

2015-2020年中国冰晶石工 业市场监测及投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国冰晶石工业市场监测及投资前景评估报告》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/201501/118898.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

冰晶石是生产电解铝时的助熔剂，是在电解还原氧化铝生产金属铝时的熔融成分，用以降低氧化铝的熔点和提高电解质的电导率。理想状态下，电解铝生产过程不消耗氟，但是冰晶石在电解过程中会被电解或水解为氟、铝、钠等元素，其中氟元素被电解槽衬材吸附或排入大气中。氟的损失需要通过加入氟化铝和冰晶石来弥补。新加入的含氟物料量取决于许多因素：如阴极和阳极材料类型、电解槽使用年限、电解槽大小、氧化铝原料及添加剂等。

另外，冰晶石还可作农作物的杀虫剂、搪瓷的乳白剂、玻璃和搪瓷生产用的遮光剂和溶剂、树脂橡胶的耐磨填充剂；还用于铝合金、铁合金和沸腾钢的生产。

冰晶石行业是产能曾经过剩，现在产销基本平衡的行业。未来冰晶石行业发展方向是淘汰落后的生产能力，增加符合循环经济概念的冰晶石生产能力，特别是要做好含氟废水综合利用来生产冰晶石，以实现氟资源的综合利用，适应节能减排及下游产业发展的要求。同时还要调整产业结构，加大高分子比冰晶石产能，适应电解铝行业的需求，促进我国氟化工行业健康、可持续发展。2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进出口数据统计表

年份出口（千克、千美元）进口（千克、千美元）数量金额数量金额

2009年2616817526,32610342342912010年2320437016,67372543942,0702011

年1688733515,620192146266,7892012年2175235119,214167607747,2842014

年2389856224,007151138585,588

数据来源：中国海关

中企顾问网发布的《2015-2020年中国冰晶石工业市场监测及投资前景评估报告》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，具有重要的参考价值！

中企顾问网(www.cction.com)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】

【最新目录】

第一章 2014年世界冰晶石工业运行现状分析

第一节 冰晶石基本情况分析

一、冰晶石的概念

二、冰晶石的理化参数

三、冰晶石的种类

第二节 2014年世界冰晶石产业运行态势分析

一、世界冰晶石的技术进步

二、全球冰晶石的主要用途

三、国际冰晶石的工业质量要求

第三节 2015-2020年世界冰晶石工业发展前景预测分析

第二章 2014年中国冰晶石行业运行环境分析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014年中国冰晶石行业政策环境分析

一、冰晶石国家标准

二、氟化工产业政策

三、进出口相关政策

第三节 2014年中国冰晶石行业社会环境分析

第三章 2014年中国冰晶石工业运行态势分析

第一节 2014年中国冰晶石工业运行简况

一、中国冰晶石现状

二、冰晶石合成工艺

第二节 2014年中国冰晶石市场运行态势分析

一、冰晶石生产情况分析

二、我国六氟铝酸钠出口现状及出口市场选择

第四章 2011-2014年中国冰晶石工业行业数据监测分析 (2613)

第一节 2011-2014年中国冰晶石工业行业规模分析

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 2014年中国冰晶石工业行业结构分析

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、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2011-2014年中国冰晶石工业行业产值分析

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 2011-2014年中国冰晶石工业行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2011-2014年中国冰晶石工业行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口数据分析

一、进口数量分析2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口数量统计表

年份进口数量 (千克) 2009年10342342010年72543942011年192146262012年167607742014年15113858

数据来源：中国海关

二、进口金额分析2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口金额统计表

年份进口金额 (千美元) 2009年10342342010年72543942011年192146262012年167607742014

年15113858

数据来源：中国海关

第二节 2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口数据分析

一、出口数量分析2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口数量统计表

年份出口数量（千克）2009年261681752010年232043702011年168873352012年217523512014年23898562

数据来源：中国海关

二、出口金额分析2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口金额统计表

年份出口金额（千美元）2009年26,3262010年16,6732011年15,6202012年19,2142014年24,007

数据来源：中国海关

第三节 2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进出口平均单价分析

第四节 2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)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

第六章 2014年中国冰晶石工业竞争格局分析

第一节 2014年中国冰晶石行业集中度分析

一、冰晶石生产企业分布分析

二、冰晶石市场集中度分析

第二节 2014年中国冰晶石工业竞争格局分析

一、冰晶石技术竞争分析

二、冰晶石价格竞争分析

第三节 2015-2020年中国冰晶石工业竞争策略分析

第七章 2014年中国主要冰晶石企业竞争性财务数据分析

第一节 焦作市多氟多化工有限公司

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 郑州市恒泰氟化盐厂

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 淄博坤宇工贸有限公司

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 抚顺铝厂米河联营氟化盐厂

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 广西平果氟化盐有限公司

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 白银中天化工有限责任公司

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 茌平县中信化工有限公司

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

第八节 娄底市鸿帆科技发展有限公司

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 衡东县晶鑫化工有限公司

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

第十节 抚顺华银氟化盐有限公司

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

第八章 2014年中国电解铝产业发展形势分析

第一节 2014年中国电解铝行业现状分析

一、电解铝行业现状分析

二、电解铝市场需求分析

三、电解铝行业风险分析

第二节 2014年中国电解铝工业布局分析

一、电解铝工业布局

二、电解铝工业发展建议

第三节 2014年中国电解铝工业市场动态分析

一、全球电解铝消费已开始上升

二、河南省发改委公布电解铝企业储备贴息政策

三、中铝国际承建马来西亚国内第一座电解铝厂

第九章 2010-2014年中国原铝(电解铝)产量数据统计分析

第一节 2010-2014年中国原铝(电解铝)产量数据分析

一、2010-2014年原铝(电解铝)产量数据分析

二、2010-2014年原铝(电解铝)重点省市数据分析

第二节 2014年中国原铝(电解铝)产量数据分析

一、2014年全国原铝(电解铝)产量数据分析

二、2014年原铝(电解铝)重点省市数据分析

第三节 2014年中国原铝(电解铝)产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第十章 2015-2020年中国冰晶石行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国冰晶石产品发展趋势预测分析

一、冰晶石技术走势分析

二、冰晶石行业发展方向分析

第二节 2015-2020年中国冰晶石行业市场发展前景预测分析

一、冰晶石供给预测分析

二、冰晶石需求预测分析

三、冰晶石进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国冰晶石行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2015-2020年中国冰晶石行业投资战略研究

第一节 2015-2020年中国冰晶石行业投资机会分析

一、冰晶石行业吸引力分析

二、冰晶石行业区域投资潜力分析

第二节 2015-2020年中国冰晶石行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 专家投资建议（ZYYL）

图表目录：（部分）

图表：2011-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2011-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012.12-2013.12年我国工业增加值增速统计

图表：2011-2014年我国全社会固定资产投资额走势图（2014年不含农户）

图表：2011-2014年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：2011-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国冰晶石工业行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国冰晶石工业行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国冰晶石工业行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国冰晶石工业行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业出口交货值增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业费用使用统计图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年我国冰晶石工业行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口数量分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口金额分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口数量分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口金额分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)进口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国六氟铝酸钠(人造冰晶石)出口国家及地区分析

图表：焦作市多氟多化工有限公司主要经济指标走势图

图表：焦作市多氟多化工有限公司经营收入走势图

图表：焦作市多氟多化工有限公司盈利指标走势图

图表：焦作市多氟多化工有限公司负债情况图

图表：焦作市多氟多化工有限公司负债指标走势图

图表：焦作市多氟多化工有限公司运营能力指标走势图

图表：焦作市多氟多化工有限公司成长能力指标走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂主要经济指标走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂经营收入走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂盈利指标走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂负债情况图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂负债指标走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂运营能力指标走势图

图表：郑州市恒泰氟化盐厂成长能力指标走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司主要经济指标走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司经营收入走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司盈利指标走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司负债情况图

图表：淄博坤宇工贸有限公司负债指标走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司运营能力指标走势图

图表：淄博坤宇工贸有限公司成长能力指标走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂主要经济指标走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂经营收入走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂盈利指标走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂负债情况图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂负债指标走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂运营能力指标走势图

图表：抚顺铝厂米河联营氟化盐厂成长能力指标走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司主要经济指标走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司经营收入走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司盈利指标走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司负债情况图

图表：广西平果氟化盐有限公司负债指标走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司运营能力指标走势图

图表：广西平果氟化盐有限公司成长能力指标走势图

图表：白银中天化工有限责任公司主要经济指标走势图

图表：白银中天化工有限责任公司经营收入走势图

图表：白银中天化工有限责任公司盈利指标走势图

图表：白银中天化工有限责任公司负债情况图

图表：白银中天化工有限责任公司负债指标走势图

图表：白银中天化工有限责任公司运营能力指标走势图

图表：白银中天化工有限责任公司成长能力指标走势图

图表：茌平县中信化工有限公司主要经济指标走势图

图表：茌平县中信化工有限公司经营收入走势图

图表：茌平县中信化工有限公司盈利指标走势图

图表：茌平县中信化工有限公司负债情况图

图表：茌平县中信化工有限公司负债指标走势图

图表：茌平县中信化工有限公司运营能力指标走势图

图表：茌平县中信化工有限公司成长能力指标走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司主要经济指标走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司经营收入走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司盈利指标走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司负债情况图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司负债指标走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司运营能力指标走势图

图表：娄底市鸿帆科技发展有限公司成长能力指标走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司主要经济指标走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司经营收入走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司盈利指标走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司负债情况图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司负债指标走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司运营能力指标走势图

图表：衡东县晶鑫化工有限公司成长能力指标走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司主要经济指标走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司经营收入走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司盈利指标走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司负债情况图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司负债指标走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司运营能力指标走势图

图表：抚顺华银氟化盐有限公司成长能力指标走势图

图表：2010-2014年中国原铝(电解铝)产量变化图

图表：2012-2014年中国原铝(电解铝)重点省市产量对比图

图表：2014年中国原铝(电解铝)产量和2014年同期对比图

图表：2014年中国原铝(电解铝)产量前5位省市对比图

图表：2014年中国原铝(电解铝)前5位省市产量比例图

图表：2014年中国原铝(电解铝)重点省市产量及增长率统计表 单位：吨

图表：2014年中国原铝(电解铝)产量增长率排名前5位省市对比图 单位：吨

图表：2014年中国原铝(电解铝)主要省份产量比重统计表

图表：2014年中国原铝(电解铝)市场集中度和2014年同期对比图

图表：2015-2020年中国冰晶石供给预测分析

图表：2015-2020年中国冰晶石需求预测分析

图表：2015-2020年中国冰晶石行业进出口形势预测分析

图表：2015-2020年中国冰晶石行业市场盈利能力预测分析

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201501/118898.html>