



相关概念股掀起涨停潮

# “东数西算”对江苏有哪些影响？

又一项“超级工程”来了。近日,全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计,“东数西算”工程正式全面启动。伴随着广阔的发展前景,二级市场也被投资者的热情点燃,“东数西算”概念股多只个股掀起涨停潮。截至2月22日收盘,依米康、首都在线、浙大网新、贵广网络、佳力图、美利云等纷纷涨停。专家认为,江苏可以依托长三角地区在数字经济领域的资源禀赋和发展基础,为全国算力一体化发展做出示范。

现代快报+记者 潘荣 熊平

## “东数西算”概念股掀起涨停潮

近日,国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局联合印发通知,同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏等8地启动建设国家算力枢纽节点,并规划了10个国家数据中心集群。至此,全国一体化大数据中心体系

完成总体布局设计,“东数西算”工程正式全面启动。

在二级市场中,“东数西算”相关概念股也受到了资本的追捧,多只个股连续三个交易日收获涨停板。截至2月22日收盘,依米康大涨20.02%、首都在线大涨19.99%,浙大网新、贵广网络、佳力图、美利云等均涨超10%。

首都在线是国内少有的能同时提供IDC和云计算服务的供应商,公司连续三个交易日收获涨停,股价累计涨幅超44%。公司在披露股票交易异常波动公告中称,“东数西算”工程启动带来的黄金发展机遇,将有利于公司未来的发展。

依米康也连续三个交易日涨停,公司在发布交易异常波动公告称,目前业务包括信息数据及环保治理两大领域,其中信息数据领域业务在国家推动“东数西算”工程规划下将面临机遇与挑战。但本次政策的出台对公司业绩情况的影响取决于相关业务的推广运营、成本控制能力等多重因素,公司尚无法准确预测其对公司经营业绩的影响情况。

在投资者互动平台,不少投资者询问相关公司:“贵公司东数西算哪个环节有业务?”有些参与

的公司对此热情回应。紫光股份回复称,公司参与了西部地区部分省市的智慧城市建设和行业数字化转型。迪普科技则表示,公司将契合“东数西算”用户在数据中心、通讯网络等建设和运维中对网络安全、数据安全等的需求,输出公司相关安全产品以及解决方案等。

值得注意的是,当天也有部分个股下跌。如连续收获两个涨停板的沙钢股份,截至2月22日收盘股价下跌6.22%。前两个交易日涨幅高达28.51%的奥飞数据,当天股价下跌3.47%。相关企业也在公告中表示,提醒广大投资者立足于了解公司业务和产品,防范概念炒作,理性决策、审慎投资,注意风险。

## “东数西算”对江苏有哪些影响？

“东数西算”工程全面正式启动,按照全国一体化大数据中心体系布局,通过在全国布局京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏8个算力枢纽,引导大型、超大型数据中心向枢纽内集聚,形成数据中心集群。围绕8个国家算力枢纽节点,10个国家数据中心集群分别是张家口集群、长三角生态绿色一体

化发展示范区集群、芜湖集群、韶关集群、天府集群、重庆集群、和林格尔集群、贵安集群、庆阳集群、中卫集群。

该项工程的实施将产生哪些利好?江苏省社科院江苏区域现代化研究院副院长杜宇玮向现代快报财经猎豹表示,“东数西算”工程是数字经济背景下,我国推动区域协调发展的又一重大战略举措,也是打造具有国际竞争力的数字产业集群的重要具体路径。该工程的实施,充分利用了大国条件下的超大规模市场优势和新型举国体制优势,有利于优化数字要素资源配置、提高数据资源使用效率,并加快数字赋能经济高质量发展。

杜宇玮表示,该工程作为一种“新基建”,有利于发挥投资对“稳增长”的关键作用,一方面对加快利用基于互联网、人工智能、大数据、云计算的新技术、新模式来改造传统产业和传统基础设施产生利好,从而提高传统产业和制造业的生产率,改造升级经济增长的传统动能;另一方面有利于加快新一代信息技术的发展和应用,从而促成信息、软件及其关联的新兴产业培育和壮大,逐渐孕育成为经济增长新动能。

江苏作为长三角区域的重要组成部分,该项工程的实施对江苏有哪些影响?杜宇玮认为,江苏可以依托长三角地区在数字经济领域的资源禀赋和发展基础,充分利用自身在工业互联网、智能装备制造、产业技术创新等方面的独特优势,着力加强与长三角其他地区在数据网络基础设施建设、数字技术创新、算力和能源布局、生态环境治理等方面的协同联动和一体化发展,先在长三角特别是在江苏省内不断延伸和完善数据产业链,从而为全国算力一体化发展做出示范。

中证鹏元分析认为,“东数西算”是通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,优化数据中心建设布局,促进东西部协同联动。“东数西算”是继“南水北调”工程、“西电东送”工程、“西气东输”工程后的第四大工程,分别对应水、电、气、算力四大领域。实施“东数西算”工程,有利于扩大有效投资,带动相关产业转型升级与升级,经济高质量发展的必然要求,相关产业链的企业都会从中受益,给计算机、通信、光电器件、基础软件等企业带来更多机会。

全民·爱·阅读

阅读收获正能量  
激发活力新思维



中宣部宣教局 中国文明网



读书点亮生活 开卷有益人生

中宣部宣教局 中国文明网