

四川省江口水电站动工兴建

在中央、省、地有关部门的关怀和支持下，曾经历过“三起三落”的宣汉县江口水电站，终于在1987年11月10日正式动工兴建。

宣汉县是中国工农红军第三十三军的诞生地，具有光荣的革命传统。但是，目前还没有彻底改变贫穷落后的面貌。因此，兴建江口水电站是一项重大的战略措施。电站建成后大大缓解六县一市的用电紧张局面，为老革命根据地达县地区的经济腾飞提供强大的动力。电站总投资10600万元，除中央、省补助一部分外，主要靠地方自筹和贷款。今年计划集资800万元。现完成674万元，在年底力争达到900万元。

本工程采用邀请招标的方式选择施工承包单位。在今年7~8月对有关单位考察后发出了招标邀请通知。8月31日至9月1日在宣汉召开了招标会。通过澄清会谈和反复研究比较后，选择了铁道部第十二工程局为中标单位，并于10月19日正式签订了施工承包合同。铁道部第十二工程局选择了长江葛洲坝工程局安装分局为江口水电站机电设备和金属结构安装的分包单位，并选择了水电部成都勘测设计院为施工技术咨询单位。经过近二十天的紧张准备和调遣，大部份人员与设备已进入现场，11月10日按期举行了隆重的开工大典和奠基仪式。省有关单位赴工地表示祝贺。

江口水电站工程指挥部 邓先沛

全国高速水流学术会议在成都召开

1987年11月25~29日，中国水利学会水力学专委会及中国水力发电工程学会水工水力学专委会在成都联合召开了全国高速水流学术会议，参加会议的代表及来宾共100多人，四川省科协、四川省水力发电工程学会及四川省水利学会的负责同志到会祝贺。

中国水利学会副理事长林秉南，在会上传达了1987年8月底到9月初在瑞士洛桑召开的国际水力学协会第二十二届大会概况，并介绍了中国水利学会与国际水力学研究协会即将在北京联合举办的“国际高坝水力学讨论会”的筹备情况。

这次会议，共收到论文逾百篇，其中会前收到的96篇已装印成两册约130万字的论文集。大会还以无记名投票方式向“国际高坝水力学讨论会”的组委会推荐了论文。

杨渭汶 供稿