

山东汶上县有哪些铁矿

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



山东汶上县有哪些铁矿

汶上铁矿泰山阳光冶金有限公司拍卖预告<http://sinacomcn>年月日中国证券报-中证网山东泰山阳光集团因企业发展需要，决定近期整体拍卖山东汶上县富全矿业有限公司整体资产及泰山阳光冶金有限公司整体资产。现将有关事项告知如下：一汶上铁矿资产情况：汶上县富全矿业有限公司位于山东省济宁市汶上县郭仓乡李官集村国道西侧，是东平铁矿带大型的鞍山式贫磁铁矿床，铁矿石探明储量万吨，其中B级储量万吨C级储量万吨D级储量万吨表外储量万吨，矿石平均地质品位TFe%，SFe%，目前资源价款已支付完毕，各项证件批文齐全，已开工建设。拍卖起始价：亿元二冶金公司资产情况莱芜市泰山阳光冶金有限公司位于钢铁产业基地--莱钢附近，交通便利，产品主要销往莱钢，设备先进，生产正常，建设有一座m高炉，配套一部?烧结机，可扩建。山东汶上铁矿位于汶上县城北郭仓乡李官集村和东海西海村境内,前期的地质勘探结果表明,李官集铁矿是东平铁矿带大型的鞍山式贫磁铁矿床的组成部分,矿体埋藏深度m~m之间,铁矿石探明储量 × t,其中B级储量 × t,C级储量 × t,D级储量 × t,表外储量 × t。院长王来明副院长张富中田京祥等领导和“山东东平—汶上地区铁矿调查评价”项目组成员与验收专家组在野外工区和室内资料进行了检查验收。在听取了项目负责人的野外工作总结汇报后，野外验收专家组抽查了各工作区的原始地质资料，物探资料岩芯资料等后，对项目取得的成果给予了充分的肯定和高度评价。

山东汶上县有哪些铁矿

一致认为该项目地质物探工作部署工程布置符合设计书要求，技术路线正确，野外工作方法适当；完成了设计批准的主要实物工作量；质量体系运行有效，各项工作质量符合有关规范规定要求，工作精度符合规范和设计要求，原始资料齐全准确；项目取得了丰富的矿产和物探资料，揭示了该区铁矿具有较大的找矿潜力，为区域找矿工作部署提供了充分的依据，铁矿找矿取得了重大进展。

山东汶上县有哪些铁矿汶上县地处山东省西南部，辖属济宁市，东临古城曲阜，西接水泊梁山，南依微山湖，北枕东岳泰山。下辖汶上镇南站镇康驿镇南旺镇刘楼乡次丘镇寅寺镇郭楼镇郭仓乡杨店乡军屯乡白石乡苑庄镇义桥乡等十四处乡镇。汶上县工业门类齐全，现已形成纺织服装机械制造铁矿在我国的分布较广,在全国个省市均有分布,但相对集中在辽宁等个省区,这些省市目前的探明保有资源总量均在亿吨以上,共拥有铁矿资源储量亿吨,占全国资源储量的%。本项目包括的主要工程有：采矿工业场地选矿工业场地（南临张宝庄）尾矿充填站（北通风井）尾矿库（位于晏山山沟里）废石堆场（临时，副井南侧选矿厂北侧）进风井西回风井水源泵站以及行政福利设施。张宝庄铁矿采用底部结构的阶段空场法和浅孔留矿法，各种采矿方法形成的采空区均采用嗣后全尾充填或全尾砂胶结充填。

矿井水及其他生产废水采用循环给水系统；生活废水经管道汇集后排入室外化粪池，腐化处理后，汇同井下多余水一起排入附近的公路边沟。汶上张宝庄铁矿有限公司于年月日通过有偿转让获得“山东省汶上县张宝庄矿区铁矿详查”探矿权，许可证号T34002011495,有效期限自年月日至年月日。

该探矿权原为招远市昌林实业有限公司于年2月日通过挂牌出让依法取得，200年2月换证延续。年月经山东省国土资源厅资料档案馆储量评审办公室评审通过，查明（2+）资源量165.5万吨，并由山东省国土资源厅备案。项目基本情况项目名称：山东省汶上张宝庄铁矿万吨/年采选工程/RW'#Z'C#'/C'j建设性质：新建建设地点：山东省济宁市汶上县城东北约km建设单位：山东省汶上张宝庄铁矿有限公司建设规模：设计矿石生产规模为万吨，年产铁精矿万吨，服务年限年。U-V/o%}-o尾矿库工程尾矿库尾矿库最终堆积坝标高为m，坝高m，全库容为61.万m，库内面积为万m!X+h{/V%y"T#?尾矿输送系统尾矿输送管线（总长000m）尾矿砂泵站矿浆池尾矿事故返砂系统回水系统包括尾矿库排水沟（长约60m）尾矿库回水渗水回收系统回收水池e&LoSkJ废石场地面不设永久性废石场，仅在副井南侧和选矿主厂房北侧设立临时废石场，废石堆高.米米。续表-vxt)q-k&S张宝庄铁矿工程项目组成工程性质序号项目名称辅助工程井下爆破器材库位于井下-70m中段，库容量为5t炸药和相当量的起爆器材。-Z)g&h'G-K井下维修设施井下维修设施小修中修以上外委处理，大型设备通过副井罐笼下井，中段之间的转移通过无轨斜坡道或运输巷。)E"FF&\#n(UD'j排水粪便污水及其山东汶上县有哪些铁矿生活废水用管道汇集后排入室外化粪池，腐化处理后，汇同井下多余水一起排入附近的公路边沟。

供热锅炉房内设台DZL-蒸汽锅炉和台DZL4-//热水锅炉。分别为：中细碎除尘系统；筛分除尘系统；粉

山东汶上县有哪些铁矿

矿仓除尘系统；尾砂胶结冲填站工艺设置了两套独立的充填系统，均采用脉冲袋式除尘器。

环保工程废气井下采用湿式除尘器除尘，选矿厂产尘点采用脉冲袋式除尘器，锅炉烟气采用干式多管旋风除尘器除尘。固体废物废石锅炉灰渣用于充填尾矿用于充填，其余在尾矿库堆存。生活垃圾汶上县环卫处集中处理水土保持与复垦矿山扰动区（主要是尾矿库）的水土保持工程与生态恢复工程，以及厂区绿化。

工程拟选工程年采选矿石万t，服务年限77年。表-主要工程数量汇总序号指标名称单位工程量备注占地数量公顷4.33工程总占地面积4.33公顷，其中永久占地公顷，临时占地公顷。工程土石方万立方米。本项目土石方挖方总量为5557万m³，填方总量为万m³，内部调剂后缺方5万m³，弃方万m³。运输道路采用混凝土筑路，通行重车路段采用钢筋混凝土筑路。尾矿输送管线从尾矿砂泵房至尾矿库管线全长为5m。（两根，一用一备）尾矿事故管线尾矿回水管线包括尾矿库回水和充填站回水管线工程总投资亿元...经济技术指标。该项目的主要经济技术指标详见表-。

竞买申请者，应携带单位介绍信营业执照副本（原件）银行资信证明法定代表人身份证（原件）；委托代理人申请的，山东汶上县有哪些铁矿还应提交授权委托书和委托代理人身份证（原件）。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/xtqQShanDongjGPVg.html>