

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**



### 湖北朱家河煤矿综采设备

改革开放以来，我国各行各业整体引进了大量的国外先进设备，但这些设备普遍存在着备件品种繁多产地不一的情况，给设备维修和备件采购带来很大的困难，鉴于这种形势，上海裕众实业发展有限公司依据多年来与众多欧美日厂家及产品供应商合作的优势，专门成立了一支由自控专业留学归国人员组成的备品备件部，为广大客户解决此类问题，将自身优势与国内需求有效的嫁接，为国内客户赢得成本和时间竞争优势，也为国外众多厂家进入中国铺平了道路。上海裕众实业发展有限公司主要经销欧洲美国日本等国生产的编码器传感器仪器仪表及其湖北朱家河煤矿综采设备各种自动化产品和配件，我们始终以最大限度满足合作伙伴需求为己任，集中精力拓展优质国外供货渠道，不断加强自身技术服务水平，优化快捷安全的物流网络，让我们的合作伙伴无论在售前售中湖北朱家河煤矿综采设备还是售后都能得到无微不至的服务，真正体现我们企业的众多优势，更好的服务于国内企业，树立更加良好的口碑，为祖国的现代化建设尽一己之力。

蒲白矿区位于陕西省渭北煤田中部，地跨蒲城白水两县，西与铜川矿区相接，东与澄合矿区毗邻；黄陵新区位于黄陵县腰坪乡境内，包括黄陵建庄矿业有限公司和陕西建新煤化有限责任公司。主要业务涉及煤炭铁路电力高岭土矿山救护等，产品销往上海江苏江西浙江湖南湖北等省市及本省境内蒲城电厂秦岭电厂等。现辖有两个矿区：蒲白矿区（老矿区）和蒲白黄陵新区（新矿区），蒲白矿区交通便利，南邻西禹高速，西与包茂高速相

连，与古都西安相距公里，渭清公路横贯矿区南北。蒲白矿业有限公司主要业务涉及煤炭电力水泥高岭土等，产品销往上海江苏江西浙江湖南湖北等省市及本省境内蒲城电厂秦岭电厂等用户。多年来，蒲白矿务局一贯坚持以煤为主多种经营综合发展的战略方针，大力发展多种经营，先后建成年设计生产能力万吨的陕西蒲白尧峰水泥有限责任公司装机容量万千瓦的研石电厂以及高岭土公司等一批在全省煤炭系统较有影响的骨干项目，使企业规模不断壮大，经济实力明显增强。

多种经营主要产品有#水泥速凝剂各类机电配件锅炉矿用电器高岭土耐火材料等个门类余种。

### 朱家河煤矿

其中#水泥连年获得省优部优产品称号，在全行业率先通过了ISO质量管理体系认证，具有出口权；水泥速凝剂获全国科学大会奖；高岭土产品深受用户信赖，曾荣获全国综合利用科技大会优秀产品奖，并远销日本南韩台湾澳大利亚意大利等。陕西天工集团，具有较强的建筑安装实力，可承担工业民用工程的建筑安装任务；湖北朱家河煤矿综采设备还可承担矿井建设任务，并具有较强的矿石开采能力。职工医院教培中心机电设备制造公司物资供销公司印刷厂钻探队救护消防队等下属单位在矿区改革发展中也发挥着重要作用。据蒲白矿业公司生产调度中心年月日统计数字显示，该公司煤炭产量达到1001821吨，提前天完成全年计划任务。同时，煤炭销量吨，完成年计划任务的%；掘进进尺米，完成年初计划任务的%；开拓米，完成年初计划任务的%。面对“十二五”，蒲白矿业公司坚持“立足老区振兴发展加快新区产能提升”的思路不动摇，以安全生产经营为中心，进一步解放思想转变作风，加快转变经济发展方式，做强煤炭主业，做优非煤产业。计划在“十二五”期间，不断振兴老区发展，使老区产量达到万吨，通过技改升级，使黄陵新区两个矿井产量达到万吨。

同时，正在开发的白水雷衙尧禾两个井田计划在“十二五”末投产，产能将达到万吨，届时，蒲白矿业公司将形成万吨的生产能力。矿区采煤机械化水平达到%以上，正规面全部使用综采，煤巷全部实现综掘，蒲白矿业公司将被建成千万吨绿色环保安全高效的大型现代煤炭企业。这段时间里，经过党的教育培养，我更加深刻地领会到我们党的进步性先进性和代表性，从心里感觉到自己整个人的思想觉悟提高了，视野广阔了，为人民服务的决心增强了。为了便于党组织对自己的考察，我将自己近一年来的情况向组织汇报如下：在思想上，继续努力学习政治理论知识。

因为理论指导实践，所以在这一一年时间中我认真而又更加深入地学习了马克思主义基本原理毛泽东思想邓小平理论“xxxx”重要思想和科学发展观。

同时有效实践了“xxxx”重要为主要内容的保持共产党员的先进性，努力实践党员的先进性，针对自己入党时上级领导及支部给我提出的意见和建议。

在这近一年的预备期里，我努力做好自己的本职工作，发挥了一个党员的作用，但是按照党员标准衡量对照检查自己，存在的缺点和不足也是不少的，其中有的克服了，有的湖北朱家河煤矿综采设备还需在今后努力改正，我相信在党支部和全体党员帮助下，我一定会克服一切困难，做一名合格的共产党员。以上是我一年来基本情况的小结，若有不妥之处，恳请组织批评指正，作为一名预备党员，我渴望按期转为中共正式党员，请党组织考虑我的申请，我将虚心接受组织对我的审查和考验。此致敬礼第页下一页相关文档入党积极分子半年总结入党积极分子半年总结\_思想汇报/心得体会\_党团工作\_实用文档。

方案二原理框图图正弦波方波三角波信号发生器的原理框图RC正弦波振荡电路电压比较器积分电路共同组成的正弦波一方波一三角波函数发生器的设计方法，电路框图如上。函数发生器的选择方案函数发生器一般是指能自动产生正弦波三角波方波及锯齿波阶梯波等电压波形的电路或仪器。

根据用途不同，有产生三种或多种波形的函数发生器，使用的器件可以是分立器件(如低频信号函数发生器S全部采用晶体管)，也可以采用集成电路(如单片函数发生器模块)。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/xF7PHuBeiKo1ml.html>