

国家电投学习贯彻习近平新时代 中国特色社会主义思想主题教育

简 报

第 71 期

国家电投主题教育领导小组办公室

2023 年 8 月 17 日

破难题 · 促发展 · 建新功

重庆公司全力实施“7·30”顶峰行动建新功

重庆公司深入落实集团公司与重庆市全面深化战略合作协议和“4·13”会谈精神，全力实施“7·30”顶峰行动。会同重庆市发改委主要领导成立双组长制工作专班，建立工程进度“日报告、周跟踪、月调度”跟踪督办机制，制定专项激励方案，以非常规举措、超常规力度，连续作战、分秒必争，确保行动目标务期必成。合川新型储能项目 1 天时间完成项目备案，8 天内完成项目用地报批组件上报，14 天内完成征地红线审核等前期

工作，20天完成1152根基础柱子浇筑。璧山比亚迪光储项目领导班子协调市能源局、区政府与业主方召开两次项目协调会，克服工程建设场地变更、设备供货不及时等困难挑战，在20天内完成新厂址土地招拍挂等工作。长寿综合智慧零碳电厂望变项目指派专人与总包方、施工方以及生产厂家每日跟踪对接，抢抓工期，扭转设计变更、设备交货期长等不利局面。7月27日、7月28日、7月30日，合川新型储能项目、长寿综合智慧零碳电厂望变项目、璧山综合智慧零碳电厂比亚迪光储项目先后建成投产，顶峰行动圆满收官，为重庆市新增顶峰能力30万千瓦。

贵州金元推动7个新型储能项目开工建设

贵州金元把项目攻坚作为检验主题教育成效的试金石，推动落实集团公司与贵州省委省政府签署的深化战略合作协议重点内容，促进新型储能在贵州省的推广应用。采取“挂图作战、制度支撑”，实施“工程四化手册”跟进服务机制，有效防范项目建设中的各类风险挑战，紧盯投资完成率、资金到位率、按期竣工率，持续推进项目建设。截至7月底，金沙茶园200MW/400MWh独立共享储能电站、黔西100MW/200MWh独立共享储能电站等7个储能项目在全省各地相继开工，总容量90万千瓦，获批储能示范项目容量全省排名第一，占全省示范项目总容量的46.2%。

上海核工院加快“一流研发”建设

上海核工院按照“穿石”行动部署，深入研发设计生产所开展调研，运用“学研创落”工作法持续强化公司“一流研发”建设。以科技创新专业化、标准化、集约化打通从创新链和技术链到产业链、人才链、资本链全价值链条，加速促进成果转化落地；以立项、协作、成果布局、转化、激励五同步激发组织人才创新活力，为完成国家重大战略科技使命任务提供坚强组织人才保障；以政研落地大协同、发展大协同、创新大协同强化战略科技任务地位，建立十大专题方案和17大类跟踪落实机制，升版《科技创新管理程序》等10余份制度文件，助力原创性引领性科技攻关和关键核心技术攻坚，加快实现核能领域高水平科技自立自强。截至7月底，上海核工院今年已有1项国家科技重大专项牵头课题、11项参研课题通过国家能源局组织的综合绩效评价。近期，上海核工院入选国务院国资委“科改企业”，并成为“十四五”首批“国家能源非能动核能共性技术研发中心”。

安徽公司牧光互补项目投产建新功

牧光互补是依托地形优势和光照条件，借助光伏发电产业建立发展新模式，探索出一条将绿色能源产业与农牧发展产业紧密融合的新路子。安徽公司锚定围场300兆瓦牧光互补光伏发电项目建设，深入运用“穿石”行动中“发展三大工作方法体系”工

作法，成立联合专班和技术专班，发挥“大协同体系”效能，开展“学思想、见行动、当先锋、建新功”党员建功活动，建立并网攻坚行动清单，明确责任人和推进时限，加快推动项目建设。截至8月15日，围场兆瓦牧光互补光伏发电项目实现200兆瓦并网发电，项目首并容量、配建储能规模均在河北省排名第一，成为同批83个项目中第三个实现并网发电项目。

电投核能搭建“国和”核能产业共建共享平台

电投核能创新工作机制，激发组织内生活力，积极构建以先进核能制造业为骨干的现代化产业体系建新功。于7月24日主办“国和”系列核能产业供需对接大会暨“国和”核能产业共建共享平台启动仪式，全力打造集团核能产业运营、工程、拓展三大平台，引导“国和”系列产业链供应链在鲁建设，带动地方企业加入参与国和系列核电产业链供应链，共同培育先进高端核能设备制造、服务等核能产业集群，推进入链企业量的合理增长和质的有效提升，助力集团在鲁打造“国和”先进三代核能基地和具有国际影响力的先进三代核能产业基地，推动现代化核能产业的繁荣与发展。

报：中央主题教育领导小组办公室，中央第五十督导组，国家电投主题教育领导小组成员

送：国家电投主题教育领导小组办公室成员及各工作组、巡回督导组，国家电投总部各部门、各党支部，各二三级单位党组织

责编：张传铭 邮箱：gjdtztjy@spic.com.cn 电话：010-66298672