



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国板岩行业市场 发展现状调研及投资趋势前景报 告

一、调研说明

《2018-2024年中国板岩行业市场发展现状调研及投资趋势前景报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/289366.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

板石也称为板岩，是一种可上溯到奥陶纪（5.5亿年前）的沉积源变质岩。主要由石英、绢云母和绿泥石族矿物组成。

板岩是具有板状结构，基本没有重结晶的岩石，是一种变质岩，原岩为泥质、粉质或中性凝灰岩，沿板理方向可以剥成薄片。板岩的颜色随其所含有的杂质不同而变化。

我国当前板岩的主产地主要有北京，河北，陕西，江西，四川，山西，湖北等，按颜色分主要有黑板、灰板、绿板、锈板、紫板。

北京的房山、门头沟地区，主要以绿色系列，铁锈色为主。北京的绿板颜色纯，石质硬，分层剥离比较困难，所以板岩的厚度较厚误差较大，表面平整度不理想，产量小。

河北易县、满城地区，以深锈色，乳白色，乳黄色为主。石质松软平整度较差易破碎掉层，基本用作铺地或加工成马赛克，文化石，蘑菇石。

秦巴山区：国内最大的出产区，覆盖陕西、四川、湖北，板岩的颜色多种多样，有黑色，绿条纹色，灰绿色，铁锈色等。尤其陕西安康市紫阳县出产的蓝黑瓦板已经获得国家质检总局颁布的"地理标志保护产品"，以超薄，厚度均匀，平整度高，颜色纯，规格大，强度高受到国内外客户青睐。产量、规模和质量在全国名列前茅，成为我国瓦板加工出口基地。

江西九江板岩主要有锈色，灰黑色，绿色等。主要用作铺地板岩，异型板岩，文化石，蘑菇石。九江也出产灰黑色瓦板，但表面平整度差，强度低，含铁量高易生锈，厚度误差较大。

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1章：中国板岩行业发展综述

1.1 板岩行业报告研究范围

1.1.1 板岩行业专业名词解释

1.1.2 板岩行业研究范围界定

1.1.3 板岩行业分析框架简介

1.1.4 板岩行业分析工具介绍

1.2 板岩行业定义及分类

1.2.1 板岩行业概念及定义

1.2.2 板岩行业主要产品分类

1.3 板岩行业产业链分析

1.3.1 板岩行业所处产业链简介

1.3.2 板岩行业产业链上游分析

1.3.3 板岩行业产业链下游分析

第2章：国外板岩行业发展经验借鉴

2.1 美国板岩行业发展经验与启示

2.1.1 美国板岩行业发展现状分析

2.1.2 美国板岩行业运营模式分析

2.1.3 美国板岩行业发展经验借鉴

2.1.4 美国板岩行业对我国的启示

2.2 日本板岩行业发展经验与启示

2.2.1 日本板岩行业运作模式

2.2.2 日本板岩行业发展经验分析

2.2.3 日本板岩行业对我国的启示

2.3 韩国板岩行业发展经验与启示

2.3.1 韩国板岩行业运作模式

2.3.2 韩国板岩行业发展经验分析

2.3.3 韩国板岩行业对我国的启示

2.4 欧盟板岩行业发展经验与启示

2.4.1 欧盟板岩行业运作模式

2.4.2 欧盟板岩行业发展经验分析

2.4.3 欧盟板岩行业对我国的启示

第3章：中国板岩行业发展环境分析

3.1 板岩行业政策环境分析

3.1.1 板岩行业监管体系

3.1.2 板岩行业产品规划

3.1.3 板岩行业布局规划

3.1.4 板岩行业企业规划

3.2 板岩行业经济环境分析

- 3.2.1 中国GDP增长情况
- 3.2.2 固定资产投资情况
- 3.3 板岩行业技术环境分析
 - 3.3.1 板岩行业专利申请数分析
 - 3.3.2 板岩行业专利申请人分析
 - 3.3.3 板岩行业热门专利技术分析
- 3.4 板岩行业消费环境分析
 - 3.4.1 板岩行业消费态度调查
 - 3.4.2 板岩行业消费驱动分析
 - 3.4.3 板岩行业消费需求特点
 - 3.4.4 板岩行业消费群体分析
 - 3.4.5 板岩行业消费行为分析
 - 3.4.6 板岩行业消费关注点分析
 - 3.4.7 板岩行业消费区域分布

第4章：中国板岩行业市场发展现状分析

- 4.1 板岩行业发展概况
 - 4.1.1 板岩行业市场规模分析
 - 4.1.2 板岩行业竞争格局分析
 - 4.1.3 板岩行业发展前景预测
- 4.2 板岩行业供需状况分析
 - 4.2.1 板岩行业供给状况分析
 - 4.2.2 板岩行业需求状况分析
 - 4.2.3 板岩行业整体供需平衡分析
 - 4.2.4 主要省市供需平衡分析
- 4.3 板岩行业经济指标分析
 - 4.3.1 板岩行业产销能力分析
 - 4.3.2 板岩行业盈利能力分析
 - 4.3.3 板岩行业运营能力分析
 - 4.3.4 板岩行业偿债能力分析
 - 4.3.5 板岩行业发展能力分析
- 4.4 板岩行业进出口市场分析

- 4.4.1 板岩行业进出口综述
- 4.4.2 板岩行业进口市场分析
- 4.4.3 板岩行业出口市场分析
- 4.4.4 板岩行业进出口前景预测

第5章：中国板岩行业市场竞争格局分析

- 5.1 板岩行业竞争格局分析
 - 5.1.1 板岩行业区域分布格局
 - 5.1.2 板岩行业企业规模格局
 - 5.1.3 板岩行业企业性质格局
- 5.2 板岩行业竞争五力分析
 - 5.2.1 板岩行业上游议价能力
 - 5.2.2 板岩行业下游议价能力
 - 5.2.3 板岩行业新进入者威胁
 - 5.2.4 板岩行业替代产品威胁
 - 5.2.5 板岩行业行业内部竞争
- 5.3 板岩行业重点企业竞争策略分析
 - 5.3.1 镇坪县明钰矿业有限责任公司竞争策略分析
 - 5.3.2 云龙县云阳石材有限责任公司竞争策略分析
 - 5.3.3 竹溪旭阳矿业有限公司竞争策略分析
 - 5.3.4 兰州鸿通石材有限公司竞争策略分析
 - 5.3.5 洪江市永兴矿业有限公司竞争策略分析
- 5.4 板岩行业投资兼并重组整合分析
 - 5.4.1 投资兼并重组现状
 - 5.4.2 投资兼并重组案例

第6章：中国板岩行业重点区域市场竞争力分析

- 6.1 中国板岩行业区域市场概况
 - 6.1.1 板岩行业产值分布情况
 - 6.1.2 板岩行业市场分布情况
 - 6.1.3 板岩行业利润分布情况
- 6.2 华东地区板岩行业需求分析

- 6.2.1 上海市板岩行业需求分析
- 6.2.2 江苏省板岩行业需求分析
- 6.2.3 山东省板岩行业需求分析
- 6.2.4 浙江省板岩行业需求分析
- 6.2.5 安徽省板岩行业需求分析
- 6.2.6 福建省板岩行业需求分析
- 6.3 华南地区板岩行业需求分析
 - 6.3.1 广东省板岩行业需求分析
 - 6.3.2 广西省板岩行业需求分析
 - 6.3.3 海南省板岩行业需求分析
- 6.4 华中地区板岩行业需求分析
 - 6.4.1 湖南省板岩行业需求分析
 - 6.4.2 湖北省板岩行业需求分析
 - 6.4.3 河南省板岩行业需求分析
- 6.5 华北地区板岩行业需求分析
 - 6.5.1 北京市板岩行业需求分析
 - 6.5.2 山西省板岩行业需求分析
 - 6.5.3 天津市板岩行业需求分析
 - 6.5.4 河北省板岩行业需求分析
- 6.6 东北地区板岩行业需求分析
 - 6.6.1 辽宁省板岩行业需求分析
 - 6.6.2 吉林省板岩行业需求分析
 - 6.6.3 黑龙江板岩行业需求分析
- 6.7 西南地区板岩行业需求分析
 - 6.7.1 重庆市板岩行业需求分析
 - 6.7.2 四川省板岩行业需求分析
 - 6.7.3 云南省板岩行业需求分析
- 6.8 西北地区板岩行业需求分析
 - 6.8.1 陕西省板岩行业需求分析
 - 6.8.2 新疆省板岩行业需求分析
 - 6.8.3 甘肃省板岩行业需求分析

第7章：中国板岩行业竞争对手经营状况分析

7.1 板岩行业竞争对手发展总状

7.1.1 企业整体排名

7.1.2 板岩行业销售收入状况

7.1.3 板岩行业资产总额状况

7.1.4 板岩行业利润总额状况

7.2 板岩行业竞争对手经营状况分析

7.2.1 镇坪县明钰矿业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) 企业经营优劣势分析

7.2.2 云龙县云阳石材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) 企业经营优劣势分析

7.2.3 竹溪旭阳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) 企业经营优劣势分析

7.2.4 兰州鸿通石材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) 企业经营优劣势分析

7.2.5 洪江市永兴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) 企业经营优劣势分析

7.2.6 浏阳市常丰墙材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) 企业经营优劣势分析

7.2.7 竹溪汇益板岩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) 企业经营优劣势分析

第8章：中国板岩行业发展前景预测和投融资分析（AKLT）

8.1 中国板岩行业发展趋势

8.1.1 板岩行业市场规模预测

8.1.2 板岩行业产品结构预测

8.1.3 板岩行业企业数量预测

8.2 板岩行业投资特性分析

8.2.1 板岩行业进入壁垒分析

8.2.2 板岩行业投资风险分析

8.3 板岩行业投资潜力与建议

8.3.1 板岩行业投资机会剖析

8.3.2 板岩行业营销策略分析

8.3.3 行业投资建议

部分图表目录：

图表1：行业代码表

图表2：板岩行业产品分类列表

图表3：板岩行业所处产业链示意图

图表4：美国板岩行业发展经验列表

图表5：美国板岩行业对我国的启示列表

图表6：日本板岩行业发展经验列表

图表7：日本板岩行业对我国的启示列表

图表8：韩国板岩行业发展经验列表

图表9：韩国板岩行业对我国的启示列表

图表10：欧盟板岩行业发展经验列表

图表11：欧盟板岩行业对我国的启示列表

图表12：中国板岩行业监管体系示意图

图表13：板岩行业监管重点列表

图表14：2011-2017年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表15：2011-2017年板岩行业与GDP关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表16：2011-2017年固定资产投资走势图（单位：万亿元，%）

图表17：2011-2017年板岩行业与固定资产投资关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表18：2011-2017年板岩行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表19：2011-2017年板岩行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表20：2011-2017年板岩行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表21：2011-2017年板岩行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）

图表22：中国板岩行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）

图表23：中国板岩行业消费需求特点列表

图表24：中国板岩行业消费群体特点列表

图表25：2011-2017年中国板岩行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表26：2017年中国板岩行业区域分布图（单位：%）

图表27：中国板岩行业发展特点列表

图表28：2011-2017年中国板岩行业工业总产值走势图（单位：亿元，%）

图表29：2011-2017年中国板岩行业销售收入走势图（单位：亿元，%）

图表30：2011-2017年中国板岩行业产销率变化情况（单位：%）

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/289366.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。