

# 2016-2022年中国氟化氢行业深度调研与投资战略 研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国氟化氢行业深度调研与投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201512/368961.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

氟化氢（HF）是现代氟化工的基础，是制取元素氟、各种氟致冷剂、含氟新材料、无机氟化盐、各种有机氟化物等的最基本原料。所以探求高效低能耗、绿色环保和可持续发展的HF生产工艺技术对氟化工行业有很重要意义和深远的影响。

目前，我国的萤石硫酸法转炉生产HF的生产工艺水平，无论从产能、产量、质量已得到长足的发展，有的装置已达到国际先进水平，但还存在设备腐蚀、能效不高、较多应用贵重合金以及生产装置设备维护费高、污染环境等问题。对于“萤石-硫酸法”生产HF的技术，在如何延缓设备腐蚀、降低能耗、减少投资、减少污染等方面，无论是国内还是国际，都做了很多有益的研究工作，并取得了很大的成效。

开发利用磷肥企业副产氟硅酸中的氟资源，不仅有利于氟化工行业，更有利于磷肥行业。利用副产氟硅酸开发生产HF产品，可大大缓解氟化工面临的氟资源紧张问题，对于社会的可持续发展有着重大的战略意义。

2009-2015年中国氟化氢（28111100）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）
2009年	96,511	4,508
2010年	159,412	7,220
2011年	176,187	6,800
2012年	284,061	8,156
2013年	204,952	268,887
2014年	** ** *	** ** *
2015年	** ** *	** ** *

数据来源：中国海关

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国氟化氢行业深度调研与投资战略研究报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心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，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第一章 氟化氢的相关概述分析

#### 第一节 氟化氢基本情况概述

- 一、氟化氢的特性及影响其作用的因素
- 二、氟化氢毒性以及安全分析
- 三、氟化氢的包装、贮存及运输事项

## 第二节 氟化氢的主要应用分析

- 一、氟化氢应用于原子能、化工、石油等行业
- 二、氟化氢可用作强氧化剂
- 三、氟化氢可作为各种有机氟化物的基本原料
- 四、氟化氢可制取素氟、各种氟致冷剂、无机氟化物
- 五、氟化氢用于石墨制造和制造有机化合物的催化剂

## 第二章 2015年国际氟化氢行业市场发展状况分析

### 第一节 2015年国际氟化氢市场发展格局分析

- 一、国际氟化氢市场价格动态分析
- 二、国际氟化氢市场需求分析
- 三、国际氟化氢市场供给特征分析

### 第二节 2015年全球氟化氢工业运行形势分析

- 一、全球氟化氢工业化装置发展状况分析
- 二、世界氟化氢产业区域市场分析
- 三、国外氟化氢技术研究动态分析

### 第三节 2016-2022年国际氟化氢市场发展前景分析

## 第三章 2015年中国氟化氢行业发展格局分析

### 第一节 2015年我国氟化氢行业发展状况分析

- 一、我国氟化氢行业发展特点分析
- 二、我国氟化氢装置发展状况分析
- 三、国内氟化氢在建拟建项目分析

### 第二节 2015年中国氟化氢技术研究现状分析

- 一、氟化氢主要生产技术分析
- 二、氟化氢技术研究最新进展
- 三、中国氟化氢技术与国外的差距

## 第四章 2015年中国氟化氢市场运行现状分析

### 第一节 2015年中国氟化氢行业总体现状分析

- 一、我国氟化氢市场销售价格分析
- 二、我国氟化氢市场发展规模分析
- 三、我国氟化氢市场发展存在的问题分析

### 第二节 2015年中国氟化氢供需现状分析

- 一、我国氟化氢产业产能分析
- 二、我国氟化氢消费状况分析
- 三、我国氟化氢需求结构分析

### 第三节 2015年中国氟化氢市场营销策略分析

一、产品策略

二、价格策略

三、营销渠道

四、品牌策略

第五章 2015年中国氟化氢行业竞争格局分析

第一节 2015年中国氟化氢行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第二节 2015年中国氟化氢行业竞争态势分析

一、产品技术竞争分析

二、市场价格竞争分析

三、生产成本竞争分析

第三节 2015年中国氟化氢行业竞争策略分析

第六章 2011-2015年中国氟化氢（28111100）进出口数据监测分析

第一节 2011-2015年中国氟氢酸进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2011-2015年中国氟氢酸出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2011-2015年中国氟氢酸进出口平均单价分析

2009-2015年中国氟化氢（28111100）进出口平均单价分析  
年份 进口平均价格（美元/吨） 出口平均价格（美元/吨）  
2009年 2914.07 892.55 2010年 2731.97 1235.84 2011年 3042.11 1873.38  
2012年 3090.90 1458.96 2013年 2795.19 1311.95 2014年 \*\* \*\* 2015年 \*\* \*\*

数据来源：中国海关、智研数据中心整理

第四节 2011-2015年中国氟氢酸进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2011-2015年中国无机酸制造行业数据监测分析

第一节 2011-2015年中国无机酸制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2015年中国无机酸制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析
- 第三节 2011-2015年中国无机酸制造行业产值分析
  - 一、产成品增长分析
  - 二、工业销售产值分析
  - 三、出口交货值分析
- 第四节 2011-2015年中国无机酸制造行业成本费用分析
  - 一、销售成本统计
  - 二、费用统计
- 第五节 2011-2015年中国无机酸制造行业盈利能力分析
  - 一、主要盈利指标分析
  - 二、主要盈利能力指标分析
- 第八章 2015年中国氟化氢行业市场竞争格局分析
  - 第一节 2015年中国氟化氢行业竞争现状分析
    - 一、氟化氢行业竞争程度分析
    - 二、氟化氢技术竞争分析
    - 三、氟化氢主要产品价格竞争分析
  - 第二节 2015年中国氟化氢行业集中度分析
    - 一、市场集中度分析
    - 二、企业集中度分析
  - 第三节 2015年中国氟化氢行业提升竞争力策略分析
- 第九章 2015年中国氟化氢行业优势企业竞争力分析
  - 第一节 阿科玛（常熟）氟化工有限公司
    - 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 福建省邵武市永飞化工有限公司
    - 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 江西三美化工有限公司

#### 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

### 第四节 江西鹰鹏化工有限公司

#### 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 福建省清流县东莹化工有限公司

#### 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

### 第六节 浙江森美化工有限公司

#### 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

### 第七节 浙江汉盛氟化学有限公司

#### 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

### 第八节 浙江蓝苏氟化有限公司

#### 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

### 第九节 浙江厚鹏化工有限公司

#### 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

## 第十章 2015年中国氟化工产业发展形势分析

### 第一节 2015年中国氟化工产业发展概况

#### 一、我国氟化工发展现状

#### 二、新型氟材料是氟化工产业的发展重点

#### 三、我国氟化工已经成为世界氟化工发展的主要活力

### 第二节 2015年中国氟化工产业发展存在的问题分析

#### 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

### 第三节 2015年中国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、CDM机制对氟生产企业收益影响分析

### 第五节 2015年中国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

### 第六节 2015年中国氟化工行业发展的对策解读

## 第十一章 2015年中国氟资源发展态势分析

### 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 2015年中国萤石矿产资源分布及用途分析

- 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 2015年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

## 第十二章 2016-2022年中国氟化氢市场发展态势展望与前景预测

### 第一节 2016-2022年中国氟化氢市场影响因素分析预测

- 一、宏观政策调控预测
- 二、氟化氢行业下游需求预测
- 三、氟化氢行业原材料供需预测
- 四、国际竞争态势预测
- 五、新技术发展预测

### 第二节 2016-2022年中国氟化氢市场价格走势预测

- 一、上游原料价格预测
- 二、氟化氢产品价格预测

### 第三节 2016-2022年中国氟化氢市场市场发展态势预测

- 一、氟化氢市场供需预测
- 二、氟化氢进出口预测

### 第四节 2016-2022年中国氟化氢市场盈利能力预测分析

## 第十三章 2016-2022年中国氟化氢行业面临的挑战与变革

### 第一节 2016-2022年中国氟化氢市场发展要素

### 第二节 2016-2022年中国氟化氢行业面临挑战

- 一、原材料威胁
- 二、潜在进入者
- 三、客户议价能力

### 第三节 2016-2022年中国氟化氢行业竞争影响要素

一、生产工艺对其影响分析

二、安全储存

三、环保压力

四、运输成本分析

第十四章 2016-2022年中国氟化氢行业投资机会与风险分析

第一节2016-2022年中国氟化氢行业投资机会分析

一、行业拥有的资源与能力

二、面临的投资机遇

第二节2016-2022年中国氟化氢行业投资风险预警

一、行业现有的挑战与压力

二、行业面临的投资风险

第三节2016-2022年中国氟化氢行业风险控制策略分析

一、提高原料保障能力

二、减少运输和储存时间

三、注重环保

第四节2016-2022年中国氟化氢行业投资策略分析

一、产业链延伸与规模扩张并存

二、谨慎选择投资规模和区域

三、发展创新技术

图表目录：

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2015年人民币兑美元汇率中间价

图表：2015年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2015年中国货币供应量统计表 单位：亿元

- 图表：2011-2015年中国货币供应量月度增速走势图
- 图表：2011-2015年中国外汇储备走势图
- 图表：2011-2015年中国外汇储备及增速变化图
- 图表：2015年中国人民银行利率调整表
- 图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2011-2015年中国就业人数走势图
- 图表：2011-2015年中国城镇就业人数走势图
- 图表：2011-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：2011-2015年我国总人口数量增长趋势图
- 图表：2015年人口数量及其构成
- 图表：2011-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图
- 图表：2011-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
- 图表：2011-2015年中国城镇化率走势图
- 图表：2011-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业从业人数增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业资产规模增长趋势图
- 图表：2015年我国无机酸制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表：2015年我国无机酸制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表：2015年我国无机酸制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表：2015年我国无机酸制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业产成品增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业销售成本增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业费用使用统计图 单位：亿元
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业主要盈利指标统计图 单位：亿元
- 图表：2011-2015年我国无机酸制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司经营收入走势图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司盈利指标走势图

- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司负债情况图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司负债指标走势图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：阿科玛（常熟）氟化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司经营收入走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司负债情况图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司负债指标走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：福建省邵武市永飞化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：江西三美化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：江西三美化工有限公司经营收入走势图
- 图表：江西三美化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：江西三美化工有限公司负债情况图
- 图表：江西三美化工有限公司负债指标走势图
- 图表：江西三美化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：江西三美化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司经营收入走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司负债情况图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司负债指标走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：江西鹰鹏化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司经营收入走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司负债情况图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司负债指标走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：福建省清流县东莹化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：浙江森美化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：浙江森美化工有限公司经营收入走势图
- 图表：浙江森美化工有限公司盈利指标走势图

- 图表：浙江森美化工有限公司负债情况图
- 图表：浙江森美化工有限公司负债指标走势图
- 图表：浙江森美化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：浙江森美化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司主要经济指标走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司经营收入走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司盈利指标走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司负债情况图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司负债指标走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司运营能力指标走势图
- 图表：浙江汉盛氟化学有限公司成长能力指标走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司主要经济指标走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司经营收入走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司盈利指标走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司负债情况图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司负债指标走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司运营能力指标走势图
- 图表：浙江蓝苏氟化有限公司成长能力指标走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司经营收入走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司负债情况图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司负债指标走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：浙江厚鹏化工有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201512/368961.html>