

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



湖南铬矿加工科技引领市场循环经济创造效益

形成一个跨地区跨行业跨所有制，以煤炭为主，电力化工冶金机械制造建筑建材旅游等多业并举的综合能源大集团。年来，同煤集团始终牢记国有大型企业肩负的经济社会和政治三大责任，创新发展，已累计生产煤炭亿吨。我们认为，发展循环经济是建设绿色矿山推进绿色矿业实现资源综合利用的最佳途径，也是我们实现百年同煤宏伟目标的必然选择。该园区是目前我国煤炭行业现已建成的第一个产业链条最完整的循环经济园区，园区从年开始整体规划，通过快速高质量建设，到年月正式建成，实现了产业链完整闭合。

园区总投资亿元，包括万吨塔山煤矿万吨同忻煤矿选煤厂坑口电厂资源综合利用电厂甲醇厂煤矸石砖厂高岭土加工厂水泥厂污水处理厂和铁路专用线，共两矿十厂一条路个项目，构建起煤电煤化工煤建材完整的产业链条。以煤矿为龙头，通过选煤厂实现动力煤的洁净生产；洗精煤通过铁路专用线装车外销，筛分煤进入坑口电厂，洗中煤供综合利用电厂发电以及煤化工甲醇项目，分选出来的煤矸石输送到煤矸石砖厂制砖；坑口电厂排出的粉煤灰，作为水泥厂的原料；采煤过程中采出的伴生物高岭岩作为高岭土加工厂的原料。我们自主研发了世界上第一个米-米特厚煤层综放开采工艺技术，达到了国际领先水平，在单产效率安全等指标都达到了国际先进水平，特别是工作面资源回收率达到%以上。

引领循环经济

我们不仅对煤炭精采细采，而且对伴生物高岭岩进行资源化利用，生产出目前国际上最细的目煨烧高岭土。塔山煤矿万吨原煤，如果按照过去传统方式运至东南沿海电厂发电，距离多公里，运费亿多元，全部发电后将产生多万吨粉煤灰。园区通过多级循环，综合利用，使园区产值增加了倍，年园区产值达到了亿元；对煤矸石粉煤灰等固体废弃物实现了就地消化，变废为宝，园区工业固体废弃物综合利用率达到%。

园区各项目全过程严格减排，特别是园区资源综合利用电厂通过热电联供，取代了平旺地区台分散燃煤锅炉，解决了万平方米集中供热，年减少二氧化硫排放吨，烟尘排放量吨，矿区空气质量大幅提升。塔山园区不仅实现了循环，而且做到了经济，年园区实现利税亿元，上缴税收占到大同市南郊区的%以上，极大地推动了新农村建设。塔山园区带动了企业产业延伸和发展方式大转变，围绕循环经济，集团公司十一五期间建设的座千万吨级矿井座电厂在内的个结构调整项目，已经陆续建成投产，实现了由单一煤炭产业向煤炭电力化工冶金机械制造五大主业的调整。

科技引领经济

特别是已经积累了万亩森林碳汇资源，地跨地市个县区，是全国面积最大的自营坑木林基地，为改善区域生态环境作出了积极的贡献。

塔山园区的科学实践演义了绿色矿业的恢弘主题，实现了绿色开采绿色加工，构建起绿色矿区和绿色家园，展示了循环经济的强大生命力。回顾这几年的探索和实践历程，我们在发展循环经济上有一些做法和体会，简要归纳就是个字，理念先入战略先谋科技支撑文化铸魂。面对可持续发展的众多现实问题，我们以科学发展观为指导，以循环经济理论规模经济理论低碳经济理论产业价值链理论为支撑，率先提出了黑色煤炭绿色开采循环经济吃干榨净高碳产业低碳技术等新理念。

确立了大资源观，我们认为除煤炭外，煤矸石高岭岩粉煤灰污水等同样是宝贵的资源，同样要加以利用，实现价值最大化。对资源的开发和利用，我们的目标就是要做到四最，对地质环境的扰动最少，对矿产资源的开发最优，对资源的综合利用效果最好，对生态环境的影响最小。理念的超前引导，广泛传播，使企业上下在思想上产生了高度认可，带来了行动高度统对循环经济建设起到了重要的推动和催化作用。早在年，由集团公司组

织到国际国内新型煤炭企业实地调研，借鉴先进理念和经验，同时，立足企业积淀的管理优势技术优势队伍优势区位优势以及资源优势，反复分析论证，将发展循环经济确立为企业产业结构调整方向和重大发展战略。

循环经济

我们围绕三个一流，装备技术和管理创一流，资源节约和综合利用创一流，环境保护创一流的目标，制定了发展循环经济的规划，面向项目园区区域个层次；抓住源头消减高效转化综合利用生态建设个重点环节；规划建设塔山朔南东周窑白家沟和轩岗大循环经济园区，最终构建起个纵横交错的网络化立体式绿色循环新格局。我们成立了循环经济领导小组，从组织制度上强力保障，随着塔山园区的建成，其他个园区也正在快速有序推进，十二五期间将陆续建成。

发展循环经济是载体，是路径，我们通过新项目新园区的典型引领，示范带动，实现了集团内部新老企业统筹协调整体提升跨越发展。

几年来，数十家科研机构上百名高精尖技术专家汇聚塔山，攻坚克难，累计完成了多项科技创新项目，一大批国内一流世界先进的技术运用于生产，对园区起到了强力支撑。

塔山电厂是国内煤炭企业控股建设的单机容量最大的坑口电厂，采用的火力发电直接空冷技术等离子点火技术等高新技术成果，处于国内先进水平；年产两亿四千块煤矸石砖厂是国内煤炭企业最大的煤矸石砖厂，首次采用机器人操作等先进工艺技术；另外，湖南铬矿加工科技引领市场循环经济创造效益还有甲醇项目的干煤粉汽化甲醇合成技术高岭岩厂的细磨煨烧工艺技术资源综合利用电厂的石膏脱硫技术，等等。比如：塔山矿的装备是进口和国产引进吸收和自主创新的完美结合，通过引进德国大功率采煤机，与国内先进的放顶煤液压支架组合集成，实现了设备的高产高效可靠运行。

特别是，正在进行的特厚煤层大采高综放开采成套技术与装备研发项目，是国家重大科技支撑项目，也是建国以来煤炭行业中最大的国家支撑项目。塔山电厂采用高效静电除尘设备，除尘效率高达%；园区充分利用大同矿区风力充足的优势，安装了风光互补的照明设施；高岭土厂煨烧窑产生的余热用于干燥，每年节约标煤吨；水泥熟料生产线利用余热建设发电系统，可解决厂区生产线%的用电量。科技的创新和应用，使塔山园区实现了投资最省见效最快质量最好，已经成为园区最核心的竞争力！（四）坚持文化铸魂，打造塔山循环发展模式

。

塔山园区的建设，得到了党中央国务院的亲切关怀和高度厚爱，得到了国家部委协会各级政府以及社会各界的大力支持和鼎力相助。近年来，胡锦涛总书记温家宝总理贾庆林主席李克强副总理等党和国家领导人先后亲临塔山，视察工作，作出重要指示。

湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益@反击式破碎机的204-0-0736作者重工湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益最好，买反击式破碎机的，质量好，价格优服务到位，全国最好的生产商。湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益 轴承过度磨损或装配不良，造成定转子相擦，使铁芯表面损伤，进而造成硅钢片间短路，电动机铁损增加，使电动机温升过高。湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益，免费点击客服获得最新价格复合式土壤碎石机属于路面工程机械，涉及一种复合式土壤碎石机。该复合式土壤碎石机包括一个土壤破碎仓和一个石灰破碎仓，石灰破碎仓的出料口下方设置有输料皮带，输料皮带的前端则位于土壤破碎仓的进料口处。

复合式土壤碎石机，其特征是：湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益包括一个土壤破碎仓和一个石灰破碎仓，石灰破碎仓的出料口下方设置有输料皮带，输料皮带的前端则位于土壤破碎仓的进料口。只有解决了转子的平衡度，才能更加精确的解决破碎物料的问题，从而减少与物料的接触，来延长碎石机使用时间。很多生产碎石机厂家的转子精确度不高，为此，我们需要将转子焊接到转子体外部，这样可以防止破碎的过程中抖动而造成的不平稳现象。因为轴承需要承受整个碎石机和物料的重力，也是最容易损坏的，对此，我们需要做的就是用双轴承，这样可以加强轴承的承载能力，并且在维护的时候，要有规律的添加润滑油，才样才能让碎石机轴承使用的时间更长久。提供粉煤灰磨粉机点击在线客服，免费获得提供大礼包！反击式破碎机的选择很重要，月秘鲁铜矿产量增长%据秘鲁国家统计局最新发布的报告，年月，秘鲁铜产量同比增长%，达到,吨。重工科技专业生产鄂式破碎机，反击式鄂式破碎机，鄂式鄂式破碎机，石子粉碎机，欧版颚式鄂式破碎机,反击式鄂式破碎机，山西煤矸石鄂式破碎机，冲击式鄂式破碎机，圆锥鄂式破碎机及配套设备。颚式鄂式破碎机是石料生产线磨粉生产线制砂生产线中不可缺少的第一层破碎的主要破碎设备本文关键词：湖南铭矿加工科技引领市场循环经济创造效益,反击式破碎机的深圳兆日科技股份有限公司是一家以现代密码技术的研发和应用为核心的票据防伪企业。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/OSyBHuNankt73b.html>