

规模100兆瓦/200兆瓦时 十局机电中标华南首个共享储能项目

日前，水电十局作为联营体牵头方中标中节能贵州册亨县共享储能电站项目。该项目是水电十局首个共享储能电站EPC工程总承包项目，也是华南区首个共享储能电站项目。

8月22日，机电安装分局作为联营体牵头方在都江堰召开中节能贵州册亨县共享储能电站启动会，信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司、广州鹏辉能源科技股份有限公司等联营体成员企业参加会议。与会各方就项目启动、各方工作范围、项目关键节点确定和项目协调机制确定等事宜进行深入探讨。



项目位于贵州省布依族苗族自治州册亨县，规划占地面积49亩，储能规模100兆瓦/200兆瓦时。合同施工范围为新建一座220千伏升压站、综合楼及70兆瓦/140兆瓦储能电站三个功能区。储能电站以35千伏集电线直接接入升压站，储能升压站最终出2回220千伏架空线路“ ”接至在建双江秧绕220千伏升压站，最后至高洛220千伏变电站。项目计划2023年12月前全容量并网。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199614.html>