

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**



## 广西锰矿加工

由于锰钢既坚硬又富有韧性，没有磁性，不会被磁铁吸引，人们大量用锰钢制造钢磨滚珠轴承推土机与掘井机的铲斗等经常受磨的构件，以及铁轨桥梁网架屋顶的结构材料等。

由于锰的特殊用途，因而在国际国内市场占据了十分重要的位置，大量的锰矿资源为世界的贸易发展铺奠了坚实的基础。目前已探明的锰矿区有多处，保有储量达亿吨，主要集中在广西湖南和贵州省(区)，仅广西就占了全国总储量的8.5%，而广西又主要集中在桂西南地区，其中仅崇左市就占了全国的%，桂西南大新天等靖西县，保有储量达亿吨，占广西总量的%，被称为桂西南“锰三角”。

现在，全球锰产品的需求量十分巨大，冶金化工电子建筑通讯等领域都需要电解金属锰电解二氧化锰硫酸锰高纯度碳酸锰等锰业产品的支撑，而这些产品，都是国家鼓励发展的产业。

年，全区锰矿石产量达万吨，锰系铁合金万吨，电解金属锰万吨，电解二氧化锰万吨，硫酸锰万吨。广西大锰锰业公司及其所属的大新锰矿和天等锰矿是广西锰业的龙头企业，所生产电解金属锰硫酸锰放电锰粉化工锰粉冶金锰精矿碳酸锰粉烧结矿碳酸锰焙烧矿各种型号电池等主要产品产销量居全国首位，已成为我国钢铁轻化工行业的重要锰产品材料基地。目前，广西锰业正在规划以桂西南锰矿石原料及粗加工为主，以大锰锰业新振锰业三叠锰业等为

代表的一大批锰深加工企业群;依托便利的交通充足的电力,打造了以广西八一铁合金(集团)有限责任公司等为代表的桂中锰系铁合金产业集群,以及在北部湾畔将崛起的超大型沿海钢铁冶金产业集群。大锰公司在广西拥有锰矿资源储量达亿吨,分布在大新锰矿和天等锰矿,储量分别为亿吨和万吨。为了加大对锰加工企业整合的力度,广西正致力于建设个锰业基地和个以锰矿资源深加工为主导产业的工业园区以生产高附加值的电解金属锰电解二氧化锰中低碳锰铁合金等锰系列产品为主的桂西南锰业基地;以生产锰系列铁合金产品为主的桂中锰业基地;以生产四氧化三锰锰锌铁氧体及电子元器件高锰低镍不锈钢等产品为主的沿海锰业基地。个工业园区是以金属锰硫酸锰锰系铁合金金属锰粉氮化锰等为主要产品的大新锰谷工业园;以发展金属锰氮化锰电解二氧化锰锰系铁合金等为主要产品的天等东平锰工业园;以发展金属锰锰系铁合金等为主要方向的靖西湖润锰工业园。

加上桂中以广西八一铁合金(集团)有限公司广西汇元锰业有限公司为龙头,以来料深加工为主的来宾工业园区,构成了一个比较完整的锰工业体系。近几年来,广西锰资源形成了几个新的锰矿产业链:锰矿石—锰系合金—高锰合金钢(不锈钢)产业链锰矿石—电解二氧化锰—无汞碱锰电池产业链锰矿石—电解金属锰—四氧化三锰—锰锌软磁铁氧体—各种电器元件产业链锰矿石—锰盐产业链。

广西锰系列产品虽已形成了一定的规模,且资源优势日益凸显,但广西锰矿加工还需进一步拉长锰产业链,充分利用丰富的锰矿石为原料,选择技术含量高附加值高市场前景好的锰深加工产品为对象,大力扶持业已形成的产业链作为锰业发展的方向,广西锰工业将实现销售收入超百亿元,桂西南地区将成为我国乃至全球最大的锰工业基地,形成真正的锰业产业集群。广西锰矿的开采乱象丛生广西锰矿突飞猛进的快速发展,既推动了沿海地区的各项建设及经济的巨大发展,但也为各种安全隐患与经济犯罪提供了适宜的温床,各地在锰矿开采过程中不断出现一些尖锐敏感的矛盾问题,甚至乱象丛生,为矿产资源的综合管理带来十分棘手的难题,其主要存在的问题是:一是非法采矿鉴定难查处难。

法律法规不完善,矿产资源法与实施细则不同步,新矿产资源法是年开始实施,而《矿产资源法实施细则》却是年颁布的。虽然《矿产资源法》在违法行为定性条款上比《矿产资源法实施细则》规定的更为详尽,但由于与实施细则不同步,因此在具体处罚依据上缺乏可操作性。

在查处无照经营案件工作中遇到无照开采各类矿山无照经营选矿厂买卖没有合法手续的矿山等经营数额达到十几万几十万,甚至上百万的涉矿案件是否构成犯罪,如何定性如何追究刑事责任,法律没有相关规定,工商部门查处此类违法犯罪存在难度。

## 锰矿加工

因为对矿山的大量开采，有些地方森林植被破坏较重，环保工作与矿山开采（矿山主体建设）不能同步，许多矿山建设都是在环保之前，缺乏管理。

多数矿山企业是当地政府招商引资项目，矿业主对执法人员的行政行为不配合不理睬，执法人员严格执法照章办事受到行政干预多，执法难度较大。自制炸药存在来源不清的问题，虽然公安部门加大了对炸药的使用保管和制售工作的管理力度，但有些人为了获得经济利益，私自制售炸药的问题仍然存在，致使查处难。无采矿证开采问题各地区普遍存在，都是荒山偏僻之地，范围大，不易被发觉，东挖一处西挖一处，等发现或是执法部门要来检查时就跑掉，不能人赃俱获，很难处理。

因此，各矿产资源所在地的政府采取一系列集中整治措施，并以公安国土资源部门检察机关联合执法，重拳出击，坚决打击非法采矿与锰矿开采中的职务犯罪行为，现已取得了显著成效。

其中比较突出的几起典型案例，供读者参考，可见一斑：今年月，扶绥县东门镇在县国土资源局和当地派出所的配合下，对该镇东门社区渠T廖头欠ú煽笱形= 型换骷骸楹颓膏砧 佟>蔡私猓 芾 嫫那 梗 恍 环 回 皆倭挥谢竦眯砜傻那榭鱿拢 比敦谜蛛 派缜 廖头欠ú煽蝗 绕莘盗烁 兀 指 钡厄连裆 罟蛻 踩ù 匆 肌

月日晚，该镇政府接到群众举报称，有不法之徒正在渠T廖投 狃较蛟脊 铜 小按罄倭辘钡母收岬胤欠ú 煽蟆

为此，平乐县组建了“矿山整治行动小组”，对各个非法矿点进行“地毯式”清查，共捣毁二塘非法矿点个，工棚个，没收采洗矿设备套变压器台，并拆除附设的水管电线等采洗设施。犯罪嫌疑人唐某未取得采矿许可证擅自采矿，在靖西县边境龙帮镇原部队六连旧址号矿洞开采碳酸锰矿，共开掘个窿道，深度长00多米。广西锰矿加工还雇请贵州湖南等外地工人采矿，日产量达十几二十吨，每吨以至元销售，然后按四六分成所得利润。在采矿过程中，唐某等人曾被靖西县国土资源局等部门多次整治并责令停止非法采矿行为，但唐某等人拒不停止开采，继续盗采国家矿产资源，造成龙邦原部队六连旧址号矿洞遭到破坏。锰矿的大规模开采，让广西穷乡僻壤的乡村，开始走上了脱贫致富的道路，但也为当地的生态平衡自然环境保护带来了新的难题。要是一场大雨袭来，这个积满水的坑将成为悬在村民头上的“池塘”，由于盗采者的破坏，六苗岭上，有多亩松林已被铲平，村民们的直接损失不下万元。并非科学真实的采样报告，却成为非法采矿者骗取资金的“道具”广西锰矿

的开采乱象丛生，到处鱼龙混杂，为矿产企业的正常经营带来了极大的负面影响，一方面增大了政府的管理成本及管理难度，另一方面对当地的自然生态破坏严重，特别是无序开采及非法采矿对人民群众生活影响巨大，甚至危及人们的生命安全。为此，广西各级政府及有关行政执法部门加大了矿产资源的整合及非法采矿的打击力度，虽然取得一些初步的成效，但离规范有序的合理开采目标差之甚远，特别是一些打着锰矿开发的幌子进行隐蔽性犯罪活动的现象频频发生，也屡见报端。“你想成为亿万富翁吗？来广西吧，这里遍地是金山银山，你要做的，就是先投入几十万元钱入股，大家合伙开锰矿。”

梁某带他来到这个陌生的村庄，这是桂西南地区的一个偏远山村，依山傍水，本来风景秀丽，自然生态良好，村民世代务农。

由于该村境内山峦上均储藏有丰富的锰矿石，不少投资者闻风而至进行非法开采，致使该地植被破坏严重，山体裸露，水土大量流失，耕地逐年减少。

经过多方筹措借贷，他先后三次交付投资款共计五十万元给予梁德强夫妇，约定合伙开采，利润按入股比例分红。梁德强是广西政法公务员（后查明系南宁市林业局森林公安分局干警），军人出身，并多次向罗某等人吹嘘自己有军方高层背景：“在广西，有什么问题他都可以出面兜住，没有摆不平的事，一起入伙开矿吧，保证你能赚大钱。”

特别是当罗某夏某项某等人陆续将投资入股款交给他之后，梁德强以前的许诺都不能兑现，态度也开始发生了一百八十度的大转变，他对合伙的投资者再也没有先前的热情。他先是与当地村民没有处理好关系，在开采过程中经常发生矛盾纠纷，而开矿所必须的各种合法手续，他一拖再拖，虽然编造各种谎言企图掩盖住，但仍然让人感觉他根本办不出来。而梁德强采集矿样的方法是：直接把山上经选择成色较好的矿石或者是把开采出来经过冲洗筛选的矿石送至有关部门进行检测，不是利用科学的采集方式，而是含有更多的人为成分，且负责检测的有关部门只对送检的矿样品进行检测收费，并未实地考察检测，根本不管矿样来自何处，采集是否科学真实，最后得出了虚假的检测报告，从而为不法分子以开采锰矿为名骗取资金披上了一层专业的合法外衣。上述典型个案事例说明，广西锰矿的开采要想走上规范有序的正轨，广西锰矿加工还需假以时日，当地政府及有关执法部门必须加大力度，采取联合执法的形式，进行重拳出击。否则，广西锰矿的开采经营仍是乱象丛生，在巨额利益诱惑下，不少人往往会利令智昏，铤而走险，甚至以身试法，各种违法犯罪活动仍然层出不穷，屡禁不绝。只象“梁矿石”这些以开采锰矿为名假借官方背景及赚大钱的噱头诱惑他人行诈骗钱财之实的不法行为，仍在桂西南“锰三角”之等重要地带，呈滋生蔓延势，梁德强是其中一个代表。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/NkgoGuangXiQ13y3.html>