

2019-2025年中国方解石行业 业市场监测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国方解石行业市场监测与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/jiancai/7741286XJP.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

方解石是一种碳酸钙矿物，天然碳酸钙中最常见的就是它。因此，方解石是一种分布很广的矿物。方解石的晶体形状多种多样，它们的集合体可以是一簇簇的晶体，也可以是粒状、块状、纤维状、钟乳状、土状等等。敲击方解石可以得到很多方形碎块，故名方解。方解石的色彩因其中含有的杂质不同而变化，如含铁锰时为浅黄、浅红、褐黑等等。但一般多为白色或无色。无色透明的方解石也叫冰洲石，这样的方解石有一个奇妙的特点，就是透过它可以看到物体呈双重影像。因此，冰洲石是重要的光学材料。方解石是石灰岩和大理岩的主要矿物，在生产生活中有很多用途。我们知道石灰岩可以形成溶洞，洞中的钟乳石、石笋汉白玉等其实就是方解石构成的。方解石常含Mn、Fe、Zn、Mg、Pb、Sr、Ba、Co、TR等类质同像替代物；当它们达一定的量时，可形成锰方解石、铁方解石、锌方解石、镁方解石等变种。此外，晶体中还常见水镁石、白云石、铁的氢氧化物及氧化物、硫化物、石英等机械混入物。三方晶系；常见完好晶体。形态多种多样，不同聚形达600种以上。主要呈平行发育的柱状及平行发育的板状和各种状态的菱面体或复三方偏三角面体。方解石常依形成接触双晶，更常依形成聚片双晶，这一聚片双晶纹在解理面上的方位与白云石不同，在自然界，这种聚片双晶的出现，可用以说明方解石形成后，曾遭受地质应力的作用。

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国方解石行业市场监测与投资方向研究报告》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！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：第一章 中国方解石行业发展背景综述1.1 方解石行业概述1.1.1 方解石的概念分析1.1.2 方解石的特性分析1.1.3 方解石的产品分类1.2 中国方解石行业发展环境分析1.2.1 行业经济环境分析（1）国际宏观经济环境分析1）国际宏观经济现状2）国际宏观经济展望（2）国内宏观经济环境分析1）国内宏观经济现状2）国内宏观经济展望1.2.2 行业政策环境分析（1）行业管理体制（2）行业相关政策（3）行业发展规划1.2.3 行业社会环境分析1.2.4 行业技术环境分析（1）行业专利申请数量（2）行业专利公开数量（3）行业专利类型分析（4）技术领先企业分析（5）行业热门技术分析1.3 中国方解石行业发展机遇与威胁分析 第二章 国内外方解石行业发展状况分析2.1 全球方解石行业发展状况分析2.1.1 全球方解石行业发展现状2.1.2 全

球方解石行业竞争格局2.1.3 全球方解石行业发展前景2.2 中国方解石行业发展状况分析2.2.1 行业总体状态与经济特性分析（1）方解石行业状态描述总结（2）方解石行业经济特性分析2.2.2 方解石行业经营情况分析（1）方解石行业供给情况分析（2）方解石行业需求情况分析2.2.3 方解石行业进出口分析（1）方解石行业进口分析（2）方解石行业出口分析2.3 中国方解石行业竞争状况分析2.3.1 行业现有竞争者分析2.3.2 行业潜在进入者威胁2.3.3 行业替代品威胁分析2.3.4 行业供应商议价能力分析2.3.5 行业购买者议价能力分析2.3.6 行业竞争情况总结 第三章 中国方解石行业细分产品市场分析3.1 大晶体方解石市场前景分析3.1.1 大晶体方解石市场发展概况3.1.2 大晶体方解石市场供求现状3.1.3 大晶体方解石市场前景预测3.2 石灰岩型方解石市场前景分析3.2.1 石灰岩型方解石市场发展概况3.2.2 石灰岩型方解石市场供求现状3.2.3 石灰岩型方解石市场前景预测3.3 大理岩型方解石市场前景分析3.3.1 大理岩型方解石市场发展概况3.3.2 大理岩型方解石市场供求现状3.3.3 大理岩型方解石市场前景预测 第四章 中国方解石行业下游市场需求分析4.1 建筑行业对方解石的需求分析4.1.1 方解石在建筑行业的应用4.1.2 建筑行业发展现状与趋势预测（1）建筑行业发展现状建筑行业收入增速与全社会固定资产投资增速的相关性较强。2017年上半年全社会固定资产投资累计同比增长8.6%，同比下降0.4个百分点，降幅较2016年上半年明显收窄（2016年上半年投资增速同比下降了2.4个百分点），而且高于2016年全年的8.1%的水平，整体投资情况较为乐观。受此影响，建筑行业收入增速有较大改善，2017年上半年行业收入增速为10.82%，同比上升5.86个百分点。分季度看，一季度建筑行业收入同比增速为6.13%；二季度建筑行业收入同比增速为14.69%，环比大幅上升。建筑行业收入增速与投资增速紧密相关资料来源：公开资料整理（2）建筑行业发展趋势预测4.1.3 建筑行业对方解石的需求前景4.2 化工行业对方解石的需求分析4.2.1 方解石在化工行业的应用4.2.2 化工行业发展现状与趋势预测（1）化工行业发展现状（2）化工行业发展趋势预测4.2.3 化工行业对方解石的需求前景4.3 塑料行业对方解石的需求分析4.3.1 方解石在塑料行业的应用4.3.2 塑料行业发展现状与趋势预测（1）塑料行业发展现状（2）塑料行业发展趋势预测4.3.3 塑料行业对方解石的需求前景4.4 冶金行业对方解石的需求分析4.4.1 方解石在冶金行业的应用4.4.2 冶金行业发展现状与趋势预测（1）冶金行业发展现状（2）冶金行业发展趋势预测4.4.3 冶金行业对方解石的需求前景4.5 造纸行业对方解石的需求分析4.5.1 方解石在造纸行业的应用4.5.2 造纸行业发展现状与趋势预测（1）造纸行业发展现状2008年以来造纸行业经营状况波动较大，大致可分为2008-2011年，2012-2015年，2016年至今三个阶段。2008-2011年，金融危机后，造纸行业在四万亿刺激下业绩明显回升，主要纸种价格均企稳回升；2011-2015年，下游需求增长放缓，过剩产能较多，主要纸种出厂价大幅下跌，行业整体经济效益下滑，2013-2015年均处于深度调整时期，纸价处于低位，行业低景气度持续；2016年上半年纸浆价格低位运行对纸企盈利产生积极作用，下半年纸品大幅提价扩大纸企盈利空间，行业景气

度显著回升。2016年以来造纸业景气度明显回升（亿元）数据来源：公开资料整理2017年1 - 7月造纸行业运行情况一、生产情况2017年1 - 7月，机制纸及纸板累计生产量为7423.9万吨，同比增长4.3%。7月当月，机制纸及纸板生产量为1057.3万吨，同比增长2.0%。二、销售情况2017年1 - 7月，全国造纸行业累计出口交货值180.1亿元，同比增长1.4%，行业产销率97.4%，同比减少0.1%。7月当月，全国造纸行业出口交货值28.0亿元，同比增长1.8%，行业产销率98.3%，同比减少0.4%。三、效益情况2017年1 - 7月，全国造纸行业累计主营业务收入5164.0亿元，同比增长14.8%；累计利润总额340.7亿元，同比增长76.1%。（2）造纸行业发展趋势预测4.5.3 造纸行业对方解石的需求前景4.6 其他行业对方解石的需求分析 第五章 中国重点区域方解石行业发展分析5.1 方解石行业总体区域发展概况5.2 湖南省方解石行业发展分析5.2.1 湖南省方解石行业规划及配套措施5.2.2 湖南省方解石行业发展现状分析5.2.3 湖南省方解石行业发展趋势与前景5.3 江苏省方解石行业发展分析5.3.1 江苏省方解石行业规划及配套措施5.3.2 江苏省方解石行业发展现状分析5.3.3 江苏省方解石行业发展趋势与前景5.4 福建省方解石行业发展分析5.4.1 福建省方解石行业规划及配套措施5.4.2 福建省方解石行业发展现状分析5.4.3 福建省方解石行业发展趋势与前景5.5 安徽省方解石行业发展分析5.5.1 安徽省方解石行业规划及配套措施5.5.2 安徽省方解石行业发展现状分析5.5.3 安徽省方解石行业发展趋势与前景 第六章 中国方解石行业领先企业经营分析6.1 方解石企业发展总体状况分析6.2 方解石领先企业经营分析6.2.1 张家界恒亮新材料科技有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）企业方解石业务分析（5）企业销售渠道与网络分析（6）企业经营状况优劣势分析（7）企业投资兼并与重组分析（8）企业最新发展动向分析6.2.2 南召鑫琦方解石有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）企业方解石业务分析（5）企业销售渠道与网络分析（6）企业经营状况优劣势分析（7）企业投资兼并与重组分析（8）企业最新发展动向分析6.2.3 东台中玻特种玻璃有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）企业方解石业务分析（5）企业销售渠道与网络分析（6）企业经营状况优劣势分析（7）企业投资兼并与重组分析（8）企业最新发展动向分析6.2.4 东南新材料股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）企业方解石业务分析（5）企业销售渠道与网络分析（6）企业经营状况优劣势分析（7）企业投资兼并与重组分析（8）企业最新发展动向分析6.2.5 怀宁县明月矿山开发有限责任公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）企业方解石业务分析（5）企业销售渠道与网络分析（6）企业经营状况优劣势分析（7）企业投资兼并与重组分析（8）企业最新发展动向分析6.2.6 广西贺州亚太粉体有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业资质能力分析（4）

企业方解石业务分析(5)企业销售渠道与网络分析(6)企业经营状况优劣势分析(7)企业投资兼并与重组分析(8)企业最新发展动向分析6.2.7 辽宁北海实业(集团)有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业经营情况分析(3)企业资质能力分析(4)企业方解石业务分析(5)企业销售渠道与网络分析(6)企业经营状况优劣势分析(7)企业投资兼并与重组分析(8)企业最新发展动向分析6.2.8 青阳县安源矿业有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业经营情况分析(3)企业资质能力分析(4)企业方解石业务分析(5)企业销售渠道与网络分析(6)企业经营状况优劣势分析(7)企业投资兼并与重组分析(8)企业最新发展动向分析6.2.9 江苏群鑫粉体材料有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业经营情况分析(3)企业资质能力分析(4)企业方解石业务分析(5)企业销售渠道与网络分析(6)企业经营状况优劣势分析(7)企业投资兼并与重组分析(8)企业最新发展动向分析6.2.10 张家界鑫彤飞碳酸钙开发有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业经营情况分析(3)企业资质能力分析(4)企业方解石业务分析(5)企业销售渠道与网络分析(6)企业经营状况优劣势分析(7)企业投资兼并与重组分析(8)企业最新发展动向分析 第七章 中国方解石行业发展前景预测与投资建议7.1 方解石行业发展前景预测7.1.1 行业生命周期分析7.1.2 行业发展影响因素(1)驱动因素(2)阻碍因素7.1.3 行业现存问题分析7.1.4 行业发展趋势分析7.1.5 行业发展前景预测7.2 方解石行业投资特性分析7.2.1 行业进入壁垒分析(1)资源壁垒(2)人才壁垒(3)技术壁垒(4)其他壁垒7.2.2 行业经营模式分析7.2.3 行业投资风险预警(1)政策风险(2)市场风险(3)宏观经济风险(4)其他风险7.3 方解石行业兼并重组分析7.3.1 方解石行业投资兼并与重组案例7.3.2 方解石行业投资兼并与重组方式7.3.3 方解石行业投资兼并与重组动机7.3.4 方解石行业投资兼并与重组趋势7.4 方解石行业投资策略与建议7.4.1 行业投资价值分析7.4.2 行业投资机会分析7.4.3 行业投资策略与建议 图表目录

图表1：方解石的特性简析

图表2：方解石行业的产品分类

图表3：中国方解石行业相关政策分析

图表4：中国方解石相关专利申请量变化图(单位：项)

图表5：中国方解石相关专利公开数量变化图(单位：项)

图表6：中国方解石相关专利类型构成(单位：%)

图表7：截至2016年方解石相关专利申请人(前十名)综合比较(单位：项，%，人，年)

图表8：截至2016年方解石相关专利分布领域(前十位)(单位：项)

图表9：中国方解石行业发展机遇与威胁分析

图表10：中国方解石行业状态描述总结表

图表11：中国方解石行业经济特性分析
图表12：中国方解石供给情况
图表13：中国方解石行业需求情况
图表14：中国方解石行业进口情况
图表15：中国方解石行业出口情况
图表16：方解石行业潜在进入者威胁分析
图表17：方解石行业替代品威胁总结分析
图表18：方解石行业对上游议价能力分析
图表19：方解石行业对下游议价能力分析
图表20：方解石行业竞争情况总结
图表21：张家界恒亮新材料科技有限公司基本信息表
图表22：张家界恒亮新材料科技有限公司优劣势分析
图表23：南召鑫琦方解石有限公司基本信息表
图表24：南召鑫琦方解石有限公司优劣势分析
图表25：东台中玻特种玻璃有限公司基本信息表
图表26：东台中玻特种玻璃有限公司优劣势分析
图表27：东南新材料股份有限公司基本信息表
图表28：东南新材料股份有限公司优劣势分析
图表29：怀宁县明月矿山开发有限责任公司基本信息表
图表30：怀宁县明月矿山开发有限责任公司优劣势分析
略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/7741286XJP.html>