

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



德国霍尔伯石墨

黑龙江省牡丹江农垦奥宇石墨深加工有限公司是黑龙江奥宇石墨集团旗下一家集研发生产销售三位一体的石墨深加工企业，公司坐落在鸡西市鸡东县850农场，始建于年，正式注册成立立于200年月，注册资本000万元，现有员工06人，厂区占地面积余平方米，总建筑面积余平方米，主要产品有天然鳞片石墨高纯石墨球形石墨微粉石墨可膨胀石墨尾矿砂空心砖等产品。

公司积极响应国家号召，树立“循环经济”的理念，在年投资建设了石墨深加工项目，项目总投资亿元，项目建设期年，项目建成后新增就业岗位余名，实现年产球形石墨吨，年销售额亿元，利税万元。球形石墨运用德国霍尔伯的粉碎分级原理，采用国内最先进的生产工艺，多台设备并联的方法实现了整条生产线自动化与闭路生产，降低了成本，同时采用并联除尘器集中收集微粉，减少了车间粉尘。在实际生产验证中我们作出了一系列的创新与改进从而将原设计更加完善，大大提高了生产效率和产品收率，真正做到了质量高产量高收率高节能环保的最佳效果。

深加工公司作为东北三省第一家石墨深加工企业，凭借先进的技术创新的管理模式和优秀的核心团队，经过一年多的市场开发，一期工程已正式竣工投产。

一期工程项目的正式投产彻底改变了我省长久以来依靠石墨原料输出的历史，并推动着我省石墨产业向着高附加值精深加工方向转变，有力的带动了当地经济发展，建立起较为广阔的国际国内销售市场，销售网络遍布世界多个国家和地区，主要国内客户有上海衫衫科技远东电子深圳斯诺辽宁弘光深圳翔丰华等，在国际市场上已经建立起的客户有日本JFE日本碳素德国SGL等众多国际知名企业。

几年来，公司全体员工经过不懈的努力，先后荣获“中国著名品牌企业，中国市场质量服务信誉AAA级企业，中国企业改革全国示范单位，中国名优产品企业，中国质量信誉之星单位，中国讲诚信守合同重质量典范企业，中国知名商标企业，全球华商矿产行业强企业，东北三省先进民营科技企业，黑龙江省民营科技企业，黑龙江知名诚信企业，黑龙江省优秀绿色科技单位，黑龙江强企业，省环保先进企业，进出口十强企业，银行AAA级资信企业，中国百名企业金奖，中国民营企业开拓奖等诸多荣誉。建设研发中心，并完成与台湾日本合作建设的工厂实验室，自主研发石墨深加工制品并可将研发成果直接运用到生产中。

在稳定生产的同时我公司将加强对石墨深加工制品的研发工作，特别是在拓展球形石墨深加工产业链上会加大投入，计划在至年建成从球形石墨到包覆石墨最后到锂离子电池用高端负极材料一整套的生产线。另外在高端负极材料的基础上开展锂离子电池正极材料—磷酸亚铁锂锰酸锂的研发生产工作，计划在年年底建成锂离子电池正极材料生产线，最终实现从球形石墨到锂离子电池生产的完整产业链，成为东三省石墨深加工以及锂电行业的龙头企业。在今后年内，公司将逐步完善厂区基础建设，改善职工生产及生活环境，在适宜的情况下扩大厂区面积，将公司建设成为花园式工业园区。项目内容运用德国霍尔伯的粉碎分级原理，自主研发设备对天然鳞片石墨进行气流涡旋粉碎，通过高精度分级机对石墨粒度进行分级控制，进行石墨微粉球化通过提纯烘干筛分成型。市场与效益分析：该产品广泛应用于负极材料，用于手机等方面，本项目研究开发超精细球形石墨，突破球形石墨的理论比容量mAh/g，提高天然球形石墨用于锂离子电池的理论比容量到mAh/g-mAh/g。并实现产业化，项目达产后，预计年均销售收入为10万元，年平均销售利润6万元。

型号：石灰石破碎机石膏破碎机石英石破碎机等等关键字：破碎机磨粉机描述：我其生产效率高运行成本低产量大收益高，成品石子粒度均匀粒形好。

型号：工业破碎机化工破碎机建筑垃圾破碎机等等关键字：破碎机磨粉机描述：运行成本低节能产量大污染少。型号：液压旋回破碎机齿辊式破碎机风选粉碎机等等关键字：破碎机磨粉机描述：运行成本低节能产量大污染少。型号：磨粉生产线石英石生产线水泥熟料生产线等等关键字：水泥熟料生产线石英石生产线描述：产品性能优越品质稳定。公司始建于年，并于年月成立，项目总投资亿元，其中一期投资万，建设一条年产000吨球

形石墨的自动化生产线，该生产线采用国内先进的ACM系列气流涡旋粉碎机组，并采用国内领先的提纯工艺可以将球形石墨纯度提高到%以上，满足了国内外客户的需求。集团公司早在年便与清华大学湖南大学建立了石墨研发中心，针对球形石墨可膨胀石墨等石墨深加工项目研究出了一整套成本低廉质量上乘的生产工艺。其中球形石墨运用德国霍尔伯的粉碎分级原理，采用国内最先进的生产工艺，多台设备并联的方法实现了整条生产线自动化与闭路生产，降低了成本，同时采用并联除尘器集中收集微粉，减少了车间粉尘。

目前为止项目一期工程基本完成，优良的产品质量为我们赢得了丰厚的订单，产品已经销往日本波兰韩国以及国内多家锂电生产企业。随着国家对节能环保的重视，锂电行业有着广阔的发展空间，球形石墨需求量也在迅速增大，其市场价格已由年初的每吨元上涨到元以上，目前鳞片石墨市场紧俏，原料有着大幅度上涨趋势，故球形石墨价格仍有着很高的上涨空间，为抓住目前良好的发展机遇，满足市场需求，我公司经过详实的市场调查，项目二期工程按市场行情已经提前启动，新建球形石墨生产线。

年初三条生产线实现年产一万吨球形石墨规模，届时可完成年产值亿元，利润000万，上缴税收万元，为社会提供余个就业岗位。项目的建成填补了东北三省石墨行业靠原料输出而无深加工的空白，为鸡西市打造中国的“石墨之都”奠定了良好的基础，在稳定生产的同时我公司将加强对石墨深加工制品的研发工作，特别是在拓展球形石墨深加工产业链上会加大投入，计划在年内建成从球形石墨到包覆石墨最后到高端负极材料一整套的生产线，另外在高端负极材料的基础上开展锂离子电池正极材料—磷酸亚铁锂锰酸锂的研发生产工作，最终目标实现从球形石墨到锂离子电池生产的完整产业链，成为东三省石墨深加工以及锂电行业的龙头企业。当地丰富的矿产资源先进的设备成熟的工艺强大的技术团队广阔的销售网络是我公司发展的动力，政府及社会各界友人的支持与厚爱更是我们公司发展的坚实后盾，作为东北三省第一家石墨深加工企业我们始终坚持“节能环保科技创新”的经营理念，我们不但要填补东三省的空白，更要打造出一个民族知名品牌，创造全国乃至整个行业的民族品牌，诚挚欢迎社会各界友人与我公司合作共同发展。我所有设备均采用高质量材质该磨粉机适应大中小矿山化工建材冶金等行业的高下闭路循环的制粉设备，可研磨石英长石方解石滑石重晶石萤石稀土大理石陶瓷铝矾土锰矿铁矿铜矿磷矿二氧化铁红矿渣水渣水泥熟料活性炭白云石花岗岩氧化铁黄豆饼化肥复合肥烟煤焦煤褐煤菱镁砂氧化铬绿金矿红泥粘土高岭土焦炭煤矸石瓷土膨润土叶腊岩页岩紫砂石迭岩石玄武石石膏石墨等莫氏硬度七级以下湿度在%以下的各种非易燃易爆矿物种。石墨,攀枝花签约亿元石墨深加工项目日，在第十九届中国昆明进出口商品交易会暨第四届南亚国家商品展开馆的第一天，攀枝花市迎来了首个签约项目深加工项目。该项目总投资亿元，将落户仁和区，项目计划于月底前开工，01年底竣工，届时可实现年销售收入亿元。当日，在昆交会上，仁和区人民政府与攀西石墨股份有限正式签订石墨产业深加工项目，签约仪式上，攀西石墨相关负责人告诉记者。

始建于年，并于年月成立，项目总投资亿元，其中一期投资万，建设一条年产000吨球形石墨的自动化生产线，该生产线采用国内先进的ACM系列气流涡旋粉碎机组，并采用国内领先的提纯工艺可以将球形石墨纯度提高到%以上，满足了国内外客户的需求。集团早在年便与清华大学湖南大学建立了石墨研发中心，针对球形石墨可膨胀石墨等石墨深加工项目研究出了一整套成本低廉质量上乘的生产工艺。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/on1BDeGuoahXig.html>