

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



湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑

提起阜新海州露天矿，人们一定不陌生：年B-邮票(第枚)年版五元人民币是的，海州露天矿电镐作业画面曾先后入选中国年B邮票、年版元人民币。如今的海州露天煤矿国家矿山公园是集旅游考察科普于一体的工业遗产旅游地，《辛亥革命》《建国大业》等影片中的重要战争场面，包括广州起义黄花岗起义等大型场景都是在海州露天矿完成拍摄。海州露天矿位于阜新市太平区，距火车站和市中心仅公里，交通便利，但是市区没有直达海州露天矿国家矿山公园的汽车。

大门高米宽米，寓意海州露天矿自年建成投产至年关闭的年间，共为国家生产煤炭亿吨。

推土犁是辽宁大连工矿车辆厂生产的，潜孔钻机是海州矿自主研发的，蒸汽机车是河北唐山机车车辆厂，电机车产自湖南湘潭电机车厂。纪念碑体为四个东西南北朝向的尖型碑柱组合而成，四个碑柱的连接处塑有履带车轮，其上是一组寓意煤矿工人豪情壮志和精神风貌的群雕。

站在观景台前，俯瞰这个有着一百多年开采史，矿坑东西长公里，南北宽公里，垂直深度多米，总占地面积达多平方公里，海拔负米的世界最大人工废弃矿坑，为我们带来的是巨大的视觉震撼和心灵震撼。在矿坑的边缘，我们感受着阴霾天气迎面吹来的夹带着浓浓煤烟味儿的秋风；遥看矿坑对面，坑壁边一层一层象梯田似的，

有红色灰色黑色和土色……，不同颜色的断面清晰地告诉你湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑的地质特征，黑色，当然就是煤啦；红色，是煤自燃后的现象；灰色，则矸石或未完全燃尽的煤；俯瞰矿坑，不时会从坑底窜起蘑菇云样浓烟，有些断面不停地冒着青烟，运煤车轰轰驶过，带起长长尘烟，整个矿坑烟雾弥漫，夹带着浓浓的一氧化碳味。我们大约下了四五层，下到第四层时，我找到一个地处东北方向的平台，我登上去想找一个最佳拍摄点，不想平台边的矸石是热的，整个脚下也是热的，你能闻到一氧化碳的味道，不敢多想，迅速冲下平台。返回时，我们抄近路，沿着大雨冲出的水口，踩着排水渠道，甚至爬山坡，在这里我要给大家提个醒，有些山坡是不能爬的，别看坡上长满杂草和灌木，其实土层是非常松软的，你想拽着杂草往上爬，草便连根拔起，而且脚下坡土也非常不给力，我们是手脚并用一起忙活，费了一番蛮力才爬上坡顶的。

露天煤矿

海州矿国家矿山公园回复吃货走中国：东北作为国家重工业老工业基地，过去的辉煌虽然有很多已经不再了，但是湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑还是值得大家回味和纪念的。来源 - 中国铁路车迷网<http://fansrailcnnet/> - 后来新生而且这些车湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑还在繁衍新的品种，不过，田心机车厂的后裔——株州机车厂没有生产了，而是转到了湘电集团有限公司<http://xemccomcn/product/Product.aspx?channel=productID=1>也就是湘潭电机厂前身是创建于年的国民政府资源委员会中央电工器材厂，199年由人民政府接管，年更名为第一机械工业部湘潭电机厂。

“一五”期间被列入国家项重点建设项目，经过几十年的发展，已经成为我国电工行业的骨干企业国家重大技术装备的生产研制基地国防装备定点生产厂家。新中国成立以来，先后研制开发新产品多项，多种重大新产品开创了中国第一：第一套船用动力推进设备；第一套地铁车辆电机电器成套设备；第一台吨电动轮自卸车；第一辆城市轻轨车等。所生产的大中型交直流轧钢电机为国内驰名品牌；独家生产的大吨位工矿电机车系列和千万吨级矿用吨154吨220吨300吨电动轮自卸车遍布全国各大露天矿；企业是国家城轨车辆电机电器成套设备的重点生产企业。抚顺电机车系列抚顺电机车系列—工矿轿子“韶峰”抚顺电机车系列-ZG50_500型电力机车是我国湖南湘潭机车车辆厂在上世纪年代出产的直流准轨工矿用电力机车，自重50T，电压500V,最高时速公里。抚顺电机车系列-中捷友谊之花这种机车爬坡性能特别好，非常适合抚顺矿区使用，现在是抚顺矿业集团铁路运输的主要车型。

抚顺电机车系列-百年老爷车伪满时期日本生产的“三菱”吨电机车抚顺电机车系列-这是湘潭机车车辆厂年代生产的ZG-型电力机车，是“韶峰”Q)hkF电力机车的“小弟弟”，我们都叫湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑

“小韶峰”。湖南锰矿石加工抚顺露天煤矿大坑们最开始服役茂名矿务局，是我们在年代末买来的“二手车”。我国矿产资源总量丰富品种齐全，但人均占有量不足世界平均水平，矿产资源质量较差，地理分布不均衡，大型超大型矿和露采矿较少，开发利用不足，选矿冶炼技术落后。

内蒙古自治区内蒙古是我国的矿产大省，特别是煤炭处于我国北方露天矿群的集中地带，储量极其丰富，仅次于新疆维吾尔自治区。

抚顺露天煤矿

新疆维吾尔自治区新疆矿产种类多，配套程度高，有部分特色矿产，远景潜力很大，但矿产分布不平衡，地质勘查程度较低。全疆已探明储量煤矿区个，居全国第五位；铁矿目前探明储量为亿吨；金矿探明储不多，主要分布于西准噶尔和阿尔泰山地区；在阿尔泰山和哈密找到了岩浆岩型硫化铜镍矿床，特别是阿尔泰山的黄铁矿型，远景好富矿多，伴生有金银硫等元素。宁夏回族自治区宁夏矿产资源丰富，以煤和非金属为主，金属矿产较贫乏，目前已获探明储量的矿产种类达种。煤炭探明储量多亿吨，预测储量多亿吨，储量位居全国第六位，人均占有量是全国平均水平的倍，且煤种齐全，煤质优良，分布广泛，含煤地层分布面积约占宁夏面积的/，形成贺兰山宁东香山和固原四个含煤区。青海省青海自然资源十分丰富，是一个矿产资源大省，发现的矿产地超过处，共有矿种种，已探明储量的有种，在已探明的矿产保有储量中，有种居全国前位，种位居全国首位。四川省四川矿产资源丰富，已探明的地下矿藏种，仅攀西地区就蕴藏有全国%的铁，位居全国第位。已探明一定储量的有种，其中铁铅锌铜煤天然气硫铁矿等矿产开发均有一定工业规模，在西南或全国占有一定地位。矿产集中分布在川西南(攀西)川南川西北三个区：川南地区以煤碳等为主的非金属矿产种类多，蕴藏量大，是我国化工工业基地之一；川西北地区金银等稀贵金和能源矿产特色明显，是潜在的尖端技术产品的原料供应地，铁铜锰金等有富矿产地，多数贫矿经选矿后，能适合工业利用。煤炭保有储量亿吨，远景储量亿吨，居全国第五位，为江南各省区之冠（煤炭储量大于江南各省区储量之和）。

抚顺煤矿

吉林省吉林省已发现矿产种，占全国已发现矿种的%，探明储量的矿产有种，占全国探明储量矿种的%，是国内有较多矿种的省区之一。辽宁是全国铁矿集中产地之产地处，保有储量亿吨，主要集中分布于鞍山辽阳及本溪地区约占全省总储量%以上，主要生产矿山有鞍山齐大山南采区齐大山北采区眼前山(眼前山区)东鞍山大孤

山；本溪南芬歪头山北台；辽阳弓长岭一二矿区等。

金矿分布遍及全省，相对集中于丹东抚顺阜新及朝阳等地区，主要生产矿山有五龙四道沟白云二道沟新甸柏杖子红透山等。山西矿产资源种类繁多，分布广泛，已发现矿产种，其中利用的矿产种，储量居全国第一位的矿产有煤铝耐火粘土镓矿铁钒土沸石及建筑石料用灰岩。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/kSziHuNangNkGI.html>