

# 2020-2026年中国萤石行业 发展趋势与产业竞争格局报告

## 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

《2020-2026年中国萤石行业发展趋势与产业竞争格局报告》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/202008/183099.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

随着我国制冷剂由二代向三代、四代过渡，而三代和四代制冷剂含氟量更高，对萤石需求量更大。整体近几年萤石供需处于紧张状态，从17年上半年开始供不应求状态愈发明显

。2006-2019年我国萤石表观消费量（万吨）及增速

中企顾问网发布的《2020-2026年中国萤石行业发展趋势与产业竞争格局报告》共十二章。首先介绍了萤石相关概念及发展环境，接着分析了中国萤石规模及消费需求，然后对中国萤石市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国萤石面临的机遇及发展前景。您若想对中国萤石有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录：

第一章 世界萤石采选加工产业运行态势分析 1

第一节 世界萤石采选产业运行总况 1

一、世界萤石储量及分布情况 1

二、世界萤石消费分析 3

三、世界萤石国际贸易情况分析 6

第二节 世界主要代表性国家萤石资源利用现状 10

一、北美（美国、墨西哥） 10

二、欧洲（俄罗斯、西班牙） 12

三、非洲（南非、肯尼亚） 14

第三节 全球主要生产企业简介 15

一、墨西哥MEXICHEM 15

二、南非SALLIES 17

三、蒙古MONGOLROSTVELMET 18

第二章 中国萤石采选加工产业运行环境解析 21

第一节 国内宏观经济环境分析 21

一、GDP历史变动轨迹分析 21

- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 29
- 三、2019年中国宏观经济发展预测分析 32
- 第二节 中国萤石产业政策环境分析 33
  - 一、中国萤石相关产业发展政策解读 33
  - 二、中国萤石资源保护政策 35
  - 三、萤石进出口政策环境分析 35
  - 四、我国首次对高铝黏土萤石矿实行开采总量控制及影响分析 37
  - 五、财政部调整耐火粘土和萤石资源税适用税额标准 37

### 第三章 中国萤石采选加工行业运行形势透析 39

#### 第一节 中国萤石资源概况 39金石资源萤石成本拆分结构图

#### 第二节 中国萤石采选加工业运行总况 40

- 一、中国萤石产业、产品分类 40
- 二、中国萤石生产技术 42
- 三、矿山设备 43

#### 第三节 中国萤石采选加工业动态分析 44

- 一、萤石矿产资源整合推动产业升级 44
- 二、萤石专委员对浙江萤石资源开采的实际情况进行普查 44

#### 第四节 中国萤石矿开采量分析 45

- 一、总体分析 45
- 二、按地区划分生产情况 46
- 三、按矿山划分生产情况 46
- 四、地方民采矿开发利用情况 47

#### 第五节 中国萤石市场需求消费情况分析 47

- 一、中国萤石市场容量 47
- 二、中国萤石需求结构 49

### 第四章 2016-2019年中国萤石开采所属行业主要数据监测分析 52

#### 第一节 2016-2019年中国萤石开采所属行业总体数据分析 52

- 一、2019年中国萤石开采所属行业全部企业数据分析 52
- 二、2019年中国萤石开采所属行业全部企业数据分析 54
- 三、2019年中国萤石开采所属行业全部企业数据分析 55

## 第二节 2016-2019年中国萤石开采所属行业不同企业数据分析 57

### 一、2019年中国萤石开采所属行业不同规模企业数据分析 57

### 二、2019年中国萤石开采所属行业不同规模企业数据分析 58

### 三、2019年中国萤石开采所属行业不同规模企业数据分析 58

## 第三节 2016-2019年中国萤石开采所属行业不同所有制企业数据分析 58

### 一、2019年中国萤石开采所属行业不同所有制企业数据分析 58

### 二、2019年中国萤石开采所属行业不同所有制企业数据分析 59

### 三、2019年中国萤石开采所属行业不同所有制企业数据分析 59

## 第五章 中国萤石采选加工产业竞争态势分析 61

### 第一节 中国萤石采选加工业竞争总况 61

#### 一、萤石采选加工竞争程度 61

#### 二、萤石采选加工竞争力研究 62

### 第二节 中国萤石行业替代品竞争分析 63

### 第三节 中国萤石采选加工产业集中度分析 63

#### 一、市场集中度分析 63

#### 二、生产企业集中度分析 64

### 第四节 2020-2026年中国产业竞争趋势分析 65

## 第六章 2016-2019年中国萤石市场进出口数据分析 69

### 第一节 2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $\leq 97\%$ 的萤石进出口统计 69

#### 一、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $\leq 97\%$ 的萤石进口统计 69

#### 二、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $\leq 97\%$ 的萤石出口统计 69

#### 三、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $\leq 97\%$ 的萤石进出口价格对比 70

#### 四、2019年中国按重量计氟化钙含量 $\leq 97\%$ 的萤石进出口主要来源地及出口目的地 70

### 第二节 2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $> 97\%$ 的萤石进出口统计 72

#### 一、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $> 97\%$ 的萤石进口统计 72

#### 二、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $> 97\%$ 的萤石出口统计 72

#### 三、2016-2019年中国按重量计氟化钙含量 $> 97\%$ 的萤石进出口价格对比 73

#### 四、2019年中国按重量计氟化钙含量 $> 97\%$ 的萤石进出口主要来源地及出口目的地 73

## 第七章 中国萤石开采重点企业竞争性指标分析 75

## 第一节 中化蓝天 75

### 一、公司简介 75

### 二、经营情况 75

### 三、氟化工业务 78

### 四、萤石资源 78

## 第二节 金石集团 79

### 一、公司简介 79

### 二、萤石资源 80

## 第三节 中萤集团 80

### 一、企业简介 80

### 二、萤石资源 81

## 第四节 神龙浮选 82

### 一、企业简介 82

### 二、企业经营 83

### 三、萤石资源 84

## 第五节 神舟矿业 84

### 一、企业简介 84

### 二、经营情况 84

### 三、营收构成 89

### 四、萤石业务 90

## 第六节 巨化股份 91

### 一、公司简介 91

### 二、经营状况 91

### 三、营收构成 96

### 四、毛利率 96

## 第八章 2016-2019年中国氢氟酸产业及对萤石产业影响分析 115

### 第一节 中国氢氟酸市场运行总况 115

#### 一、氢氟酸产业规模分析 115

#### 二、氢氟酸产业在国民经济中的地位 115

#### 三、中国高纯电子级氢氟酸装置研究及应用情况 116

### 第二节 中国氢氟酸项目追踪 117

- 一、开磷无水氢氟酸项目投入中试 117
- 二、四子王旗将要建全市最大的氢氟酸厂 117
- 三、锡林浩特市着力推进氢氟酸等三大化工项目 118
- 四、巨化系凯恒将建年初5000吨电子氢氟酸项目 119
- 第三节 中国氢氟酸市场透析 119
  - 一、氢氟酸的消费结构 119
  - 二、国内氢氟酸市场供需形势 120
  - 三、氢氟酸价格行情及影响因素 123
- 第四节 中国“萤石-氟化工”产业链模型分析 124
  - 一、产业链模型介绍 124
  - 二、萤石-氟化工产业链模型分析 126
- 第五节 中国氟化工行业发展与萤石需求关联分析 128

## 第九章 中国钢铁产业及对萤石产业影响分析 130

- 第一节 中国钢铁产业指标分析 130
  - 一、钢铁行业产能产量分析 130
  - 二、钢铁行业需求量分析 132
  - 三、钢铁价格走势分析 133
  - 四、钢铁进出口形势分析 137
- 第二节 2020-2026年中国钢铁行业发展态势展望 141
  - 一、2020-2026年钢铁行业整体发展趋势展望 141
  - 二、2020-2026年钢铁行业相关指标预测 141
- 第三节 2020-2026年中国钢铁行业发展影响分析 143
  - 一、企业并购前景看好 143
  - 二、钢铁行业风险分析 144
  - 三、钢铁企业面临的挑战 150

## 第十章 中国水泥行业市场运行状况及对萤石产业影响分析 152

- 第一节 中国水泥行业市场竞争概况 152
  - 一、中国水泥市场竞争概述 152
  - 二、水泥行业在国民经济中的地位 153
  - 三、水泥行业的市场机会分析 157

#### 四、外资进入水泥行业将改变竞争格局 159

#### 第二节 水泥行业企业信息化策略分析 160

##### 一、中国水泥企业信息化发展现状 160

##### 二、中国水泥企业信息化与国外的差距 162

##### 三、中国水泥企业信息化的规划与步骤 162

#### 第三节 中国水泥企业营销战略分析 164

##### 一、水泥企业市场营销经营战略概述 164

##### 二、企业重要经营战略思想 167

##### 三、水泥企业营销人才管理 167

#### 第四节 2020-2026年水泥行业对萤石采选加工行业的影响分析 169

### 第十一章 2020-2026年中国萤石采选加工产业前景展望与趋势预测 170

#### 第一节 2020-2026年中国萤石产品发展趋势分析 170

##### 一、产品技术升级趋势分析 170

##### 二、萤石行业发展走向分析 170

#### 第二节 2020-2026年中国萤石行业市场预测分析 171

##### 一、萤石供给预测分析 171

##### 二、萤石需求预测分析 172

##### 三、萤石进出口贸易预测 173

#### 第三节 2020-2026年中国萤石采选加工盈利预测分析 173

### 第十二章 2020-2026年中国萤石采选加工投资战略研究 175 ( )

#### 第一节 2016-2019年中国萤石投资概况 175

##### 一、中国矿业采选加工政策导向 175

##### 二、中国萤石采选加工投资周期分析 176

##### 三、萤石采选投资在建项目分析 177

#### 第二节 2020-2026年中国萤石采选加工投资机会分析 177

##### 一、萤石采选加工区域投资潜力分析 177

##### 二、萤石加工产品投资价值研究 178

##### 三、与产业链相关的投资机会分析 178

#### 第三节 2020-2026年中国萤石采选加工投资风险预警 179

##### 一、政策风险 179



二、经营风险 180

三、技术风险 180

四、产业链风险 180

第四节 2020-2026年中国萤石采选加工投资战略研究 181

一、企业资本结构选择 181

二、投资区域选择 182

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/183099.html>