

2020-2026年中国重晶石行业 分析与投资战略报告

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

《2020-2026年中国重晶石行业分析与投资战略报告》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/202007/176670.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

重晶石是钡的最常见矿物，它的成分为硫酸钡。产于低温热液矿脉中，如石英-重晶石脉，萤石-重晶石脉等，常与方铅矿、闪锌矿、黄铜矿、辰砂等共生。我国湖南、广西、青海、江西所产的重晶石矿床多是巨大的热液单矿物矿脉。重晶石亦可产于沉积岩中，呈结核状出现，多存在于沉积锰矿床和浅海的泥质、砂质沉积岩中。在风化残余矿床的残积粘土覆盖层内，常成结状、块状。

重晶石属于不可再生资源，是中国的出口优势矿产品之一，广泛用于石油、天然气钻探泥浆的加重剂，在钡化工、填料等领域的消费量也在逐年增长。中国重晶石资源相当丰富，分布于全国21个省（区），总保有储量矿石3.6亿吨，居世界第1位。在医疗上可用于消化系统中造影剂。

重晶石是一种很重要的非金属矿物原料，具有广泛的工业用途。

1

井泥浆加重剂：在一些油井、气井钻探时，一般使用的钻井泥浆、粘土比重为2.5左右，水的比重为1，因此泥浆比重较低，有时泥浆重量不能与地下油、气压力平衡，则造成井喷事故。

2

钡白颜料：锌钡白是一种常用的优质白色颜料，可作为油漆、绘画颜料的原料。将硫酸钡加热，使用还原剂就可还原成硫化钡（BaS），然后与硫酸锌（ZnSO₄）反应得到的硫酸钡和硫化锌的混合物（BaSO₄占70%，ZnS占30%）即为锌钡白颜料。

3

种钡化合物：以重晶石为原料可以制造氧化钡、碳酸钡、氯化钡、硝酸钡、沉淀硫酸钡、氢氧化钡等化工原料。

4

料工业用重晶石：在油漆工业中，重晶石粉填料可以增加漆膜厚度、强度及耐久性。锌钡白颜料也用于制造白色油漆，在室内使用比铅白、镁白具有更多的优点。油漆工业用重晶石要求有足够的细度和较高的白度。

5

泥工业用矿化剂：在水泥生产中采用重晶石、萤石复合矿化剂掺入对促进C₃S形成、活化C₃S具有明显的效果，熟料质量得到了改善，水泥早期强度大约可提高20~25%，后期强度约提高10%，熟料烧成温度由1450 降低到1300±50 。

6

射线水泥、砂浆及混凝土：利用重晶石具有吸收X射线的性能，用重晶石制做钡水泥、重晶石砂浆和重晶石混凝土，用以代替金属铅板屏蔽核反应堆和建造科研、医院防X射线的建筑物。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国重晶石行业分析与投资战略报告》共十二章。首先介绍了中国重晶石行业市场发展环境、重晶石整体运行态势等，接着分析了中国重晶石行业市场运行的现状，然后介绍了重晶石市场竞争格局。随后，报告对重晶石做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国重晶石行业发展趋势与投资预测。您若想对重晶石产业有个系统的了解或者想投资中国重晶石行业，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 2013-2018年全球重晶石资源概况

第一节 全球重晶石资源储量分布及开采概况

一、全球重晶石储量分布状况

二、全球重晶石开采状况

第二节 中国重晶石资源储量分布及开采概况

一、中国重晶石储量分布状况

1、广西

2、贵州

3、湖南

4、湖北

5、陕西

6、福建

二、中国重晶石开采状况

第二章 2013-2018年全球重晶石行所属业发展分析

第一节 2013-2018年全球重晶石行业发展概况

一、全球重晶石市场现状

二、全球重晶石价格走势分析

第二节 2013-2018年主要国家重晶石所属行业发展状况分析

- 一、印度重晶石行业发展概况
- 二、摩洛哥重晶石行业发展概况
- 三、美国重晶石行业发展概况
- 四、哈萨克斯坦重晶石行业发展概况
- 五、土耳其重晶石行业发展概况

第三章 2016-2018年中国重晶石产业发展环境分析

第一节 2016-2018年中国宏观经济环境分析

- 一、经济发展现状分析
- 二、当前经济主要问题
- 三、未来经济运行与政策展望
- 四、未来我国经济发展预测

第二节 重晶石行业主管部门、行业监管体系

第三节 中国重晶石行业主要法律法规及政策

第四节 2016-2018年中国重晶石产业社会环境发展分析

第四章 中国重晶石所属产业运行情况

第一节 中国重晶石所属行业发展状况2018年6月中国天然硫酸钡(重晶石)出口量统计表单位：

千美元	商品名称	计量单位	6月		1至6月累计		比去年同期±%		累计比去年同期±%		天然硫酸钡(重晶石)
			数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	
万吨	11	13,265	66	82,104	-36.7	-11.8	-31.3	-14			

- 一、2013-2018年重晶石行业市场供给分析
- 二、2013-2018年重晶石行业市场需求分析
- 三、2013-2018年重晶石行业市场规模分析

第二节 中国重晶石所属行业集中度分析

- 一、行业市场区域分布情况
- 二、行业市场集中度情况
- 三、行业企业集中度分析

第五章 2013-2018年中国重晶石行业技术发展分析

第一节 中国重晶石行业技术发展现状

第二节 重晶石行业技术特点分析

第三节 重晶石行业技术发展趋势分析

第六章 2013-2018年中国重晶石市场运行情况

第一节 行业最新动态分析

一、行业相关动态概述

二、行业发展热点聚焦

第二节 行业产品市场价格情况

第三节 行业外资进入现状及对未来市场的威胁

第七章 2013-2018年中国非金属矿采选所属行业主要数据监测分析

第一节 2013-2018年中国非金属矿采选所属行业总体数据分析

一、2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

二、2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

三、2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

第二节 2013-2018年中国非金属矿采选所属行业不同规模企业数据分析

一、2018年中国非金属矿采选行业不同规模企业数据分析

(1) 非金属矿采选行业大型企业数据

(2) 非金属矿采选行业中型企业数据

(3) 非金属矿采选行业小型企业数据

二、2018年中国非金属矿采选所属行业不同规模企业数据分析

(1) 非金属矿采选行业大型企业数据

(2) 非金属矿采选行业中型企业数据

(3) 非金属矿采选行业小型企业数据

三、2018年中国非金属矿采选所属行业不同规模企业数据分析

(1) 非金属矿采选行业大型企业数据

(2) 非金属矿采选行业中型企业数据

(3) 非金属矿采选行业小型企业数据

第三节 2013-2018年中国非金属矿采选所属行业不同所有制企业数据分析

一、2018年中国非金属矿采选行业不同所有制企业数据分析

(1) 国营企业

(2) 私营企业

二、2018年中国非金属矿采选行业不同所有制企业数据分析

(1) 国营企业

(2) 私营企业

三、2018年中国非金属矿采选行业不同所有制企业数据分析

(1) 国营企业

(2) 私营企业

第八章 2016-2018年中国重晶石所属行业竞争情况

第一节 行业经济指标分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒 / 退出机制

四、行业周期

第二节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第三节 行业全球竞争力比较

第九章 重晶石行业重点生产企业分析

第一节 安康市汉滨区东香矿业公司

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 陕西安康江华（集团）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 安丘市临沭重晶石有限责任公司

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

第四节 河南省浉池县神龙实业集团

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 贵州鑫城矿业有限公司

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 竹山县秦巴钡盐有限公司

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

第十章 2020-2026年中国重晶石所属行业投资风险预警

第一节 中国重晶石行业存在问题分析

第二节 中国重晶石行业政策投资风险

- 一、政策和体制风险
- 二、技术发展风险
- 三、市场竞争风险
- 四、原材料压力风险
- 五、经营管理风险

第十一章 2020-2026年中国重晶石所属行业发展策略及投资建议

第一节 重晶石行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 重晶石行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 投资建议

- 一、重点投资区域建议
- 二、重点投资产品建议

第十二章 2020-2026年重晶石行业发展预测分析

第一节 2020-2026年中国重晶石行业未来发展预测分析

- 一、中国重晶石行业发展方向及投资机会分析
- 二、2020-2026年中国重晶石行业发展规模分析
- 三、2020-2026年中国重晶石行业进出口预测分析

(1) 出口量预测分析

(2) 进口量预测分析

第二节 2020-2026年中国重晶石行业供需预测

一、2020-2026年中国重晶石行业供给预测

二、2020-2026年中国重晶石行业需求预测

第三节 2020-2026年中国重晶石价格走势分析

图表目录：

图表 1：2013-2018年全球重晶石开采量分析

图表 2：中国重晶石储量分布示意图

图表 3：2013-2018年全球重晶石价格走势分析

图表 4：2013-2018年印度重晶石行业产量规模分析

图表 5：2013-2018年摩洛哥重晶石行业产量规模分析

图表 6：2013-2018年美国重晶石行业产量规模分析

图表 7：2013-2018年哈萨克斯坦重晶石行业产量规模分析

图表 8：2013-2018年土耳其重晶石行业产量规模分析

图表 9：2013-2018年中国季度GDP增长率走势分析图 单位：%

图表 10：2013-2018年中国分产业季度GDP增长率走势分析图 单位：%

图表 11：2013-2018年中国工业增加值走势分析图 单位：%

图表 12：2013-2018年中国固定资产投资走势分析图 单位：%

图表 13：2013-2018年中国东、中、西部地区固定资产投资走势分析图 单位：%

图表 14：2013-2018年中国社会消费品零售总额走势分析图 单位：亿元，%

图表 15：2013-2018年中国社会消费品零售总额构成走势分析图 单位：%

图表 16：2013-2018年中国CPI、PPI走势分析图 单位：%

图表 17：2013-2018年中国企业商品价格指数走势分析图（上年同期为100）

图表 18：2013-2018年中国月度进出口走势分析图 单位：%

图表 19：2013-2018年中国货币供应量走势分析图 单位：亿元

图表 20：2013-2018年中国存、贷款量走势分析图 单位：亿元 %

图表 21：2013-2018年中国汇储备总额走势分析图 单位：亿美元、%

图表 22：2013-2018年中国重晶石行业市场供给分析

图表 23：2013-2018年中国重晶石行业市场需求分析

图表 24：2013-2018年中国重晶石行业市场规模分析

图表 25：2018年中国重晶石市场区域分布情况

图表 26：市场竞争判断标准及策略建议

图表 27：2018年中国重晶石行业企业集中度分析

图表 28：2013-2018年中国重晶石出口量占产量比重分析

图表 29：2013-2018年中国重晶石出口价格走势分析

图表 30：2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

图表 31：2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

图表 32：2018年中国非金属矿采选行业全部企业数据分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/176670.html>