

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



HP1003型磨煤机

广东大唐国际潮州发电有限责任公司HP型磨煤机动态分离器改造EPC项目招标公告招标代理北京国电工程招标有限公司招标人：广东大唐国际潮州发电有限责任公司资金来源：自有资金开标时间：另行通知北京国电工程招标有限公司（以下简称“招标代理机构”）受广东大唐国际潮州发电有限责任公司（以下简称“招标人”）的委托，就广东大唐国际潮州发电有限责任公司HP型磨煤机动态分离器改造的设计制造运输安装及调试等内容进行国内公开招标。一项目概况：广东大唐国际潮州发电有限责任公司一期两台×MW机组为哈尔滨锅炉厂生产的HG-75-YM型锅炉，锅炉为一次中间再热超临界压力变压运行带内置式再循环泵启动系统的本生（Benson）直流锅炉，单炉膛平衡通风固态排渣全钢架全悬吊结构 型布置。

投标人需承担包括能满足×MW发电机组（##机组）台HP003型磨煤机动态分离器改造工程的设计设备供货安装调试试验验收消缺培训和最终交付投产等，以及与本工程相关联的辅助设备改造等工作，本工程采取EPC方式。二招标范围：投标人总的工作范围包括台HP型磨煤机动态分离器改造工程的全部设计设备制造（含现场制作设备）设备及材料供货运输动态分离器改造工程总体安装施工（含原有系统及设备的拆除）调试技术服务人员培训试验检验售后服务等。提供~个MW等级机组磨煤机动态分离器设计制造或改造的详细实例，并提供同型号磨煤机静态和动态分离器对比测试报告或改造前后对比测试报告；改造实例应包含改造内容改造前后的煤粉细

度煤粉分配均匀度均匀性指数风阻变化磨煤机出力变化等的对比，并提供和相应的图纸和技术报告。要求投标方注册资金万元以上，具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管或冻结破产状态。

四报名时间：报名时需提交报名申请表（格式见附件），报名时间为：203年月日~月7日（公休日节假日除外），上午-30，下午330-700，报名截止时间为：203年月7日700。本次招标报名时需提交以下资格资料：）投标申请表（格式见附件，电子版为word版本）；）企业法人证明书及具有法人签名或盖章的参加本项目投标的被委托人有效授权书法人代表身份证法人授权代表身份证；）企业营业执照（副本）税务登记证组织机构代码证质量认证证明及其他资质证书；）近三年工程业绩证明文件（业绩表合同证明文件及竣工验收证明等）；）投标人认为需提交的其他资料。招标代理机构将以传真及电子邮件等形式，将标书购买通知发送至申请单位，申请单位收到通知后，应以书面传真向招标代理机构确认已收到通知。

产品技术成熟，质量可靠，价格优惠，欢迎选购！高温度及-深冷，r/m高速我国从年起先后从国外引进了RPHMPS系列磨煤机,经过多年的努力,我国中速磨煤机的制造选型和运行可靠性都已达到一个较高的水平。煤磨机粉碎技术是采取煤块在快速气流的效果下，获得很大的动能，在粉碎室中造成煤块颗粒相互之间的快速碰撞剧烈摩擦，除此快速气流对物料产生剪切效果，使得获取粉碎煤块的结果，HP1003型磨煤机能将原料加工成极细的粉末。煤磨机确保高压水喷嘴的出口压力：煤磨机控制燃料为煤，是各种工业窑炉的关键热源,煤磨机是锤磨粉碎和离心送风的联合机械，用于粉碎煤块和将煤粉直接喷入燃烧室中进行燃烧的各种反射炉锅炉烘干窑焖火(退火)窑可供厂矿企事业单位作为各种炉窑的配套。当死亡植质堆积和菌解时，由风和水带来的细粘土，砂粒或由水中钙镁铁等离子生成的腐植酸盐及FeS等混入而成，在煤中成包裹体存在。

用显微镜观察煤的光片或薄片时，如HP1003型磨煤机们均匀分布在煤中，并且颗粒很细，则很难与煤分离；如HP1003型磨煤机们颗粒较大，比重与差很大，并在煤中分布不均，则把煤破碎后尚可能将HP1003型磨煤机们洗选掉。

煤磨机所接入的消防蒸汽，在启动煤磨机时，操作人员操作失误，导致消防蒸汽疏水未疏干净，造成疏水遇煤磨机磨环（铸铁制造），形成淬火现象，引起煤磨机磨环断裂。

HP13型磨煤机

然而任何措施总是有得有失，采用不同型号磨煤机虽可减少投资又能降低运行成本，但也不可避免地带来增加磨煤机零配件购置和影响车间布置上的美观的问题。总之磨煤机的配置必须以设计产量为依据，以工艺的合理性先进性为原则，在比较分析不同配置方案的基础上加以优选，方能达到理想的制粉工艺效果。河南矿山机器

: <http://blogsina.com.cn/u/烘干窑> : <http://fenjijinet/xw/n985html> 煤磨煤机 : <http://okpsj.com/psjpro/pro46html> 磨煤机
: <http://fuhepoc.com/product/fengsaomeimohtml> DX磨煤机-磨煤机分类-hp磨煤机留言目前每人每天可以发条留言，留言最多0字。类似信息更多信息(共条)该用户其他信息年月日磨煤机备件厂家-DX磨煤机-雷蒙磨生产线工业设备安远元/工程机械年月日粘土粉碎机-DX粉碎机-煤焦粉碎机工业设备安远元/工程机械年月日哪的厂家有煤泥烘干机-DX煤泥烘干机工业设备安远元/工程机械赞助商链接第一节简述上海重型机器厂有限公司在二十世纪八十年代初期从美国CE公司（现为ALSTOM Power Inc公司）引进了碗式磨煤机制造技术。CE生产的磨煤机遍布全世界，用于电厂煤粉的制备和干燥，由于磨煤机内研磨表面形似深碟或碗，故称之为碗式磨煤机。上海重型机器厂有限公司在引进美国CE公司技术的基础上，根据中国国情对HP磨煤机做了大量的技术改进和二次创新，扩大了HP磨煤机的HP1003型磨煤机适用范围，使其更适合碾磨国内煤质的需要，性能更加可靠，检修更加方便，使用寿命进一步延长。HP磨煤机组成部件如下：电动机驱动减速箱，减速箱直接与磨碗联接，减速箱由行星齿轮组成，具有适当的减速比，使磨碗达到要求的转速。

侧机体内装有衬板，在磨碗四周形成进风口，并起支承分离器体作用，用于干燥输送煤粉的热空气通过进风口引入并沿磨碗周围向上。

叶轮装置安装在磨碗外圆上，HP1003型磨煤机能使通过磨碗外经与分离器体之间环隙的热空气均匀分布，从而控制磨煤机碾磨区域的风粉混合物。三只单独的弹簧加载的磨辊装置悬挂在分离器体内，位于磨碗的上方，当原煤充满磨辊与磨碗之间隙时，磨辊能自由转动。

HP磨煤机主要部件的参考重量：表一HPHP磨煤机主要部件的重量（参考）减速箱底板和侧机体底板安装与调整根据第三张磨煤机总图，把安装底板放在已经做好的基础上，注意滑动安装板与固定安装板的方向与位置不要颠倒。根据第三张磨煤机总图，采用斜铁调整各安装底板的形位公差及底板高度差，满足第三张磨煤机总图的要求。

注意参照“HPHP磨煤机主要部件参考重量表”上的重量，把侧机体及其衬板装置从运输工具上卸下，并擦净侧机体底板的下表面。磨碗磨碗毂和叶轮安装.1清洗磨碗毂裙罩的配合表面，把四等分的裙罩体放入侧机体及其衬板装置的内周边。降低磨碗装置，放入侧机体并置于齿轮箱之上，定位销一定要正确地对准（一只定位销是偏移中心线的）。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/XxhBHPeX5ri.html>