内外氟化工行业未来发展形势
- 二、世界氟化工行业发展趋势
- 三、中国氟化工行业发展趋势 (ZY LII)
- 四、中国氟化工产业未来发展重点

部分图表目录：

图表：国内主要氟产品产能、产量以及出口情况

图表：2013-2017年国内铝用氟化盐需求预测

图表：2013-2017年国内电解铝产量和氟化盐需求量预测

图表：2013-2017年国外电解铝产量、冰晶石和氟化铝需求量预测

图表：2013-2017年国外冰晶石、氟化铝市场需求缺口预测

图表：福建省萤石矿分布情况

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司主营构成

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司流动资产表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司长期投资表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司固定资产表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司无形及其他资产表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司流动负债表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司长期负债表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司股东权益表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司主营业务收入表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司主营业务利润表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司营业利润表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司利润总额表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司净利润表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司每股指标表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司获利能力表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司经营能力表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司偿债能力表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司资本结构表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司发展能力表

图表：2013-2017年上海三爱富新材料股份有限公司现金流量分析表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司主营构成

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司流动资产表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司长期投资表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司固定资产表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司无形及其他资产表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司流动负债表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司长期负债表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司股东权益表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司主营业务收入表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司主营业务利润表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司营业利润表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司利润总额表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司净利润表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司每股指标表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司获利能力表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司经营能力表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司偿债能力表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司资本结构表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司发展能力表

图表：2013-2017年浙江巨化股份有限公司现金流量分析表

图表：地壳中氟的储量

图表：氟化工产品中的氟来源

图表：世界氟资源情况

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/M93271CX3W.html>