

## 湖北宜昌磷矿可做那些深加工

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**



## 湖北宜昌磷矿可做那些深加工

请看——宜昌磷矿的探寻之路--，作者：，来源：中国国土资源报，大中小打印关闭有科学家指出，用不了年，世界磷需求量将达到峰值。近日，记者从湖北省宜昌地质勘探大队获悉，近几年来，该队先后在宜昌磷矿北缘勘查发现了一批大中型隐伏磷矿，并在个勘查区块内探明新增磷矿资源储量亿吨。目前有五个磷矿区（段）正在进行勘查，预计整个矿区新增资源储量将达亿吨，其潜在经济价值超过00亿元。如此可喜收获，走过了怎样的探寻之路？变经验找矿为理论指导找矿，促“第二个宜昌磷矿”诞生湖北省宜昌地质勘探大队曾被原地矿部授予“地质找矿有重大贡献地质队”和“地质找矿功勋单位”等称号，在宜昌磷矿第二轮地质找矿并已提交成果报告的个勘查项目中，该队承担了个项目。早在年，湖北省宜昌地质勘探大队的前身——原中南地质局就在宜昌黄陵背斜地区发现了磷矿，并初步估算远景资源量约万吨。直到第三个五年计划出台之后，国内经济建设对磷矿资源的需求日益增强，湖北省地矿局对宜昌地区磷矿的找矿工作进行了全面的部署，宜昌磷矿田第一轮矿产勘查工作才正式拉开了序幕。

从世纪年代中期到世纪年代初，宜昌地质勘探大队在宜昌磷矿中部及南部共发现和提交了樟村坪桃坪河盐池河等个矿产地，其中个矿区（段）投入到工业开采中，探明可供开发利用的磷矿工业储量达亿吨，从而确定了宜昌磷矿资源储量在全国的优势地位。宜昌地质勘探大队抓住地勘单位改革深化及经济社会快速发展对矿产资源

需求迫切的良好机遇，积极主动争取部省有关主管部门的大力支持，通过申请国家矿产资源补偿费和矿产勘查专项资金，重新启动了宜昌杉树垭磷矿区的系统勘查工作。同时，首次确立了宜昌磷矿存在可供规模开采的中磷层工业矿层，为宜昌磷矿北部地区找矿提供了有力证据和明确方向。宜昌杉树垭磷矿勘查成果也因其找矿效果突出，而分获年国土资源部“全国地质勘查行业优秀地质找矿项目一等奖”年国土资源部科技成果二等奖。现已进入古稀之年的磷矿地质专家李福喜在谈到找矿过程时说：“第一轮找矿我们靠的是经验技术找矿，第二轮找矿我们则运用的是理论指导找矿。”在第一轮的成果和经验总结的基础上，运用新的找矿理念，对宜昌磷矿田的成矿条件进行了综合研究，发现成矿区带在不断向矿区北面延伸，磷矿赋存也由地表矿浅隐伏矿转为中深部隐伏矿。通过实施理论指导找矿，对矿田北部地区的杉树垭云台观等个矿区（段）先后进行了不同程度的地质勘查工作。目前，已正式提交新增磷资源总量亿吨，超过了第一轮的找矿成果，相当于找到了“第二个宜昌磷矿”，可供矿山开发利用年以上，为宜昌矿业和国民经济可持续发展提供了有力资源保障。根据对宜昌磷矿田北部最新勘查成果的研究，他们得出了一个全新的找矿理论，认为宜昌磷矿田与兴神保康矿田是连成一片的，可形成鄂西兴山—宜昌成矿带。

在第一轮找矿中确立的神农架—钟祥成矿带理论应更改为：兴山—宜昌成磷带（包含宜昌兴神保康个矿田），而钟祥—南漳磷矿带应予单独划分。

国家出资带动企业投入，勘查开发一体化初见端倪年，国务院颁布了关于加强地质工作的决定，强调要“对发现有商业价值矿产地的探矿权人，依法维护其继续勘查探矿权转让采矿权取得等权利。

湖北省宜昌地质勘探大队结合该队实际情况，确立了新的工作思路：“以探矿权经营为突破口，以矿业权经营带动勘查，以勘查促进矿产开发，以矿产开发促进全队整体协调发展。然而在宜昌，不但小型矿山企业纷纷登门，就连湖北宜化集团和中海油等有实力的大型企业也主动找上门来，期望与该队洽谈如何开展投资合作的相关事宜。该队成立了探矿权经营领导小组，顺利完成了杉树垭磷矿东部矿段和西部矿段探矿权转让，并以勘探成果和技术参股为主的形式先后与湖北宜化集团中海油化学股份有限公司展开合作，分别组建了湖北杉树垭矿业有限公司和中海油化学宜昌矿业有限公司。据年的相关统计数据显示：宜昌市每年磷矿采选和深加工的磷化工工业产值高达亿元，占宜昌市工业总产值的%。

## 湖北宜昌磷矿

坚持以地质找矿为主，不断增强综合实力对于地勘单位的发展，徐绍史部长一直强调：地勘单位主业不能丢，改革不能松，要积极探索建立适应市场经济需要的体制和机制，切实增强在市场经济中的综合竞争力。能够取

得“第二个宜昌磷矿”这样可喜可贺的找矿成果，并不是偶然，而是精心组织策划，不断整合技术资源提高竞争实力的结果。

据了解，该队多年来一直十分注重人才培养和对地质主业硬件设备的武装，仅今年就已投入万元用于添置钻探测绘和实验设备。在今年全球金融危机的大背景下，社会勘查资金投入明显放慢，这笔储备基金为该队勘查开发新矿种开拓新矿集区提供了资金保障。当记者走进湖北省宜昌地质勘探大队基地时，只见一排排称之为“地质花苑”的板楼已见雏形，两栋高层办公用综合楼也正在加紧施工。宜昌磷矿，何止是一个找矿奇迹？（记者晏丽）湖北宜昌磷矿可做那些深加工第六条按照《湖北省矿产资源总体规划》的要求,严格控制磷矿采矿许可证的审批发放。

已经批准但不符合规划要求,不综合利用中低品位磷矿资源矿山开采规模小于万吨吨年的矿山企业,限期三年内整改,到期整改仍达不到要求的,应责令其关闭。磷肥企业江苏中东集团有限公司的副总经理沈建坤告诉记者我们在湖北采购原料时，供货情况湖北宜昌磷矿可做那些深加工还可以，就是价格上涨了，导致我们的成本上升。市委市政府高度重视新希望集团与保康的合作，坚决支持新希望集团在襄樊发展，并真诚地期待新希望集团能够和襄樊有更宽领域更深层次的合作，在襄樊有更大更快更好的发展。中国具有经济开采价值的磷矿资源主要集中在云贵鄂三省，相比其他二个磷矿主产区，湖北的磷矿运输费用每吨要低元，湖北成为磷矿石市场价格的主要决定因素。采取收购兼并重组控股了宜昌六国鑫冠磷化工有限公司;参股的宜昌明珠磷化工有限公司，明珠可采和探明磷矿储量万吨，六国正在寻求对其控股;湖北宜昌磷矿可做那些深加工还将。据湖北省磷化工市场管理委员会主任黄文俊介绍，近年来，该省开展磷矿资源整合取得明显成效，全省矿山总数由整合前的家减少到家，磷矿资源开发小散乱现象有了明显改善，矿产资源开发利用水平得到提高，全省磷矿开采回采率由提升到。宝硕特色数据湖北省磷化工协会秘书长黄文俊磷矿石浑身都是宝，但只有走精细化发展道路，将产业链向下延伸，才能使资源利用最大化，也才能使企业利润最大化。根据协议，兴发集团和瓮福集团在宜都市出资设立的湖北瓮福蓝天化工有限公司，上市公司参股，建设磷矿伴生氟碘资源综合利用及深加工项目。

据湖北省磷化工市场管理委员会主任黄文俊介绍,近年来,该省开展磷矿资源整合取得明显成效,时势新闻我国原油对外依存度创新高石油消费超增速对位芳纶建设紧锣密鼓间位芳纶,全省矿山总数由整合前的家减少到家,新闻回顾上周化肥涨幅较大化工品涨少跌多煤化工行业有一新动向煤制乙醇,磷矿资源开发小散乱现象有了。

从湖北宜昌磷矿可做那些深加工向产业技术化探索转型的发展历程，我们可以看到，在矿资源日益有限的状况下，矿产企业被“逼上梁山”的缩影。

沈桂达之所以有这样的底气，是因为他手中掌握着与磷矿产业息息相关的下游衍生产业——明达公司于年收购的洪湖化肥厂。明达矿业公司出产的矿资源，全部被位于洪湖的磷肥厂消化，制成磷肥，撒向洪湖嘉鱼等华中平原上的“鱼米之乡”。这使得在采矿过程中，企业不会对矿石“挑肥拣瘦”，而是像淘金一样的仔细，保证每一块磷矿石被最大限度的利用起来。

明达矿业公司近几年来开采了几十万吨磷矿，其中大部分为中低品质的磷矿石，但创造的效益却抵得上此前不少手握有“好矿”的矿业公司。被逼出来的转型回溯到年前，宜昌的磷矿资源湖北宜昌磷矿可做那些深加工还处于乱采滥挖相互杀价低价出口浪费资源的粗放型状况。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/EQegHuBeiWbkQ9.html>