

## 国家电网有限公司调研组来肥城市调研压缩空气储能电站项目

4月23日，国家电网有限公司总经理助理赵庆波带领调研组来我市调研压缩空气储能调峰电站项目。国网山东电力总经理孙可奇，泰安市委副书记、市长张涛，市政府秘书长李华民，我市市委书记马保文，市委常委、办公室主任尹延涛陪同调研。

赵庆波一行实地查看了肥城压缩空气储能调峰电站项目建设现场，详细听取了项目建设有关情况汇报，对项目在新能源利用上的创新实践给予充分肯定。赵庆波指出，压缩空气储能调峰电站项目具有不消耗化石燃料、不受地理因素限制、寿命长、无二次污染、效率高等优点，是促进新旧动能转换的一种创新实践，希望项目方充分利用地下盐穴密闭性好、稳定性高的天然优势，不断完善技术方案，加快项目建设，早日实现电站辅助电网削峰填谷的作用。

张涛指出，国家电网长期以来大力支持泰安经济社会发展，为泰安经济社会发展做出了重要贡献。泰安将全力为项目建设做好各项服务，促进项目尽快落地完工。希望双方以此次调研为契机，进一步加强沟通交流，通力合作，共同推进在建项目取得更大进展，实现互利共赢。

据了解，压缩空气储能调峰电站项目采用的蓄热式先进压缩空气储能系统，是目前全球运行效率最高的压缩空气储能系统，处于国际领先水平。作为全国首台套新型储能电站，压缩空气储能调峰电站项目充分利用经开区地下盐穴密闭性好、稳定性高的天然优势，通过先进蓄热式压缩空气储能系统，实现辅助电网削峰填谷的作用。项目于2019年11月开工建设，目前主体厂房已建设完成，正在开展压缩机、膨胀机、发电机现场安装与系统集成，计划2021年6月竣工投产。项目建成后将为山东电网提供调峰等辅助服务，提升新能源消纳能力，助推地区经济社会发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/168688.html>