

# 2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展趋势与行业前景预测报告

## 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

《2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展趋势与行业前景预测报告》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/202001/149292.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

报告目录：

第一章 蓝宝石专用高纯氧化铝产业概述27

第一节蓝宝石专用高纯氧化铝阐述27

一、蓝宝石专用高纯氧化铝的定义27

二、蓝宝石专用高纯氧化铝的用途27

三、蓝宝石专用高纯氧化铝的产业链结构27

第二节蓝宝石专用高纯氧化铝生产技术和工艺分析28

一、蓝宝石专用高纯氧化铝生产工艺28

二、国内高纯氧化铝工艺现状30

三、生产原料以及相关设备32

第二章2019年中国氧化铝行业发展情况分析34

第一节2019年全球氧化铝行业发展分析34

一、2019年国际氧化铝市场回顾34

二、经济复苏刺激全球氧化铝市场35

三、全球氧化铝市场发展预测分析36

第二节2019年中国氧化铝行业概述37

一、当前我国氧化铝工业的重大科技成果37

二、加快氧化铝生产的必然性分析40

三、加快发展氧化铝生产需要国家大力支持42

第三节2019年中国氧化铝产业运营形势分析42

一、氧化铝产业发展特征分析42

二、中国沿海氧化铝接卸主要港口基础设施42

三、2019年国内氧化铝市场发展回顾46

（一）氧化铝市场发展概述46

（二）氧化铝产能产量大幅增加48

（三）国产铝土矿及进口铝土矿50

（四）氧化铝进口量大幅下降52

四、中国氧化铝企业发展现状分析53

第四节2011-2019年中国氧化铝行业市场动态分析53

- 一、内蒙古自治区氧化铝提取项目投产53
- 二、山西高效推进兴县氧化铝项目建设54
- 三、广西已形成大规模氧化铝生产基地55
- 四、山西铝厂氧化铝挖潜改造项目开始试车55

### 第三章2013-2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场发展环境分析57

#### 第一节2019年中国宏观经济发展环境分析57

- 一、2019年中国GDP增长情况分析57
- 二、2019年工业经济发展形势分析58
- 三、2019年全社会固定资产投资分析60
- 四、2019年社会消费品零售总额分析62
- 五、2019年城乡居民收入与消费分析63
- 六、2019年对外贸易的发展形势分析65

#### 第二节中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业政策环境分析67

- 一、《铝行业准入条件》67
- 二、氧化铝进出口税收政策76
- 三、《铝工业发展专项规划》77
- 四、《铝工业产业发展政策》86
- 五、矿产资源政策法规98

#### 第三节2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业社会环境分析111

- 一、人口环境分析111
- 二、教育环境分析111
- 三、文化环境分析112
- 四、生态环境分析113
- 五、中国城镇化率115

#### 第四节2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业技术环境分析117

- 一、高纯氧化铝制备技术117
- 二、高纯超细氧化铝粉体制备技术119
- 三、高纯氧化铝再生技术119

### 第四章2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业运行形势分析121

#### 第一节中国高纯氧化铝行业发展分析121

## 第二节2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业动态分析121

### 一、生产、供应量综述121

### 二、需求量综述122

### 三、供需关系123

## 第三节成本、价格、产值、利润率124

## 第四节蓝宝石专用高纯氧化铝客户关系一览表125

## 第五节高纯氧化铝产业发展动态分析127

### 一、住友化学高纯氧化铝产能将扩产一倍127

### 二、山东晶鑫引进蓝宝石晶体级高纯度氧化铝项目127

## 第五章2011-2019年中国铝冶炼行业主要数据监测分析129

### 第一节2011-2019年中国铝冶炼行业规模分析129

#### 一、企业数量增长分析129

#### 二、从业人数增长分析130

#### 三、资产规模增长分析131

### 第二节2019年中国铝冶炼行业结构分析132

#### 一、企业数量结构分析132

#### 二、资产总额结构分析134

#### 三、销售收入结构分析135

#### 四、利润总额结构分析136

### 第三节2011-2019年中国铝冶炼行业产值分析138

#### 一、产成品增长分析138

#### 二、工业销售产值分析139

#### 三、出口交货值分析140

### 第四节2011-2019年中国铝冶炼行业成本费用分析141

#### 一、销售成本分析141

#### 二、其他费用分析142

### 第五节2011-2019年中国铝冶炼行业盈利能力分析143

#### 一、主要盈利指标分析143

#### 二、主要盈利能力指标分析144

## 第六章2013-2019年中国铝矿砂及其精矿（26060000）进出口状况分析146

## 第一节2013-2019年中国铝矿砂及其精矿进口分析146

### 一、中国铝矿砂及其精矿进口数量情况146

### 二、中国铝矿砂及其精矿进口金额情况146

## 第二节2013-2019年中国铝矿砂及其精矿出口分析146

### 一、中国铝矿砂及其精矿出口数量情况146

## 第三节2013-2019年中国铝矿砂及其精矿进出口均价分析147

## 第四节2019年中国铝矿砂及其精矿进出口流向分析147

### 一、中国铝矿砂及其精矿进口来源地情况147

## 第五节2019年中国铝矿砂及其精矿进出口省市分析148

### 一、中国铝矿砂及其精矿进口省市情况148

## 第七章2013-2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外（28182000）进出口状况分析149

## 第一节2013-2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分析149

### 一、中国氧化铝进口数量情况149

### 二、中国氧化铝进口金额情况149

## 第二节2013-2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分析150

### 一、中国氧化铝出口数量情况150

## 第三节2013-2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口均价分析151

## 第四节2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口流向分析151

### 一、中国氧化铝进口来源地情况151

### 二、中国氧化铝出口目的地情况152

## 第五节2019年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口省市分析153

### 一、中国氧化铝进口省市情况153

### 二、中国氧化铝出口省市情况155

## 第八章2013-2019年中国氧化铝产量统计分析156

## 第一节2013-2019年中国氧化铝产量分析156

## 第二节2013-2019年中国主要省区氧化铝产量157

## 第三节2013-2019年中国氧化铝生产集中度分析161

## 第九章2019年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场竞争格局分析162

## 第一节中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争现状分析162

- 一、蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争程度分析162
- 二、蓝宝石专用高纯氧化铝技术竞争分析162
- 三、蓝宝石专用高纯氧化铝产品价格竞争分析163
- 第二节中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业集中度分析164
  - 一、市场集中度分析164
  - 二、企业集中度分析164
- 第三节中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争策略分析165

## 第十章2013-2019年国际蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业分析167

### 第一节Sasol公司167

- 一、企业基本情况介绍167
- 二、企业发展历程介绍167
- 三、高纯氧化铝产品介绍168
- 四、企业的经营情况分析168

### 第二节住友化学株式会社169

- 一、企业基本情况介绍169
- 二、公司主要部门介绍169
- 三、企业产能产量统计170
- 四、企业经营情况分析170
- 五、企业发展动态分析170

### 第三节OrbiteAluminae171

- 一、企业基本情况介绍171
- 二、企业产业转型分析171
- 三、企业发展动态分析172

### 第四节BAIKOWSKIGROUP172

- 一、企业基本情况介绍172
- 二、企业主要产品介绍172
- 三、企业产能产量统计173
- 四、公司经营发展分析173

### 第五节日本轻金属株式会社173

- 一、企业基本情况介绍173
- 二、企业产能产量统计173

三、企业产品开发情况174

四、企业发展动态分析174

## 第十一章2019年国内蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业深度研究175

### 第一节鸿福晶体科技（安徽）有限公司175

一、公司基本情况175

二、公司产能产量176

三、企业主要经济指标176

四、企业偿债能力分析177

五、企业盈利能力分析179

六、企业运营能力分析180

七、企业主要产品介绍183

### 第二节河南省联合磨料磨具有限公司183

一、公司基本情况183

二、公司产能产量183

三、企业主要经济指标184

四、企业偿债能力分析184

五、企业盈利能力分析186

六、企业运营能力分析187

七、企业发展战略分析190

### 第三节河北鹏达新材料科技有限公司191

一、公司基本情况191

二、公司产能产量191

三、企业主要经济指标191

四、企业偿债能力分析192

五、企业盈利能力分析194

六、企业运营能力分析195

### 第四节宣城晶瑞新材料有限公司198

一、公司基本情况198

二、公司产能产量199

三、公司生产情况199

（一）企业偿债能力分析199



(二) 企业运营能力分析	201
(三) 企业盈利能力分析	204
四、公司产品介绍	205
五、公司技术优势	206
第五节 山东晶鑫晶体科技有限公司	206
一、公司基本情况	206
(一) 企业偿债能力分析	207
(二) 企业运营能力分析	209
(三) 企业盈利能力分析	212
二、高纯氧化铝	213
三、5N氧化铝	214
第六节 淄博信富盟化工有限公司	215
一、公司基本情况	215
二、高纯氧化铝	215
三、公司产能产量	215
(一) 企业偿债能力分析	215
(二) 企业运营能力分析	217
(三) 企业盈利能力分析	220
四、公司其他产品	221
五、公司发展动态	222
第七节 淄博鑫美宇氧化铝有限公司	222
一、公司基本情况	222
二、公司产能产量	222
(一) 企业偿债能力分析	223
(二) 企业运营能力分析	225
(三) 企业盈利能力分析	228
三、高纯氧化铝粉状	229
四、高纯氧化铝块状	231
五、高纯氧化铝晶块	232
六、高纯氧化铝球状	233
第八节 扬州高能新材料有限公司	234
一、公司基本情况	234

二、公司产品介绍234

三、公司产能产量234

（一）企业偿债能力分析235

（二）企业运营能力分析237

（三）企业盈利能力分析240

四、公司技术情况241

五、公司质量控制241

六、公司发展规划242

第九节淄博恒基天力新材料科技有限公司242

一、公司基本情况242

二、公司产能产量242

（一）企业偿债能力分析242

（二）企业运营能力分析244

（三）企业盈利能力分析248

三、5N氧化铝粉249

四、高纯超细活性氧化铝粉249

第十节华创锐新金属材料249

一、公司基本情况249

二、公司主要产品250

三、公司产能产量250

（一）企业偿债能力分析250

（二）企业运营能力分析252

（三）企业盈利能力分析255

第十一节捷斯奥企业有限公司（台湾）257

一、公司基本情况257

二、公司产能产量257

（一）企业偿债能力分析257

（二）企业运营能力分析259

（三）企业盈利能力分析262

三、公司技术情况263

第十二节大连海蓝光电材料有限公司264

一、公司基本情况264

(一) 企业偿债能力分析264

(二) 企业运营能力分析266

(三) 企业盈利能力分析270

二、公司技术介绍271

第十三节淄博百大化工有限公司272

一、公司基本情况272

(一) 企业偿债能力分析272

(二) 企业运营能力分析274

(三) 企业盈利能力分析278

二、公司主要产品279

三、高纯超细氧化铝279

第十四节重庆同泰粉体科技有限公司279

一、公司基本情况279

二、公司生产情况280

(一) 企业偿债能力分析280

(二) 企业运营能力分析282

(三) 企业盈利能力分析285

三、公司技术介绍286

第十二章2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展前景预测分析287

第一节2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产品发展趋势分析287

一、铝冶炼行业的发展前景分析287

二、LED照明市场发展前景分析288

三、蓝宝石晶体的发展前景分析289

四、高纯氧化铝市场竞争格局预测292

第二节2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场发展前景预测分析293

一、蓝宝石专用高纯氧化铝供给预测293

二、蓝宝石专用高纯氧化铝需求预测293

三、蓝宝石专用高纯氧化铝进出口形势预测294

第三节2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场盈利能力预测分析294

第十三章2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会与风险研究296

## 第一节2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会分析296

### 一、地区投资机会研究296

### 二、行业投资机会研究296

### 三、产业链投资机会研究297

### 四、资源开发投资机会研究299

## 第二节2020-2026年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资风险分析299

### 一、市场风险分析299

### 二、技术风险分析301

### 三、资源稀缺风险302

### 四、环保风险分析302

## 第三节蓝宝石专用高纯氧化铝项目投资可行性分析303

### 一、蓝宝石专用高纯氧化铝项目机会风险分析303

### 二、蓝宝石专用高纯氧化铝项目可行性研究303

## 第四节蓝宝石专用高纯氧化铝行业研究总结304

### 附：报告说明309

## 部分图表目录：

图表12005-2019年国际铝及现货氧化铝平均价34

图表22019年氧化铝重启及新增产能36

图表3全球冶金级氧化铝供需平衡表36

图表4国内现货氧化铝价格走势47

图表52003-2019年国内氧化铝现货价格48

图表62011-2019年中国氧化铝产能产量49

图表72005-2019年中国氧化铝供需平衡（万吨）49

图表82019年中国新增氧化铝产能49

图表9进口铝土矿到岸价51

图表10中国铝土矿进口量52

图表112019年中国氧化铝分国别进口52

图表122004年&mdash;2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）57

图表132004年&mdash;2019年工业增加值月度同比增长率（%）58

图表142004年&mdash;2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）60

图表152004年&mdash;2019年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）62

图表162004年&mdash;2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）65

图表172011-2019年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业工业销售产值及增长情况122

图表182011-2019年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业销售收入及增长情况123

图表192011-2019年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业主营业务成本及增长情况124

图表202011-2019年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业销售利润率及增长情况124

图表21蓝宝石专用高纯氧化铝行业的产业链结构图125

图表222011-2019年我国铝冶炼行业规模企业个数及增长情况129

图表232011-2019年我国铝冶炼行业规模企业个数及增长对比129

图表242011-2019年我国铝冶炼行业从业人员及增长情况130

图表252011-2019年我国铝冶炼行业从业人员及增长对比130

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/149292.html>