

# 企业观察报

国资国企自有舆论平台



扫描二维码关注“企国资”公众号  
企业观察报官方微博：  
<http://weibo.com/qygcb>  
<http://t.qq.com/qygcb>

主管单位：中国企业文化与改革研究会

出版单位：企业观察报社 国内统一连续出版物号：CN 11-0279 代号：1-160 逢周一出版 零售价 6 元

责任编辑 | 张郁 美编 | 牛大伟 校对 | 康康



(专刊详见 5-16 版)



国务院国资委：央企前三季度完成战略性新兴产业投资 1.4 万亿元

10月22日，据国务院国资委消息，今年前三季度，中央企业在战略性新兴产业领域持续加大资源投入力度，累计完成投资1.4万亿元，同比增长17.6%，占总投资规模的近40%。战略性新兴产业已成为推动中央企业高质量发展的新引擎。国务院国资委数据显示，2023年，中央企业完成战略性新兴产业投资2.18万亿元，全年央企战略性新兴产业营业收入首次突破10万亿元。

国务院国资委：超前布局量子科技、核聚变、生物制造、6G 等产业

《党建研究》日前刊发国务院国资委党委署名文章称，加快培育壮大战略性新兴产业和未来产业。文章提出，深入实施产业焕新行动和未来产业启航行动，围绕强化技术攻关、优化产业链组织、集聚产业要素、培育产业生态、激发人才活力等关键着力点，强化与产业链上各类所有制企业协同合作，大力发展战略性新兴产业，加快发展集成电路、高端装备、新一代信息技术、工业软件、人工智能、生物技术、新能源、新能源汽车、新材料等科技含量高、带动作用大的战略性新兴产业，超前布局、梯次培育量子科技、核聚变、生物制造、6G 等未来产业，加快打造一批具有国际竞争力的战略性新兴产业集群和产业链领军企业。

省间电力现货市场转入正式运行

10月15日，经历近1000天的实践检验，省间电力现货市场转入正式运行，这是全国统一电力市场建设的重要里程碑。省间电力现货市场是在省间电力中长期市场交易基础上，利用跨省区通道可用输电能力开展的日前、日内现货交易。它能有效反映市场供需，形成能源能效的市场化价格机制，是全国统一电力市场的重要组成部分，也是电力市场化改革的重要内容。截至目前，省间电力现货市场参与主体超过6000个，覆盖多类型发电主体，累计交易电量超过880亿千瓦时，其中清洁能源电量占比达44%。

首次以人民币结算 沪东中华新签 6 艘 13600TEU 大型集装箱船订单

10月18日，中国船舶集团有限公司旗下沪东中华造船（集团）有限公司联合中国船舶工业贸易有限公司与全球最大独立集装箱船租赁东加拿大 Seaspain 公司，在上海签订 6 艘 13600TEU 大型集装箱船建造合同。这是沪东中华今年承接的第3 批共计 15 艘大型集装箱船订单，且是首次以人民币结算，这是迄今为止数不多的国外船东以这一支付方式直接在中国船企签下造船大单，对于推进人民币国际化具有重要意义。

**世界最长海底高铁隧道——甬舟铁路金塘海底隧道开启“穿海之旅”**  
10月22日，在甬舟铁路金塘海底隧道舟山侧海平面下42米深处，“定海号”盾构机成功穿越海堤，由陆域段进入海域段掘进施工，标志着世界最长海底高铁隧道开启“穿海之旅”。甬舟铁路是国家《中长期铁路网规划（2016—2030 年）》重大项目，线路全长 76.4 公里，设计时速 250 公里。项目建成后，将结束舟山群岛不通铁路的历史，长三角唯一不通高铁的地级市舟山市将接入全国铁路网，对实现宁波舟山同城化发展，加快两地融入共建“一带一路”和长江经济带发展，打造“轨道上的长三角”，助力长三角一体化高质量发展等具有重要意义。

**铝行业首台套余热发电项目试机成功**

近日，中铝集团承担的铝行业首台套余热发电项目完成工业试验系统联调联试，成功并网发电。据了解，电解铝生产过程中电能利用率仅为 48.6%，约一半能量以热能的方式散失至环境中，其中铝电解槽排放的低温烟气带走的热量约占总散热量的 30%。该项目采用低温余热发电机组，满负荷运行每年可发电 320 万千瓦时，折合节约标煤 976 吨，减排二氧化碳 3190 吨，烟气余热发电量返回电解铝生产系统，进一步降低吨铝制造成本，具有显著的经济效益、环保效益和社会效益。

## 国企上市公司密集增持 A 股

■ 本报记者 张宁

9月底以来，A股迎来一波上涨行情，央企上市公司密集回购增持，成为支撑A股走牛的重要力量。

据《企业观察报》统计，9月24日以来，共有76家央企上市公司发布了A股回购公告；近日，招商局、中国能建、中国建筑等大型央企接连发布的回购增持A股计划，更加引发市场关注。

业界认为，财力雄厚的大型央企陆续进场增持，有利于活跃资本市场，提振投资者信心。预计未来将会有更多大型央企、国企入场增持A股。

### 大型央企入场增持

10月14日，招商局集团旗下8家上市公司——招商蛇口、招商港口、招商轮船、招商公路、中国外运、辽港股份、招商南油、招商积余集体发布回购或增持股份计划。

据公告，招商蛇口、招商港口、招商轮船、招商公路、中国外运、招商积余6家上市公司计划进行股份回购，总计拟回购1427亿元一

285亿元公司A股股份。其中，招商蛇口拟回购351亿元—702亿元，招商港口拟回购195亿元—389亿元，招商轮船拟回购222亿元—443亿元，招商公路拟回购310亿元—618亿元，中国外运拟回购271亿元—542亿元，招商积余拟回购0.78亿元—1.56亿元。

另外，中国外运、辽港股份、招商南油3家上市公司披露了股份增持计划。其中，中国外运控股股东中国外运长航集团拟以25亿元—5亿元增持公司A股股份；辽港股份大股东大连港集团拟以25亿元—5亿元增持公司A股股份；招商南油控股股东中国长航航运集团拟增持1%—1.72%公司股份。

招商局集团是中央直接管理的国有重要骨干企业，是在香港成立运营最早的中资企业之一，主要业务集中于交通物流、综合金融、城市与园区综合开发、战略性新兴产业。财报显示，2023年，招商局集团实现营业收入9244亿元，利润总额2269亿元，同比增长3.5%，净利润1911亿元，同比增长6.4%，总资产约135万亿元，同比增长8.2%。

下转》02版

## 国家电投引领央企新一轮改革风潮

■ 本报记者 詹碧华

自今年4月底以来，国家电力投资集团有限公司（下称国家电投）频频发力改革。从总部组织机构的优化调整，到旗下国家电投集团产融控股股份有限公司（下称电投产融）、国家电投集团远达环保股份有限公司（下称远达环保）、国家电投集团综合智慧能源有限公司（下称电投综能）、国家电投集团工程有限公司（下称工程公司山东院）、国家电投集团能源科学技术研究院（下称能研院上海成套院）等一系列重大资产重组接连上演。资源整合有助于提升国家电投的核心竞争力、资源利用效率和市场影响力，为国家电投打造具有全球竞争力的世界一流清洁能源企业奠定坚实基础。

业内人士认为，国家电投一系列的改革是落实新一轮国企改革深化提升行动的重要举措。按照国务院国资委要求，今年要不折不扣完成70%以上改革主体任务。当前，央企、地方国企正全力以赴推进新一轮国企改革，加快布局战略性新兴产业，加大力度推进重组整合。

### 进一步优化水电核电资产结构

停牌10个交易日，电投产融、远达环保双双披露重大资产重组预案，备受关注的国家电投集团资产整合有了最新进展。

10月18日晚间，电投产融发布交易预案显示，公司拟置入国电投核能有限公司100%股权，并置出国家电投集团资本控股有限公司100%股权。

同日晚间，远达环保发布交易预案显示，公司拟收购五凌电力有限公司100%股权、国家电投集团广西长洲水电开发有限公司64.93%股权。

上述交易均构成重大资产重组和关联交易，并且当前加大了重大资产重组力度。对比可见，上述两家上市公司此前仅计划收购标的公司的控股股东。

《企业观察报》记者注意到，国家电投旗下公司接连披露的重组消息背后，是国家电投正在力推旗下水电、核电资产进入国内资本市场。

9月30日午间，电投产融发布公告称，公司收到实际控制人国家电投集团通知，拟由该公司通过发行股份方式购买国电投核能有限公司（下称电投核能）控股股东，同时置出国家电投集团资本控股有限公司控股股东，并根据具体情况募集配套资金。本次交易预计构成重大资产重组及关联交易，不构成实际控制人变更，相关方案尚待进一步商讨确定。

电投核能是国家电投集团核电投资和运营管理平台，公司资产总额超过千亿元，注册资金约2285亿元，由国家核电持股73.24%、中国人寿保险股份有限公司持股26.76%。企查查显示，该公司投资包括山东核电有限公司65%股权、辽宁红沿河核能有限公司45%股权、三门核电有限公司14%股权、国电投莱阳核能有限公司100%股权等。

9月30日，中国电力公告称，接获国家电投集团的一项资产重组建议，拟以该公司旗下若干主营水电业务附属公司的控股权作为对价，以认购远达环保将予配发的新股。在建议项下拟进行的交易完成后，中国电力将成为远达环保的直接控股股东。

结合同日远达环保的公告，该公司将从关联公司中国电力处获悉水电业务公司，标的资产包括五凌电力、长洲水电等单位的控股权。而重组完成后，远达环保将建设为国家电投在中国境内的水电资产整合平台，而中国电力通过控股远达环保，以进一步巩固中国电力以水电、风电、太阳能发电和优质火电为主的综合性清洁能源旗舰上市平台的地位。

据悉，上半年，中国电力实现收入26472亿元，同比增长24.18%；集团权益持有人应占净利润（净利润）2802亿元，同比增长5.15%；总资产达到3255亿元。

同期，远达环保营业收入199亿元，同比增长8.65%；净利润52096万元，同比下降41.7%；总资产945亿元。

下转》03版



## 沙戈荒变身光伏蓝海



国家能源集团国电电力蒙西鄂尔多斯采煤沉陷区300万千瓦光伏基地项目（蒙西鄂尔多斯采煤沉陷区300万千瓦光伏基地项目）是国家第二批以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地项目之一，是国家“西电东送、西部开发”内蒙古鄂尔多斯上海庙至山东临沂±800千伏特高压直流输电工程重点配套项目，按照“光火打捆，一体送出”思路送至山东消纳。项目全容量并网投产后，预计年发电量达57亿千瓦时，可满足200万户居民一年的生活用电。按照火电标准煤耗计算，每年可节约标煤171万吨、减排二氧化碳约470万吨，相当于植树6.27万公顷。

图为建设者在紧固平单轴螺栓。

（图片来源：国务院国资委）