

# 喜报！iP9000在巴西伊利亚水电站顺利投运

发布时间：2020-12-31 来源：

2020年12月22日三峡巴西伊利亚水电站首台改造机组20号机完成了机组所有规程和规范要求的试验项目，在试验结果符合规程规范和设计要求之后，正式进入72小时试运行。中水科技研发的iP9000系统同步顺利投运！

伊利亚水电站位于圣保罗州与南马托格罗索州交界的巴拉那河流域，距离圣保罗州750千米，装有20台17.4万千瓦混流式机组。2018年中水科技与伊利亚水电站现代化升级改造项目总投资方中国水电十一局以FOB方式签订计算机监控系统等设备的国内供货合同。

项目签订以来，院领导高度重视，中水科技组织了包括公司领导、总工在内的强有力的项目团队，和业主、总包方、前期设计咨询公司进行多方位全面交流，多次派工程师现场踏勘，了解客户需求及现场情况，克服了文化差异、思维方式差异，克服了语言困难，适应无专门设计公司整合工作模式，编写手册300多本，提交了5000多张图纸，满足了首台机组调试投产配套的资料要求。

伊利亚水电站计算机监控系统也是iP9000在国外大型水电站的首秀。中水科技开发团队为满足巴西运行人员的工作习惯，从功能设计，人机界面都进行了客户定制化的开发和研制。

2020年面对巴西严重的疫情形势，中水科技严格落实业主、总包方和当地政府的疫情防控政策要求，科学规划，精心安排，组织精兵强将，顺利完成伊利亚电站首台机组的投运任务，也为将来开发南美高端水电市场奠定了良好基础。



分享到:

京ICP备05073364号 (<http://www.beian.miit.gov.cn>) 京公网安备11010  
地址: 北京市复兴路甲一号 (地理示意图  .htm), 邮编: 100038 管理员邮箱:  
([bszs@iwahr.com](mailto:bszs@iwahr.com)) (<https://bszs.conac.cn/site>)



m

method=show&id=153800186B906BBCE053012819ACD2B5)