

珍珠岩的市场前景如何

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



珍珠岩的市场前景如何

珍珠岩防火保温板设备产品特性：产品具容重轻导热系数低隔热保温防火防水透气防潮防霉防鼠防白蚁隔音抗冲击耐酸碱耐老化抗冻融高强度耐久性强可钉锯或粘结；加工性能好，安装简便，不含甲醛及石棉等有害物质，为绿色环保节能建材。这些严重事故引起了国家的高度重视，国家推出一系列文件规范外墙保温防火材料，意味着中国保温材料行业将面临着全线洗牌甚至淘汰的境地。市场出现白热化，有危才有机，宇航机械抓住机遇大力研发出珍珠岩防火保温板设备，设计合理，组装精密，用料考究，确保了所生产制品的尺寸精确标准，产品公差大大降低。

报告研究框架全面严谨，分析内容客观公正系统，真实准确地反映了我国憎水珍珠岩制品行业的市场发展现状和未来发展趋势。对我国憎水珍珠岩制品行业作了详尽深入的分析，是企业进行市场研究工作时不可或缺的重要参考资料，同时也可作为金融机构进行信贷分析证券分析投资分析等研究工作时的参考依据。对我国膨胀珍珠岩行业现状膨胀珍珠岩场供需状况膨胀珍珠岩产业链现状膨胀珍珠岩重点企业状况等内容进行详细的阐述和深入的分析，着重对膨胀珍珠岩场发展动向作了详尽深入的分析，并根据行业的发展轨迹对未来的发展前景与趋势作了审慎的判断，为膨胀珍珠岩产业投资者寻找新的投资机会。如江苏省宜兴和桥镇的德胜集团公司，年生产憎水珍珠岩板材万m，珍珠岩装饰吸声板0万m，防水卷材万m，总产值亿多元(其中珍珠岩产品．亿元左右)

；浙江省长兴县的上海建科院丰能制材有限公司，年生产膨胀珍珠岩万 m^3 ，生产憎水珍珠岩板材万 m^3 ，产值000万元左右，加上新型墙材防水卷材产品，总产值近亿元；浙江省长兴县长桥保温材料厂，年生产膨胀珍珠岩万 m^3 ，各种制品万 m^3 ，也是行业的大型企业。最近我们对一些效益好的企业进行了考察，有的生产技术管理水平和产品质量在全行业不是最好的，甚至存在这样那样一些问题，但是他们最成功的方面，一是他们看到了在当前市场经济条件下市场的重要性，抓好市场是企业生存和发展的关键所在。

为此，他们分析市场，研究市场，以市场为龙头带动了企业的生产和新产品的开发；二是他们加大市场销售队伍，把企业最懂技术业务，水平最高，能力最强，精明能干的人调到销售部门，并对他们严加管理和进行经常性的业务技术培训，而且对销售人员的市场业绩和个人的经济效益挂起钩来，激发了他们工作的积极性，从而搞活和扩大了市场。

相反，一些企业一是受到机制的限制，二是市场意识不到位，三是对企业发展没有更高的追求，四是多劳多得拉开档次的思想珍珠岩的市场前景如何还难以实现。水泥珍珠岩板材是个老产品，生产工艺设备简单，能满足一般建筑工程的需求，而且价格低廉，一般 \sim 元/ m^3 ，所以市场一直比较好，全国年产量大约在万 m^3 ，是个长盛不衰的产品。

近几年在新产品开发上取得了一定的成果，主要有：在建筑应用上憎水珍珠岩制品发展较快，因为珍珠岩的市场前景如何除了密度小，绝热效果好外，最大的特点是憎水性能好，这为建筑屋面多年来没有解决的漏水问题，提供了优质材料，因此得到了建筑设计部门和用户认可，为此有着广泛的市场。一般密度在 \sim kg/ m^3 SUP/SUP，抗压强度在 \sim MPa，憎水在9%以上的制品，出厂价 \sim 元/ m^3 ，运到工地多元/ m^3 ，近几年来销售形势看好。珍珠岩水泥空心条板(内隔墙板)这几年有了较快的发展，现在不但在北方产量较大，而且在南方地区也有了较快的发展，估计总产量在上千万平方米，发展势头看好。

随着我国墙体材料改革的发展，水泥珍珠岩砌块也有了较好的市场，开始先在北方生产和应用，现在在广东福建等南方地区亦已批量生产和应用。一般密度在 \sim kg/ m^3 ，抗压强度大于MPa的制品，售价 \sim 20元/ m^3 ，生产该产品有着较好的效益。膨胀珍珠岩装饰吸声板在我国已生产多年，虽然此产品比玻璃棉岩棉板密度要高，表面光洁度稍差，但防火性能好，而且价格便宜，所以有一定的市场竞争力，估计全国年产量在万 m^3 左右，价格在 \sim 元/ m^3 。

膨胀珍珠岩制品行业标准是年开始实施的，根据这个产品的发展，一些技术指标需要修改，为此国家建材局已下达修改计划，由河南建材研究设计院承担，计划今年内完成，年在行业内执行。近几年来深冷用珍珠岩(也叫珠光砂)市场看好，用量在逐年上升，产品主要用在低温工程和制冷设备等方面，深冷用珍珠岩对质量要求较严

格，对白度密度和含水率都有很高的要求，价格比普通膨胀珍珠岩高，一般在 ~ 元 / m³。由于生产工艺设备落后，产品质量低劣，技术指标达不到要求，一些企业市场没有打开，同时低质量产品打入市场也败坏了产品的名誉，造成部分企业停产。一些生产技术比较先进产品质量比较好的生产企业收到了很好的效益，如信阳中南助滤剂有限公司年销售了t，占全国当年生产的%左右。

这个产品虽然目前全国生产销售量低，从发展来看，应用面很广，市场很大，如果工作做得好每年生产应用规模可达万t。为了发展和更好地推广应用这个产品，协会用年的时间制订了该产品的标准，现已通过审议正在报批，预计年下半年在行业内实施。膨胀珍珠岩用于园艺无土栽培这几年有了进展，主要在大城市附近和经济发达地区已开始批量应用，用量在逐年增加。

锤式破碎机网：hajs.com珍珠岩制砂机珍珠岩设备欢迎前来公司考察选购关键词：颚式破碎机第届中国珍珠岩技术交流会的报告交流议程就要结束了，会议马上要安排大家去参观示范工程，我就会议交流和现场测试实验活动谈点看法，供大家参考。一本次会是珍珠岩行业空前兴旺的一次盛会会议得到了ZF和上级有关部门的大力支持，山西省政协副主席韩儒英中国建筑材料联合会副会长陈国庆亲临会议。国家住房和城乡建设部山西省及太原市各委办局的相关负责人，部分省市住房和城乡建设厅墙改办节能办建筑设计院等单位相关领导出席本次大会。

所有报告都非常精练，无论是guan员珍珠岩的市场前景如何还是学者，无论是领导珍珠岩的市场前景如何还是企业家，每个人的讲演都紧扣主题，言简意赅，深入浅出，使听众感到轻松愉快，达到了很好的宣传效果。有关部门的领导对国家政策的解释明晰透彻，对未来发展的要求以及重点内容解说非常清楚，使与会者树立了明确的概念。

三会议引导力强指导意义重大会议期间国家住房和城乡建设部科技推广中心处长教授级高级工程师屈宏乐在会上作了《关于进一步推进墙体材料及保温体系革新的思路》的专题报告。他介绍了相关建材新产品在建筑领域的应用，对珍珠岩行业积极开展新技术新工艺新产品的研究开发表示赞赏，并对珍珠岩产品应用于建筑领域的发展方向提出了具体的指导和建议。山西省建设厅科技处处长郝增元的“山西省节能现状与无机保温隔热材料的应用状况”太原市节能中心主任刘玉伟的“山西既有建筑节能改造的现状”太原理工大学土木系主任张泽平的“承重型玻化微珠保温混凝土的研究与应用”刘元珍博士的“玻化微珠保温砂浆应用技术规程解读”等专题报告带来了我国无机保温产业发展的前沿信息，受到与会代表的欢迎。太原思科达科技发展有限公司董事长太原理工大学教授博士生导师李珠带领自己的团队，在珍珠岩玻化微珠产品的系列开发应用方面取得了一系列重大成果，他的“玻化微珠在建筑节能领域中的应用”之专题技术报告是本次会议研讨交流的主题，他深入浅出地介绍了玻化微珠在建筑节能领域中应用的精髓，使与会代表不仅轻松的得到了理解，而且，从他们取得的成

果看到了珍珠岩产业光明的前途。这次会议使大家明确了使用无机保温材料的重要性和紧迫性，同时也更加明确了珍珠岩在建筑保温中的宏大前景，一旦国家将珍珠岩在建筑保温中的应用纳入法规全面推行，现有企业的生产能力是远远不能满足市场需要的，因此，本次会议内容不单单与珍珠岩玻化微珠生产企业息息相关，也是广大会员单位都要思考的发展方向。

作为协会的领头人，我自己已经感到了很大的责任和压力，我已经意识到了必须克服困难，加强力量，科学处理和合理调配几个协会之间的精力分配问题，不能顾此失彼耽误某个行业发展。我们在这次会议召开前，征集了十多篇文章统一整版刊登在《中国建材报》上，他有十几万份的发行量，这个宣传面很大。我们珍珠岩的市场前景如何还专门购买了几千份当天的报纸，准备邮寄给全国各省市相关ZF部门科研院所设计单位以及全国各地各类重要用户。

我们要做到把自己的信息主动送到人家的眼前，这样就不怕你不知道珍珠岩，这种做法我们要坚持下去，而不是做了一次了事。协会这次发给大家的《中国珍珠岩行业自律公约》（征求意见稿）就是要调动大家的积极性，遏制歪门邪道，共同创造和维护良好的经营环境，实现协调快速健康可持续发展。凡是行业中大宗产品市场规模比重大的产品需要大力培育和保护环境扩展的产品，都由协会进行质量评价认证，实行行业自我约束自行协调，以保持和维护行业在用户领域的良好形象，保护正规经营企业的利益，促进产业健康发展积极向上。促进产学研紧密结合是坚持技术进步，推动行业快速健康发展的必由之路，经验证明，凡是在这方面做的比较好的产业，其发展速度就快，发展的状况就比较良好。我们珍珠岩行业也同样，历史以来，有关高等院校科研院所作了大量的工作，正是由于他们的探索研究，行业里才不断涌现出新技术新工艺新设备新产品，应用领域也才实现了不断扩展。但是，我们必须看到已有的成果尚需继续完善，市场需求不断给我们提出新的要求，迫使我们不得不再接再厉研究开发新产品。

形势也要求我们珍珠岩协会全体工作人员要更加努力工作，我们决心加强学习不断提高自身素质，努力增强服务能力注意改善服务态度不断提高服务水平，创造性地开展活动，把协会工作提高到新的水平。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/rEyzZhenZhufcw1v.html>