

# 2014-2020年中国氟化工产 业市场监测与发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国氟化工产业市场监测与发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201410/113184.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

氟化工行业是一门新兴的高新技术产业，国家经贸委已将有机氟产品生产列入《当前国家重点鼓励发展的产业、产品和技术目录》，国家科技部也将氟材料列入《国家高新技术产品目录》，作为重点发展的高新技术领域之一。目前，氟化工行业已经成为我国发展最快的行业之一。氟化工不以石油天然气为主要原料，随着国际原油供应下降与价格持续上涨，氟产品开始显现出更好的性价比，市场对氟产品的需求大幅增长。

我国氟精细化学品未来市场空间巨大，预计“十二五”期间，氟电子化学品、氟涂料、氟药物、氟农药、氟表面活性剂、氟处理剂、氟添加剂的关键性技术将取得重大突破。氟精细化工的产品包括含氟电子化学品（液晶材料）、含氟医药、含氟农药等，潜在市场十分巨大。国内主要氟化工企业目前的氟聚合、氟精细产品的品种均有一定储备，但均未成为主力产品。

中企顾问网发布的《2014-2020年中国氟化工产业市场监测与发展趋势预测报告》共十三章。首先介绍了氟化工产业相关概述、中国氟化工行业发展环境等，接着分析了中国氟化工产业整体运行的现状，然后介绍了中国其它氟化工品发展、中国氟化工重点区域发展。随后，报告对中国氟化工做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国氟化工行业发展前景与投资战略。您若想对氟化工产业有个系统的了解或者想投资氟化工行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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。

### 第一章 氟化工产业相关概述

#### 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

### 第三节 无机氟化学品介绍

#### 一、氟化钙

#### 二、氟化氢

#### 三、其他无机氟化物

## 第二章 2013年全球氟化工产业运行状况分析

### 第一节 2013年全球氟化工产业运行环境浅析

#### 一、全球经济环境及影响分析

#### 二、全球氟化工业政策环境

### 第二节 2013年全球氟化工产业运行总况

#### 一、全球氟化工处于发展成熟后期

#### 二、全球氟化工产业稳步发展

#### 三、全球氟化工产业正在向萤石资源集中地区、发展中国家和市场潜力大的地域转移

#### 四、全球氟化工产品新的应用领域不断拓展

### 第三节 2013年全球氟化工市场运行探析

#### 一、全球含氟高分子材料的生产能力与消费需求快速同步增长

#### 二、近几年全球消费增长率分析

### 第四节 2013年全球三大氟产品生产和消费区分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、欧盟

### 第五节 2014-2020年全球氟化工产品发展趋势

## 第三章 2013年中国氟化工行业发展环境解析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2013年中国氟化工产业政策环境分析

#### 一、氟化工在“十二五”规划单列一个专项规划

#### 二、《氟化氢行业准入条件(征求意见稿)》

#### 三、工信部提高氟化工行业准入门槛

#### 四、氟化工行业CDM项目减免所得税政策的点评

#### 五、氟聚物标准

## 六、氟树脂涂料行业标准

### 第三节 2013年中国氟化工产业社会环境分析

## 第四章 2013年中国氟化工产业整体运行态势分析

### 第一节 中国氟化工产业动态分析

一、氟化工“十二五”发展战略研究工作报告会在贵阳举行

二、第三届“萤石-氟化工”产业发展高峰论坛聚焦

### 第二节 2013年中国氟化工行业发展概况

一、中国氟化工产业链简析

二、中国氟化工产业转型升级步伐加快

三、我国氟化工产业发展新方向

四、氟化工 萤石资源整合仍是最大看点

### 第三节 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

### 第四节 重要因素对氟化工行业发展的影响

一、出口关税调整影响我国氟化工产业发展

二、CDM机制对氟化工企业收益影响分析

三、政府发文限制耐火黏土萤石开采生产

四、政策因素进一步推高氟化工景气度

### 第五节 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

## 第五章 2013年中国氟化工行业发展面临的挑战及对策分析

### 第一节 2013年中国氟化工行业面临突出问题

一、萤石作为不可再生资源被无序开采和浪费

二、氟化工生产因具特殊性，面临着环境保护与安全运行的压力

三、基础研究与应用研究薄弱，制约了氟化工的后续发展

四、跨行业的上下游联系不够紧密

五、低附加值产品产能过剩的局面

六、氟化工产业链矛盾日益严重

第二节 2013年中国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、氟化工行业应对市场危机的对策

四、实现氟化工行业蓬勃发展的措施

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

第六章 2013年中国含氟聚合物市场深度剖析

第一节 2013年中国含氟聚合物发展综述

一、含氟聚合物的化学结构特性

二、含氟聚合物的发展历程

三、我国含氟聚合物产业的发展概况

四、高分子含氟聚合物材料的发展及应用现状

五、我国含氟聚合物发展的问题及建议

第二节 氟树脂

一、氟树脂的相关概述

二、我国氟树脂高端应用与进口产品存在的差距

三、新型氟树脂发展前景看好

第三节 氟橡胶

一、氟橡胶简介

二、我国氟橡胶的产能回顾

三、我国氟橡胶行业发展概况

四、国内氟橡胶市场供需分析

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的条件
- 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

## 第七章 2013年中国其它氟化工品发展探析

### 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、我国氟精细化学品发展面临的问题及对策

### 第二节 氟化盐

- 一、我国氟化盐生产企业及产能回顾
- 二、我国氟化盐出口市场发展分析
- 三、铝用氟化盐产业发展浅析
- 四、铝用氟化盐市场供求分析
- 五、未来铝用氟化盐工业发展趋势

### 第三节 氟化铝

- 一、氟化铝的产能情况
- 二、我国氟化铝生产技术发展阶段及概况
- 三、氟化铝生产工艺技术发展方向

### 第四节 冰晶石

- 一、冰晶石市场需求状况
- 二、冰晶石产能状况与产品类型
- 三、冰晶石生产技术与工艺现况
- 四、冰晶石生产技术的发展趋势

### 第五节 氟化铵、氟化氢铵

- 一、氟化铵、氟化氢铵的生产情况
- 二、氟化铵、氟化氢铵的技术现况
- 三、技术和生产工艺的发展趋势

### 第六节 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

## 第八章 2013年中国氟化工重点区域发展分析

### 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存在的不足
- 三、郴州氟化工产业发展规划

### 第二节 江西兴国

- 一、江西兴国氟化工产业发展概述
- 二、兴国氟化工产业的产值规模情况
- 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、阜新海州区氟化工产业发展的优势
- 三、阜新伊吗图氟化工业基地的引资情况

### 第四节 浙江衢州

- 一、衢州氟化工产业发展概述
- 二、衢州发展氟化工产业的有利条件
- 三、衢州氟化工产业发展面临的挑战
- 四、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优势条件
- 二、邵武氟化工产业发展面临的挑战
- 三、邵武市推进氟化工健康持续发展的措施

## 第九章 国际市场重点运营态势动态分析

### 第一节 法国阿科玛

- 一、公司简介
- 二、阿科玛集团加大亚洲市场发展力度
- 三、阿科玛大金先端氟化工公司HFC-125投产

### 第二节 日本大金

- 一、公司简介
- 二、大金工业株式会社坚持绿色低碳发展
- 三、大金工业在中国氟化工领域的扩张战略



## 第十章 2013年中国氟化工上市企业运营财务状况分析

### 第一节 上海三爱富新材料股份有限公司（600636）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 浙江巨化股份有限公司（600160）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 多氟多化工股份有限公司（002407）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、多氟多公司成功登陆A股市场

### 第四节 亿利能源600277

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 富龙热电000426

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一章 2013年中国氟资源市场调研分析

第一节 氟资源相关概述

一、氟资源分布状况

二、我国氟资源储量情况

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、萤石的物理性状

二、我国萤石矿产资源分布特点

三、萤石产品的成因及用途

第三节 2013年中国萤石矿产利用分析

一、我国萤石矿生产布局状况

二、我国萤石矿产的主要消费领域

三、氟化工产业迅速发展带动萤石价格上涨

四、萤石矿产开发利用存在的问题及对策

五、萤石利用出路探析

第十二章 2014-2020年中国氟化工行业发展前景展望分析

第一节 2014-2020年中国氟化工行业发展前景预测

一、基础氟化工发展前景

二、氟化工景气周期到来 发展前景明朗

三、氟化工新产品的市场前景

四、国内氟化工产业需求有望继续增大

五、未来有机氟精细化工行业成长空间较大

六、2014-2020年中国氟化工行业预测分析

第二节 2014-2020年中国氟化工行业发展趋势

一、氟化工产品精细化是潮流

二、中国氟化工行业发展趋势

三、中国氟化工产业未来发展重点

#### 四、中国无机氟化工行业现状及发展趋势

#### 六、含氟化工中间体发展趋势

### 第十三章 2014-2020年中国氟化工产业投资战略研究

#### 第一节 2013年中国氟化工投资概况

##### 一、中国氟化工投资环境利好

##### 二、中国氟化工投资周期

##### 三、氟化工投资与在建项目分析

#### 第二节 中国氟化工产业投资热点分析

##### 一、强制资源整合下投资价值凸显

##### 二、“十二五”氟化工的投资机会分析

##### 三、氟化工行业:9大行业龙头股投资价值评级

##### 四、氟化工的长期利益和投资价值评估

#### 第三节 2014-2020年中国氟化工产业投资风险预警

##### 一、宏观调控政策风险

##### 二、市场竞争风险

##### 三、环境风险

##### 四、市场运营机制风险

#### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：上海三爱富新材料股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司经营收入走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司负债情况图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司负债指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江巨化股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司负债情况图

图表：浙江巨化股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：多氟多化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：多氟多化工股份有限公司经营收入走势图

图表：多氟多化工股份有限公司盈利指标走势图

图表：多氟多化工股份有限公司负债情况图

图表：多氟多化工股份有限公司负债指标走势图

图表：多氟多化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：多氟多化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：亿利能源主要经济指标走势图

图表：亿利能源经营收入走势图

图表：亿利能源盈利指标走势图

图表：亿利能源负债情况图

图表：亿利能源负债指标走势图

图表：亿利能源运营能力指标走势图

图表：亿利能源成长能力指标走势图

图表：富龙热电主要经济指标走势图

图表：富龙热电经营收入走势图

图表：富龙热电盈利指标走势图

图表：富龙热电负债情况图

图表：富龙热电负债指标走势图

图表：富龙热电运营能力指标走势图

图表：富龙热电成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201410/113184.html>