

三峡水利重庆两个独立储能电站完成倒送电

7月15日，重庆永川松溉储能电站项目完成倒送电，至此三峡水利投资建设的两个储能电站项目——两江龙盛储能电站、永川松溉储能电站均已实现倒送电目标，进入全容量并网倒计时，即将为提升重庆市电力保供调峰能力再添生力军。



永川松溉储能电站项目倒送电现场

永川松溉储能电站项目位于重庆市永川区港桥园区，占地约50.25亩，为重庆市首批独立储能示范项目，被列入2023年重庆市级重点项目之一，项目规模为200兆瓦/400兆瓦时；两江龙盛储能电站项目位于重庆市鱼复工业开发区110千伏双溪站北侧，目前建设储能容量为100兆瓦/200兆瓦时，占地约26.5亩。

两个储能电站均采用电化学储能方案，相当于为重庆电网配备了两组“超级大电池”，在外部电能富余时充电，在需要用电时再进行放电，从而达到为电力系统“削峰填谷”的目的，增强保电能力，保证供电稳定性。



两江龙盛储能电站项目倒送电现场

此次完成倒送电的永川松溉储能电站和两江龙盛储能电站将于近期开展最大额定功率“满充满放”试验，确保电站各项指标满足设计功率及容量参数要求，预计8月初实现全容量并网。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197978.html>