

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**



## 信发电厂容量

一 招标内容下坪里电站：更换台水轮机和台发电机及配套设备和更换台主变压器，更换一条钢压力管和对原有厂房进行改造。雉鸡潭电站：本次增效扩容将电站装机容量由160kW增为kW，更换台水轮机和发电机及配套设备；水轮发电机底座压力管镇墩支墩进行修整加固；压力管更换钢压力管，管长30m和更新送电线路等。二 工程概况下坪里电站位于兴宁市罗岗镇五福村，由兴宁市水电管理处投资兴建和经营管理，电站于年建成投产，集雨面积km，设计水头m，现有总装机容量为0千瓦。雉鸡潭电站位于兴宁市北部山区黄陂镇上翁村，由兴宁市水电管理处投资兴建和经营管理，集雨面积km，设计水头m，现有总装机容量为160千瓦。

信东河二级电站位于兴宁市罗浮镇小佑村，由兴宁市水电管理处投资兴建和经营管理，集雨面积km，设计水头m，现有总装机容量为千瓦。

三 投标人资格要求投标人资格要求投标人资格要求（必须同时具备水利水电工程施工总承包资质和水轮发电机组制造能力。联合体各方必须指定水轮发电机组厂家为牵头单位，由牵头人之法人代表或其授权委托人为联合体授权代表执行联合体有关的决议，以联合体名义处理与本项目相关的事务；联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独投标，也不得组成新的联合体或参加其他联合体在本项目中投标；组成联合体投标各

方在报名后，不得再变更其组织形式及成员构成。其投标文件以及中标时签订的合同，对联合体各方都产生约束力；联合体各方签订的共同投标协议书应规定出联合体各方对本项目承担的共同和各自的义务，声明联合体各方提出的参加并承担本项目的份额和责任）。

### 信发电厂

（四）本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件，资格后审不合格的投标人的投标文件将按废标处理。四报名需提供的资料（一式两份，装订成册，每页加盖单位公章，同时核查原件）见附件二五报名及获取招标文件的时间和地点：时间：05年月日上午：至：，下午4：至6：；由单位法定代表人或其授权委托人持单位介绍信报名；如为联合体报名的需提供联合体投标协议（格式见附件）和由牵头单位法定代表人或其授权委托人持单位介绍信报名并购买招标文件。其中，生产取水量为万 $m^3$ （ $m^3/h$ 按年运行 $h$ 计）；生活取水量为万 $m^3$ （ $m^3/h$ ，按760 $h$ 计）。

按百万千瓦装机折算，耗水指标为 $m^3/s \cdot GW$ ，符合国家有关规定和《山西省用水定额（试行）》用水标准，用水水平合理。二根据《论证报告》及其审查意见，白和戈北坪新村南坪永红洪水镇寨坪村显王合家塄村温庄联营等座煤矿，在年达到改造和扩建生产规模万 $t$ 时的矿坑排水总量为万 $m^3$ ，扣除%的矿坑排水收集处理损失及矿井自身生产用水外，座煤矿的矿坑水可利用总量为万 $m^3$ ，可以满足武乡电厂二期工程生产用水需求；关河水库扣除已签订的供水协议后，尚存在向武乡电厂二期工程供水4万 $m^3$ 的供水能力。因此，同意采用以武乡矿区白和戈北坪等座煤矿矿坑排水作为生产用水水源，关河水库地表水作为生活用水水源的供水方案，以满足武乡电厂二期工程的需水要求，年供水量万 $m^3$ 。其中，武乡矿区白和戈北坪等座煤矿矿坑排水联合供水量万 $m^3$ ，关河水库地表水供水量万 $m^3$ 。

四电厂设计和建设应采用先进的工艺和技术，最大程度的节约用水，废污水必须全部处理回用，实现废污水零排放。

同时，切实实行“三同时四到位”制度，节水措施必须与主体工程同时设计同时施工同时投运，用水计划到位节水目标到位节水措施到位管理制度到位。五由于电厂拟选贮灰场位于辛安泉域范围内，根据《山西省泉域水资源保护条例》的规定，应委托资质单位编制贮灰场对辛安泉岩溶地下水的影响评价报告，报水行政主管部门审查，并根据评价报告的要求对贮灰场作严格的防渗处理，防止对泉域岩溶地下水造成影响。同时，建立贮灰

场区岩溶地下水监测系统，随时掌握其地下水水质变化情况，建立水环境污染预警机制，消除污染隐患。六必须在当地水资源管理部门的指导下，安装取水计量自动监控系统，计量用水计划用水有偿用水，并按照有关规定和标准，按时缴纳水资源费。二 七年二月十三近日，山西电监办组织召开了年度西龙池抽水蓄能电站容量电费招标认购会议，山西省经信委山西省电力公司和各认购发电企业参会。为确保山西省西龙池抽水蓄能电站正常运行，公平解决山西省发电企业应承担的西龙池电站容量电费，今年月，山西电监办下发了《山西省西龙池抽水蓄能电站容量电费交易方案》，从制度上根本解决了西龙池容量电费认购问题。根据平等自愿公开透明原则，按照“容量大者优先供热机组优先时间优先和单位容量认购多者优先”的顺序，确定中标企业。

华能日照发电厂#机组的单机容量为MW，为中外联合设计的引进型机组，年月投入商业化运营。按照锅炉检修计划和金属监督计划的要求，研究院锅检中心技术人员首先仔细查阅了#机组的档案，在全面掌握详实资料的基础上分别对主蒸汽管道再热蒸汽管道再热热段主给水管道再热冷段汽包发电机护环及叶片高中压缸螺栓再热器联箱过热器联箱受热面等逐一进行了宏观金相硬度管道蠕胀壁厚磁粉超声波以及磁记忆等一系列检验工作，对在大修中发现的缺陷及时向厂领导进行了汇报，对不宜继续运行的金属部件提出了及时更换的建议。在整个检修工作期间，技术人员们秉承研究院一贯的优良工作作风，坚守岗位加班加点，对检修的每一个环节都严格把关，对每一处测点的检测都细致入微，发现了多处缺陷，为机组的顺利启动和安全运行提供了有力保障。月日，大唐南京发电厂一期工程号机组铭牌增容获江苏省经济和信息化委员会批复，两台机组容量由万千瓦增为万千瓦。南京发电厂号机组于0年月日实现双机并网运行，初设为台0万千瓦超超临界燃煤发电机组。

年月日，被告武隆县水利电力局经审查为该厂(更名为重庆涪陵大明实业有限公司武隆县土坎发电厂)换发了取水(武隆水政)字第号取水许可证。M/S，年取水量992万立方米；退水地点及要求：四级站尾水在新坪电站取水口；取水有效期限自年月日至年2月0日。年月日，狮子电站新大桥电站向被告提交了(武隆水政)字申第号号取水许可申请表，该局经过审查于同年月日分别为狮子电站新大桥电站换发了取水(武隆水政)字第号号取水许可证，其中号取水许可证载明：在土坎镇漂水岩取地表水，年取水量万立方米；号取水许可证载明：在土坎老龙洞下河沟取地表水，年取水量万立方米。年月日，原告提起行政诉讼，请求法院撤销被告于年月日对第三人重庆涪陵大明实业有限公司的分支机构重庆涪陵大明实业有限公司武隆县土坎发电厂颁发的取水(武隆水政)字第号取水许可证。

一审判决认为，原涪陵地区土坎发电厂始建于年，年被告为其办理了初始取水登记，其取水地点为“老龙洞”和“双龙洞”，年取水量万立方米。年月，被告为其颁发了取水(武隆水政)字第号取水许可证，其取水地点仍为“老龙洞”和“双龙洞”，年取水量万立方米，取水期限届满前，被告依据涪陵地区土坎发电厂改制更名后

的川东电力集团有限公司延续许可申请，于年月为其更名成本案第三人重庆涪陵大明实业有限公司武隆县土坎发电厂颁发了取水(武隆水政)字第号取水许可证，其许可取水地点年取水量未发生任何根本性改变。原告新大桥电站狮子电站系其业主周发仁年从武隆县土坎镇政府购买取得，该电站的建成明显晚于本案第三人，其取得的取水许可证中取水地点分别为土坎“老龙洞下河沟”和“漂水岩”，年取水量分别为万立方米和万立方米。

一审法院依照《最高人民法院关于执行 中华人民共和国行政诉讼法 若干问题的解释》第条之规定，判决驳回原告要求撤销被告武隆县水电局于年月日颁发给第三人重庆涪陵大明实业有限公司武隆县土坎发电厂的取水(武隆水政)字第号取水许可证的诉讼请求。上诉人狮子电站新大桥电站上诉称：一审法院于年月日向一审被告送达相关法律文书，而一审被告却在年月日才向一审法院提交本案证据，已逾法定0日的举证期限，一审法院采信该证据程序不合法；一审被告于004年月6日颁发给一审第三人(武隆水政)字004第号取水许可证，对原(武隆水政)字000第00号取水许可证的取水地点年取水量没有改变，但将原.5个流量增大至.6个流量不合法。被上诉人武隆县水利电力局答辩称：一审法院年2月日将相关法律文书送达给楼下一个老人，年月日才交给被上诉人办公室负责人。

一审原告向一审法院提供了以下证据：重庆涪陵大明实业有限公司的企业法人营业执照年检报告书；涪大明发00号文件取水(武隆水政)字00第号取水许可证；新大桥电站狮子电站营业执照取水许可证；证人郑自强的证言。

上诉人狮子电站新大桥电站在二审诉讼中，向本院提供的证据有：年月日，原涪陵专区经济委员会向四川省计划委员会四川省基本建设委员会的经工字第81号《为请批准继续修建武隆土坎水电站工程的报告》；年月日，原四川省涪陵专区机械电力工业局向四川省水利电力厅的机工基字第6号《为请批准我区继续修建武隆土坎水电站工程的报告》。被上诉人武隆县水利电力局在二审诉讼中，向本院提供的证据有：武隆县水利电力局办公室年年年《职责分工及考核办法》各份；武隆县水利电力局《年度科室职责目标及考核奖惩办法》。本院根据上述有效证据，以及一二审庭审笔录，对本案事实作如下认定：年月日，上诉人狮子电站新大桥电站向武隆县人民法院提起行政诉讼，请求法院撤销被上诉人于年月日向一审第三人重庆涪陵大明实业有限公司的分支机构重庆涪陵大明实业有限公司武隆县土坎发电厂颁发的取水(武隆水政)字第号取水许可证。武隆县人民法院于年月日立案受理后，该院立案庭工作人员于次日向被上诉人武隆县水利电力局送达起诉状副本举证通知等法律文书，被上诉人武隆县水利电力局聘用人员门卫余绍江在送达回证上签收后，于年月日将签收的法律文书送交被上诉人武隆县水利电力局办公室负责人。本院认为，参照《中华人民共和国民事诉讼法》第条第款的有关规定，直接送达诉讼文书，受送达人是法人或其他组织的，应当由法人的法定代表人其他组织的主要负责人或者该法人组织负责收件的人签收。

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