

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



液压固定式液压破碎机

内容摘要：近日，在科技部刚刚公布的年国家火炬计划项目中，惊天液压公司申报的“固定式液压破碎机”获批年度国家火炬计划立项项目。

与此同时，通过火炬计划项目的实施，对于促进企业自主创新，推动科技成果转化和产业化，提高经济效益，推动企业发展具有十分重要的意义。近日，在科技部刚刚公布的年国家火炬计划项目中，惊天液压公司申报的“固定式液压破碎机”获批年度国家火炬计划立项项目。该项目列入国家火炬计划，标志着惊天液压在自主研发，科技创新，全力打造液压破拆装备产业化方面又迈出了坚实的一步。液压固定式液压破碎机的创新研制和应用，一是解决了碎石厂水泥矿山金属矿山等地的大块矿石破碎作业，通过使用液压破碎机将大块破成小块，便于运输，且避免二次爆破对人员设备的威胁，减轻了繁重的体力劳动，可实现连续作业，有力地促进了企业工作效率；二是实现格筛上的破碎作业，通过应用破碎机进行清理，避免金属山水泥矿山等地的格筛上清选岩块时，由于大块堆积导致矿石流动停滞。该产品集通信技术控制技术传感技术机电液一体化技术冲击振动技术于一体，是从纯粹运动学领域向动力学领域的发展和跨越，属于交叉学科的技术集成与创新，与普通的工程机械有本质区别，创新性显著。经过科技成果和新产品技术鉴定，该项目填补了国内空白并达到国际领先水平，已具备产业化生产条件，项目投产后能形成一定的经济规模，产品市场前景广阔，可广泛应用于矿山冶金化

工等行业，具有较好的经济效益和较高的投入产出比，符合国家技术和产业政策的要求，属于火炬计划重点支持的产业化示范项目。

举报固定式全液压圆锥破碎机xhposuiji.com，主要用于：冶金矿山化工等破碎现场，对大块矿石进行二次破碎。通过液压气动能源并用的原理，有效的增强了破碎机的冲击力，性能可靠，操作方便，减轻工人的劳动强度，改善现场工作环境，提高劳动效率，是二次破碎机械花理想设备。

类似信息类似工业设备信息更多信息(条)乐彩写真机机器配件元/其他成工装载机,洒水车,诚心转让。月，国家科技部公布了年国家重点新产品名录，安徽惊天液压智控股份有限公司GTP-/固定式液压破碎机又被认定为国家重点新产品。据悉，年马鞍山市共评选出项国家重点新产品，这也是继安徽惊天液压智控股份有限公司YB系列氮爆式液压破碎锤，GTC拆除机器人后的又一项获认定的国家重点新产品。本次会议得到了霍邱县生产安全局的大力支持，霍邱矿区的安徽大昌矿业中国五矿安徽开发矿业中钢集团安徽刘塘坊矿业南钢集团安徽金安矿业马钢集团张庄矿业等十余家大型矿山企业以及近百家采石场的主管领导参加了本次会议。惊天液压固定式液压破碎机霍邱矿区推介会点击此处查看全部新闻图片安徽霍邱县矿区目前已探明储量亿吨，在全国居第五位。

霍邱县安监局张永局长介绍道，长期以来，县安监局作为政府主管部门，紧紧围绕“矿山安全生产”这一主题，鼓励企业大胆采用新产品新技术，从根本上解决生产一线的安全保障问题，从而提高企业效益，减少不安全因素带来的不确定伤害。安徽大昌矿业作为霍邱较大的民营企业，年产万吨以上，原先一直使用装载机配液压锤破碎大块矿石，不仅使用维护成本高，尾气排放液压固定式液压破碎机还造成了污染环境。年至年期间，该企业率先投入使用了台惊天液压固定式液压破碎机，替代了部分装载机破碎作业，现场环境得到了极大的改善，使用维护成本不到原先的/。

张局长提出，安徽大昌矿业有很好的使用实例，鉴于液压破碎机性能稳定无污染低能耗，能给企业带来良好的经济效益和生产安全保障，减少人力设备维护等方面的投入，同时也与国家省市县有关的政策法规要求相一致，因此建议霍邱矿区的各大矿业公司全力推广使用固定式液压破碎机。

会上，安徽大昌矿业也表示，将进一步加大破碎机方面的应用力度，特别是正在建设中的三期工程将采用更大规格的液压破碎机。惊天液压副总经理张太生（右二）在会上向大家介绍了固定式液压破碎机同时，为了让参会者对固定式液压破碎机的使用有更为深入的了解，惊天液压副总经理张太生在会上向大家介绍了固定式液压破碎机有效解决露天开采井下矿山的破碎机入料口格筛口处物料阻塞的破碎处理问题的技术方案，并重点介绍了固定式液压破碎机在非煤矿山的应用，现场播放了固定式液压破碎机产品宣传VCR以及安徽大昌矿业现场使

用实况录像。通过召开本次推介会，使各参会企业对破碎机的使用有了初步认识，进一步提升了惊天液压公司的知名度，取得了良好效果。GTP系列固定式液压破碎机在矿山中的应用///来源：惊天液压机械制造有限公司
作者：罗铭摘要：在露天采矿中，大多采用爆破法将矿石从岩体上爆落后，由运输车辆运至破碎厂，经过固定格筛后进行初碎。在地下开采中，矿石爆破后同样会产生大块，大块有时卡在溜井口不能落下，有时卡在溜筛处及各种格筛处，严重影响正常生产。固定式液压破碎机，就是为了解决大块卡格筛卡溜井口而研制的用在露天矿，也可用在地下矿新型，高效的二次破碎设备。

关键词：液压破碎机；二次破碎；卡格筛处理国内外现状在国内外各大中矿山在爆破开采中，第一次爆破后，由于岩石结构及节理裂缝爆破技术等原因都会产生大块，这些大块都要经过二次爆破来处理。目前有些矿山已不用炸药爆破法而用液压破碎锤进行二次破碎，尤其在选厂入口格筛处采用固定式液压破碎锤进行二次破碎已成为不可阻挡的一种趋势。

在国外大多露天和地下矿山的二次破碎基本上都采用液压破碎锤，在格筛，溜筛，溜井处基本上都装有固定式液压破碎锤处理矿石卡筛问题。固定式液压破碎机的开发研制惊天液压机械制造有限公司经过市场调研，现已开发出适合我国国情的用于露天矿地下矿处理格筛溜井阻塞的四大系列，种型号，种规格，固定式液压破碎机系列。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/n606YeYaUvdfP.html>