

2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝市场分析 及未来发展趋势报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝市场分析及未来发展趋势报告》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/201610/459886.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

蓝宝石的成分为氧化铝，因含微量元素钛（Ti⁴⁺）或铁（Fe²⁺）而呈蓝色。属三方晶系，晶体形态常呈筒状、短柱状、板状等，几何体多为粒状或致密块状。透明至半透明，玻璃光泽。折光率1.76-1.77，双折射率0.008，二色性强。非均质体。有时具有特殊的光学效应-星光效应。硬度为9，密度3.95-4.1克/立方厘米。无解理，裂理发育。

智研咨询发布的《2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝市场分析及未来发展趋势报告》共十三章。首先介绍了蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场发展环境、蓝宝石专用高纯氧化铝整体运行态势等，接着分析了蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场运行的现状，然后介绍了蓝宝石专用高纯氧化铝市场竞争格局。随后，报告对蓝宝石专用高纯氧化铝做了重点企业经营状况分析，最后分析了蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展趋势与投资预测。您若想对蓝宝石专用高纯氧化铝产业有个系统的了解或者想投资蓝宝石专用高纯氧化铝行业，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 蓝宝石专用高纯氧化铝产业概述

第一节 蓝宝石专用高纯氧化铝阐述

- 一、蓝宝石专用高纯氧化铝的定义
- 二、蓝宝石专用高纯氧化铝的用途
- 三、蓝宝石专用高纯氧化铝的产业链结构

第二节 蓝宝石专用高纯氧化铝生产技术和工艺分析

- 一、蓝宝石专用高纯氧化铝生产工艺
- 二、国内高纯氧化铝工艺现状
- 三、生产原料以及相关设备

第二章 2015年中国氧化铝行业发展情况分析

第一节 2015年全球氧化铝行业发展分析

- 一、2015年国际氧化铝市场回顾
- 二、经济复苏刺激全球氧化铝市场
- 三、全球氧化铝市场发展预测分析

第二节 2015年中国氧化铝行业概述

- 一、当前我国氧化铝工业的重大科技成果
- 二、加快氧化铝生产的必然性分析

三、加快发展氧化铝生产需要国家大力支持

第三节 2015年中国氧化铝产业运营形势分析

一、氧化铝产业发展特征分析

二、中国沿海氧化铝接卸主要港口基础设施

三、2015年国内氧化铝市场发展回顾

（一）氧化铝市场发展概述

（二）氧化铝产能产量大幅增加

（三）国产铝土矿及进口铝土矿

（四）氧化铝进口量大幅下降

四、中国氧化铝企业发展现状分析

第四节 2013-2015年中国氧化铝行业市场动态分析

一、内蒙古自治区氧化铝提取项目投产

二、山西高效推进兴县氧化铝项目建设

三、广西已形成大规模氧化铝生产基地

四、山西铝厂氧化铝挖潜改造项目开始试车

第三章 2013-2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场发展环境分析

第一节 2015年中国宏观经济发展环境分析

一、2015年中国GDP增长情况分析

二、2015年工业经济发展形势分析

三、2015年全社会固定资产投资分析

四、2015年社会消费品零售总额分析

五、2015年城乡居民收入与消费分析

六、2015年对外贸易的发展形势分析

第二节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业政策环境分析

一、《铝行业准入条件》

二、氧化铝进出口税收政策

三、《铝工业发展专项规划》

四、《铝工业产业发展政策》

五、矿产资源政策法规

第三节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

第四节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业技术环境分析

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

第四章 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业运行形势分析

第一节 中国高纯氧化铝行业发展分析

第二节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业动态分析

- 一、生产、供应量综述
- 二、需求量综述
- 三、供需关系

第三节 成本、价格、产值、利润率

第四节 蓝宝石专用高纯氧化铝客户关系一览表

第五节 2015年高纯氧化铝产业发展动态分析

- 一、住友化学高纯氧化铝产能将扩产一倍
- 二、山东晶鑫引进蓝宝石晶体级高纯度氧化铝项目

第五章 2010-2015年中国铝冶炼行业主要数据监测分析

第一节 2010-2015年中国铝冶炼行业规模分析

- 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 2012-2015年中国铝冶炼行业结构分析

一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 二、资产总额结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 三、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 四、利润总额结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2010-2015年中国铝冶炼行业产值分析

- 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 2010-2015年中国铝冶炼行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、其他费用分析

第五节 2010-2015年中国铝冶炼行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿（26060000）进出口状况分析

第一节 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进口分析

一、中国铝矿砂及其精矿进口数量情况

二、中国铝矿砂及其精矿进口金额情况

第二节 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿出口分析

一、中国铝矿砂及其精矿出口数量情况

二、中国铝矿砂及其精矿出口金额情况

第三节 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进出口均价分析

第四节 2015年中国铝矿砂及其精矿进出口流向分析

一、中国铝矿砂及其精矿进口来源地情况

二、中国铝矿砂及其精矿出口目的地情况

第五节 2015年中国铝矿砂及其精矿进出口省市分析

一、中国铝矿砂及其精矿进口省市情况

二、中国铝矿砂及其精矿出口省市情况

第七章 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外（28182000）进出口状况分析

第一节 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分析

一、中国氧化铝进口数量情况

二、中国氧化铝进口金额情况

第二节 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分析

一、中国氧化铝出口数量情况

二、中国氧化铝出口金额情况

第三节 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口均价分析

第四节 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口流向分析

一、中国氧化铝进口来源地情况

二、中国氧化铝出口目的地情况

第五节 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口省市分析

一、中国氧化铝进口省市情况

二、中国氧化铝出口省市情况

第八章 2008-2015年中国氧化铝产量统计分析

第一节 2008-2015年中国氧化铝产量分析

第二节 2008-2015年中国主要省区氧化铝产量

第三节 2008-2015年中国氧化铝生产集中度分析

第九章 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场竞争格局分析

第一节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争现状分析

一、蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争程度分析

二、蓝宝石专用高纯氧化铝技术竞争分析

三、蓝宝石专用高纯氧化铝产品价格竞争分析

第二节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争策略分析

第十章 2013-2015年国际蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业分析

第一节 Sasol公司

一、企业基本情况介绍

二、企业发展历程介绍

三、高纯氧化铝产品介绍

四、企业的经营情况分析

第二节 住友化学株式会社

一、企业基本情况介绍

二、公司主要部门介绍

三、企业产能产量统计

四、企业经营情况分析

五、企业发展动态分析

第三节 OrbITe Aluminae

一、企业基本情况介绍

二、企业产业转型分析

三、企业发展动态分析

第四节 Haemaroo Material

一、企业基本情况介绍

二、企业产品开发情况

三、企业产能产量统计

四、企业发展动态分析

第五节 Rusgems High Technologies

- 一、企业基本情况介绍
- 二、企业主要产品介绍
- 三、企业产能产量统计
- 四、企业发展动态分析

第六节 BAIKOWSKI GROUP

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

第七节 日本轻金属株式会社

- 一、企业基本情况介绍
- 二、企业产能产量统计
- 三、企业产品开发情况
- 四、企业发展动态分析

第十一章 2015年国内蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业深度研究

第一节 鸿福晶体科技（安徽）有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产能产量
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业主要产品介绍

第二节 河南省联合磨料磨具有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产能产量
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业发展战略分析

第三节 河北鹏达新材料科技有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司产能产量

三、企业主要经济指标

四、企业偿债能力分析

五、企业盈利能力分析

六、企业运营能力分析

第四节 宣城晶瑞新材料有限公司

一、公司基本情况

二、公司产能产量

三、公司生产情况

四、公司产品介绍

五、公司技术优势

第五节 山东晶鑫晶体科技有限公司

一、公司基本情况

二、高纯氧化铝

三、5N氧化铝

第六节 淄博信富盟化工有限公司

一、公司基本情况

二、高纯氧化铝

三、公司产能产量

四、公司其他产品

五、公司发展动态

第七节 淄博鑫美宇氧化铝有限公司

一、公司基本情况

二、公司产能产量

三、高纯氧化铝粉状

四、高纯氧化铝块状

五、高纯氧化铝晶块

六、高纯氧化铝球状

第八节 扬州高能新材料有限公司

一、公司基本情况

二、公司产品介绍

三、公司产能产量

四、公司技术情况

五、公司质量控制

六、公司发展规划

第九节 淄博恒基天力新材料科技有限公司

一、公司基本情况

二、公司产能产量

三、5N氧化铝粉

四、高纯超细活性氧化铝粉

第十节 华创锐新金属材料

一、公司基本情况

二、公司主要产品

三、公司产能产量

第十二章 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展前景预测分析

第一节 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产品发展趋势分析

一、铝冶炼行业的发展前景分析

二、LED照明市场发展前景分析

三、蓝宝石晶体的发展前景分析

四、高纯氧化铝市场竞争格局预测

第二节 2017-2022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

一、蓝宝石专用高纯氧化铝供给预测

二、蓝宝石专用高纯氧化铝需求预测

三、蓝宝石专用高纯氧化铝进出口形势预测

第三节 2017-2022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

第十三章 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会与风险研究 (ZY LH)

第一节 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会分析

一、地区投资机会研究

二、行业投资机会研究

三、产业链投资机会研究

四、资源开发投资机会研究

第二节 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资风险分析

一、市场风险分析

二、技术风险分析

三、资源稀缺风险

四、环保风险分析

第三节 蓝宝石专用高纯氧化铝项目投资可行性分析

一、蓝宝石专用高纯氧化铝项目机会风险分析

二、蓝宝石专用高纯氧化铝项目可行性研究

第四节 蓝宝石专用高纯氧化铝行业研究总结

图表目录：

图表 1 拜耳法生产氧化铝简要工艺流程

图表 2 醇铝法生产工艺流程

图表 3 生产蓝宝石相关设备一览表

图表 4 2005-2015年国际铝及现货氧化铝平均价

图表 5 2007-2015年国际现货氧化铝与LME铝价格走势

图表 6 2015年全球氧化铝重启及新增产能统计

图表 7 2010-2015年全球冶金级氧化铝供需平衡表

图表 8 2015年国外氧化铝计划重启及投产产能统计

图表 9 2007-2015年中国现货氧化铝价格走势

图表 10 2003-2015年国内氧化铝现货价格统计

图表 11 2010-2015年中国氧化铝产能产量统计

图表 12 2005-2015年中国氧化铝供需平衡表

图表 13 2015年中国新增氧化铝产能统计

图表 14 2010-2015年中国进口铝土矿到岸价

图表 15 2005-2015年中国铝土矿进口量统计

图表 16 2015年中国氧化铝分国别进口情况统计

图表 17 2010-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 18 2010-2015年中国人均国内生产总值变化趋势图

图表 19 2010-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表 20 2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 21 2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 22 2010-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 23 2015年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表 24 2010-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 25 2010-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 26 2010-2015年农村居民纯收入及增长情况统计

图表 27 2015年中国货物进出口总额及其增长速度

图表 28 2010-2015年中国进出口总额增长趋势图

图表 29 2015年中国人口数量及其构成情况

图表 30 2004-2015年中国人口数量变化趋势图

图表 31 2015年末中国各年龄段人口比重

图表 32 2010-2015年中国各年龄段人口比重变化情况

图表 33 2010-2015年中国各级各类学校招生人数统计

图表 34 2005-2015年中国城镇化率变化趋势图

图表 35 2009-2015 年全球17 个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产能

- 图表 36 2009-2015 年全球高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产能市场份额
- 图表 37 2009-2015 年全球17 个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表 38 2009-2015 年全球高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产量市场份额
- 图表 39 2009-2015 年全球蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量及增长率
- 图表 40 全球主要蓝宝石专用高纯氧化铝生产工厂及产能一览
- 图表41 2009-2015年中国14个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产能
- 图表42 2009-2015年中国14个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产能份额
- 图表43 2009-2015年中国14个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表44 2009-2015年中国14个高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝产量份额
- 图表 45 2009-2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量及增长率
- 图表 46 中国主要蓝宝石专用高纯氧化铝生产工厂及产能一览
- 图表 47 2009-2015年全球2寸、3寸、4寸、6寸、8寸蓝宝石基片产量一览表
- 图表 48 2009-2015 年全球2 寸、3 寸、4 寸、6 寸、8 寸蓝宝石基片产量份额
- 图表 49 2009-2015 年中国2寸、3寸、4寸、6寸、8寸蓝宝石基片产量
- 图表 50 2009-2015 年中国2、3、4、6、8寸蓝宝石基片产量市场份额
- 图表 51 2009-2015 年全球蓝宝石专用高纯氧化铝需求量及增长率
- 图表 52 2009-2015 年中国蓝宝石专用高纯氧化铝需求量及增长率
- 图表 53 2009-2013 年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产量、需求量、供需缺口统计
- 图表 54 2009-2015年全球蓝宝石专用高纯氧化铝产量、需求量、供需缺口一览表
- 图表 55 2009-2015年蓝宝石专用高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝均价
- 图表 56 2009-2015年蓝宝石专用高纯氧化铝企业蓝宝石专用高纯氧化铝成本
- 图表 57 2009-2015年全球蓝宝石专用高纯氧化铝成本、价格、利润利润率统计
- 图表 58 2009-2015 年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业产值及增长率
- 图表 59 2009-2015 年全球蓝宝石专用高纯氧化铝行业产值及增长率
- 图表 60 全球蓝宝石专用高纯氧化铝企业与下游蓝宝石企业客户关系
- 图表 61 中国蓝宝石专用高纯氧化铝企业与下游蓝宝石企业客户关系
- 图表 62 2010-2015年中国铝冶炼企业数量变化趋势图
- 图表 63 2010-2015年中国铝冶炼行业从业人员统计
- 图表 64 2010-2015年中国铝冶炼行业资产总额统计
- 图表 65 2010-2015年中国铝冶炼行业资产变化趋势图
- 图表 66 2012-2015年中国不同规模铝冶炼企业数量统计
- 图表 67 2015年中国不同规模铝冶炼企业数量所占份额
- 图表 68 2012-2015年中国不同所有制铝冶炼企业数量统计
- 图表 69 2015年中国不同所有制铝冶炼企业数量所占份额
- 图表 70 2012-2015年中国不同规模铝冶炼企业资产总额统计

- 图表 71 2015年中国不同规模的铝冶炼企业资产总额所占份额
- 图表 72 2012-2015年中国不同所有制铝冶炼企业资产总额统计
- 图表 73 2015年中国不同性质的铝冶炼企业资产总额所占份额
- 图表 74 2012-2015年中国不同规模铝冶炼企业销售收入比较
- 图表 75 2015年中国不同规模的铝冶炼企业销售收入所占份额
- 图表 76 2012-2015年中国不同性质铝冶炼企业销售收入比较
- 图表 77 2015年中国不同性质的铝冶炼企业销售收入所占份额
- 图表 78 2012-2015年中国不同规模的铝冶炼企业利润比较
- 图表 79 2015年中国不同规模的铝冶炼企业利润总额所占份额
- 图表 80 2012-2015年中国不同性质的铝冶炼企业利润比较
- 图表 81 2010-2015年中国铝冶炼行业产成品统计
- 图表 82 2010-2015年中国铝冶炼行业产成品增长趋势图
- 图表 83 2010-2015年中国铝冶炼行业销售产值统计
- 图表 84 2010-2015年中国铝冶炼行业销售产值增长趋势图
- 图表 85 2010-2015年中国铝冶炼行业出口交货值统计
- 图表 86 2010-2015年中国铝冶炼行业出口交货值增长趋势图
- 图表 87 2010-2015年中国铝冶炼行业销售成本统计
- 图表 88 2010-2015年中国铝冶炼行业销售成本趋势图
- 图表 89 2010-2015年中国铝冶炼行业销售费用趋势图
- 图表 90 2010-2015年中国铝冶炼行业管理费用趋势图
- 图表 91 2010-2015年中国铝冶炼行业财务费用趋势图
- 图表 92 2010-2015年中国铝冶炼行业销售收入统计
- 图表 93 2010-2015年铝冶炼行业销售收入变化趋势图
- 图表 94 2010-2015年中国铝冶炼行业利润总额统计
- 图表 95 2010-2015年铝冶炼行业利润变化趋势图
- 图表 96 2010-2015年中国铝冶炼行业成本费用利润率情况
- 图表 97 2010-2015年中国铝冶炼行业毛利率情况
- 图表 98 2010-2015年中国铝冶炼行业销售利润率情况
- 图表 99 2010-2015年中国铝冶炼行业资产利润率情况
- 图表 100 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进口数量统计
- 图表 101 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进口金额统计
- 图表 102 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进口金额增长趋势图
- 图表 103 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿出口数量统计
- 图表 104 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿出口金额统计
- 图表 105 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进出口均价情况

图表 106 2010-2015年中国铝矿砂及其精矿进口均价趋势图

图表 107 2015年中国铝矿砂及其精矿进口来源地情况

图表 108 2015年中国铝矿砂及其精矿进口来源地结构分布图

图表 109 2015年中国铝矿砂及其精矿进口来源地情况

图表 110 2015年中国铝矿砂及其精矿进口分省市统计

图表 111 2015年中国铝矿砂及其精矿进口分省市结构图

图表 112 2015年中国铝矿砂及其精矿进口分省市统计

图表 113 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口数量统计

图表 114 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口金额统计

图表 115 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口金额增长趋势图

图表 116 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口数量统计

图表 117 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口金额统计

图表 118 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口金额增长趋势图

图表 119 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口均价情况

图表 120 2010-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口均价趋势图

图表 121 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口来源地情况

图表 122 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口来源地结构分布图

图表 123 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口来源地情况

图表 124 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口流向情况

图表 125 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口流向结构分布图

图表 126 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口流向情况

图表 127 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分省市统计

图表 128 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分省市结构图

图表 129 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分省市统计

图表 130 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分省市统计

图表 131 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分省市结构图

图表 132 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分省市统计

图表 133 2008-2015年中国氧化铝产量情况表

图表 134 2008-2015年中国主要省区氧化铝产量情况

图表 135 2015年中国主要省区氧化铝产量比例

图表 136 2008-2015年中国氧化铝产量集中度变化趋势图

图表 137 国内生产高纯氧化铝的主流技术

图表 138 高纯氧化铝生产方法的比较

图表 139 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝生产企业产能产量统计

图表 140 2012-2013财年沙索公司主要财务指标统计

- 图表 141 2013财年沙索公司营业收入分业务情况统计
- 图表 142 2009-2015年住友化学蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量统计
- 图表 143 2006-2013财年住友化学株式会社主要财务指标表
- 图表 144 2006-2013财年住友化学株式会社销售收入变化趋势图
- 图表 145 2006-2013财年住友化学株式会社营业利润变化趋势图
- 图表 146 2015年Haemaroo Material公司蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 147 2009-2015年Rusgems高技术公司蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 148 2015年BAIKOWSKI GROUP公司蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 149 2015年日本轻金属株式会社蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 150 2009-2015年鸿福晶体科技有限公司蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 151 鸿福晶体科技（安徽）有限公司资产及负债统计
- 图表 152 鸿福晶体科技（安徽）有限公司收入及利润统计
- 图表 153 鸿福晶体科技（安徽）有限公司偿债能力统计
- 图表 154 鸿福晶体科技（安徽）有限公司盈利能力统计
- 图表 155 鸿福晶体科技（安徽）有限公司运营能力统计
- 图表 156 鸿福晶体科技（安徽）有限公司高纯氧化铝粉性能指标
- 图表 157 鸿福晶体科技（安徽）有限公司高纯氧化铝粒料性能指标
- 图表 158 鸿福晶体科技（安徽）有限公司高纯氧化铝粒料性能指标
- 图表 159 2009-2015年河南省联合磨料磨具蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 160 河南省联合磨料磨具有限公司资产及负债统计
- 图表 161 河南省联合磨料磨具有限公司收入及利润统计
- 图表 162 河南省联合磨料磨具有限公司偿债能力统计
- 图表 163 河南省联合磨料磨具有限公司盈利能力统计
- 图表 164 河南省联合磨料磨具有限公司运营能力统计
- 图表 165 2009-2015年河北鹏达新材料蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 166 河北鹏达新材料科技有限公司资产及负债统计
- 图表 167 河北鹏达新材料科技有限公司收入及利润统计
- 图表 168 河北鹏达新材料科技有限公司偿债能力统计
- 图表 169 河北鹏达新材料科技有限公司盈利能力统计
- 图表 170 河北鹏达新材料科技有限公司运营能力统计
- 图表 171 2009-2015年宣城晶瑞蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 172 宣城晶瑞新材料有限公司高纯氧化铝系列指标
- 图表 173 宣城晶瑞新材料有限公司纳米三氧化二铝技术指标
- 图表 174 宣城晶瑞新材料有限公司荧光粉高纯氧化铝性能指标
- 图表 175 山东晶鑫晶体科技有限公司高纯氧化铝性能指标

- 图表 176 山东晶鑫晶体科技有限公司5N氧化铝性能指标
- 图表 177 淄博信富盟化工有限公司高纯氧化铝性质指标
- 图表 178 淄博信富盟化工有限公司高纯超细氧化铝杂质含量指标
- 图表 179 淄博信富盟化工有限公司高纯超细氧化铝性质指标
- 图表 180 淄博信富盟化工有限公司高纯氧化铝系列性质指标
- 图表 181 淄博信富盟化工有限公司高纯氧化铝系列杂质含量指标
- 图表 182 2009-2015年淄博信富盟化工有限公司蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表 183 淄博信富盟化工有限公司其他产品列表
- 图表 184 2009-2015年淄博鑫美宇氧化铝有限公司蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表 185 淄博鑫美宇氧化铝有限公司高纯氧化铝粉状性能指标
- 图表 186 淄博鑫美宇氧化铝有限公司高纯氧化铝块状性能指标
- 图表 187 淄博鑫美宇氧化铝有限公司高纯氧化铝晶块性能指标
- 图表 188 淄博鑫美宇氧化铝有限公司高纯氧化铝球状性能指标
- 图表 189 扬州高能新材料有限公司高纯氧化铝性质指标
- 图表 190 扬州高能新材料有限公司高纯氧化铝杂质含量指标
- 图表 191 2009-2015年扬州高能新材料蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 192 2009-2015年淄博恒基天力新材料公司蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表 193 淄博恒基天力新材料科技有限公司5N氧化铝粉
- 图表 194 淄博恒基天力新材料科技有限公司高纯超细活性氧化铝粉性能指标
- 图表 195 山东晶鑫晶体科技有限公司产品分类
- 图表 196 2009-2015年华创锐新金属材料蓝宝石专用高纯氧化铝产能产量
- 图表 197 2009-2013 年捷斯奥企业有限公司蓝宝石专用高纯氧化铝产量
- 图表 198 淄博百大化工有限公司产品列表
- 图表 199 淄博百大化工有限公司高纯超细氧化铝性能指标
- 图表 200 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产量预测
- 图表 201 2017-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝需求量预测
- 图表 202 2015年蓝宝石专用高纯氧化铝项目机会风险一览表
- 图表 203 240 吨/年蓝宝石专用高纯氧化铝项目投资收益指标
- 图表 204 240 吨/年蓝宝石专用高纯氧化铝项目成本支出分析
- 图表 205 240吨/年蓝宝石专用高纯氧化铝项目产量、销量、收入分析
- 图表 206 240吨/年蓝宝石专用高纯氧化铝项目利润率，投资回收期分析
- 图表 207 2009-2015年全球蓝宝石专用高纯氧化铝行业产值及增长率
- 图表 208 全球蓝宝石专用高纯氧化铝市场份额一览
- 图表 209 2009-2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业产值及增长率
略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/459886.html>