

# 懋略储能系统用锂电池项目落户南通

## 王晖会见投资方一行并见证签约

**晚报讯** 昨天下午,市委书记王晖会见深圳市正轩投资有限公司董事长夏佐全、深圳市懋略科技有限公司董事长沈晞一行,与投资方代表共同见证总投资120亿元的懋略储能系统用锂电池项目签约。

深圳市懋略科技有限公司由正轩投资孵化创立,是一家专注研发制造“低成本、高可靠性、长寿命”专业储能级锂离子电池的高科技企业,团队核心成员均深耕锂电行业多年。懋略储能系统用锂电池项目签约落户我市苏锡通科技产业园区,主要从事储能锂电池的研发、生产和销售。项目计划分三期实施,一期二期设计产能1000万千瓦时,满产后年产值将达80亿元。

在介绍南通经济社会发展情况后,王晖说,当前南通正以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真落实省委、省政府赋予南通的定位要求,突出“一枢纽五城市”建设,加快打造全省高质量发展重要增长极。随着北沿江高铁、张皋通道、海太通道等重大交通基础设施年内开工、加快建设,南通与上海、苏南同城化、一体化发展步伐提速,日益成为各方更加看好的城市,一批大项目、好项目纷至沓来,可以说投资南

通就是投资未来。

王晖指出,新能源是南通重点发展的战略性新兴产业,目前海上风电装机容量约占全省1/2、全国1/4,随着一批重大海上风电项目加快推进,以新能源为主体的新型电力系统有序构建,南通将在风电之都基础上加快建设新能源之都,积极打造全省可再生能源发展示范区。这将为储能产业发展创造广阔市场空间,懋略科技在南通布局储能项目恰逢其时。他希望,正轩投资继续关心支持南通发展,以科技金融为纽带,共同探索更深层次、更宽领域合作;懋略科技充分发挥重大项目带动作用,吸引上下游企业落户南通,促进储能产业集群发展。他表示,南通将始终秉持“项目为王、环境是金”理念,全过程提供优质服务,帮助企业扎根南通、深耕南通,共享发展机遇、共创美好未来。

夏佐全说,南通区位优势明显,发展势头强劲,是企业投资的理想之地。正轩投资长期致力于培育高科技、创新型企业,衷心希望以此次合作为契机,带动更多储能产业上下游企业到南通发展。同时,充分发挥公司在科技基金等领域的优势,进一步加深合作、实现共赢。

市领导王洪涛、王凯参加会见和签约活动。 记者朱文君

### 全市企业上市及新三板挂牌联席会议

#### 月度工作推进会召开

## 积极推动资本市场 “南通板块”扩容提质

**晚报讯** 昨天,市政府召开全市企业上市及新三板挂牌联席会议第五次月度工作推进会。市委副书记、市长吴新明强调,要学习先进地区经验,进一步对标对表、加压奋进,为圆满完成年度目标任务提供坚实支撑。

今年上半年,全市新增上市公司2家,新增新三板挂牌企业2家,新三板挂牌企业中新增创新层企业5家,上半年全市拟报企业有望达到10家,再创历史新高。

吴新明指出,今年以来,全市上下抢抓资本市场改革机遇,集中力量、集成服务,推动企业上市工作取得较好成绩。但与先进地区相比还有差距。各地、各相关部门要坚持问题导向,拿出更多针对性举措,切实加以解决。吴新明强调,思想认识要再提高,各板块要牢固树立“抓上市就是抓发展”的理念,坚定扛起推进企业上市的主体责任,相关部门要主动下沉,帮助企业弄透政策,解决实际问题,形成企业“想上市、谋上市、能上市”的良好局面。工作重点要再聚焦,积极发动企业抢

抓资本市场红利和政策窗口期,加快推动符合条件的企业在北交所上市,力争实现北交所上市新突破;针对今年四季度及明年上半年拟报企业的企业,要落实专人挂钩服务,确保按照时序节点推进,不让一家企业掉队。企业服务要再加强,加快政策兑现,保障相关政策直达快享、应享尽享;切实解决问题,用好拟上市企业“白名单”制度,指导上市入轨企业依法合规运营;加强业务指导,帮助企业加快对接多层次资本市场,注意防控和化解上市挂牌公司风险。推进机制要再优化,进一步优化后备培育机制和上市公司服务机制,提升入围企业入轨转化率,丰富上市资源储备,壮大“南通板块”后备力量,保障上市公司在通持续健康发展。

会上,海门区作经验交流。市地方金融监管局介绍今年以来上市工作总体推进情况,明确下阶段工作任务。

市委常委、常务副市长陆卫东主持会议。市政府副市长王凯、秘书长凌屹参加会议。

记者汤晓峰

## 省交通运输厅与南通市人民政府签署合作框架协议 共建交通运输现代化示范区

**晚报讯** 昨天上午,省交通运输厅与南通市人民政府签署合作框架协议,积极支持南通建设交通运输现代化示范区,为南通经济社会跨越赶超发展注入活力,为全省实现交通运输现代化提供支撑。省交通运输厅厅长、省铁路办主任吴永宏,市委副书记、市长吴新明等出席工作会商和签约活动。

根据协议,省交通运输厅将以交通运输现代化为目标,积极支持南通打造高质量的枢纽型立体交通网,打造高效率、高品质的现代综合运输服务体系,建设高水平的智慧绿色平安交通,打造高效能的交通运输治理体系。到2025年,南通交通基础设施基本实现现代化,运输服务品质和效率显著提升,行业治理体系和治理能力不断增强,为全省交通运输现代化建设探路。

吴新明在会谈时感谢省交通运输厅、省铁路办长期以来对南通的支持。他说,市第十三次党代会在谋划“一枢纽五城市”蓝图时,明确提出“突出交通先行,建设畅联全国通达世界的现代综合交通枢纽”,将建设综合交通枢纽放在“一枢纽五城市”首位,反映出全市上下对交通“好通”的渴望和重视。他指出,南通突出大交通先行,倡导水陆空协同,统筹过江通道、铁路、轨道、港航、航空等要素,谋划了一批支撑未来发展的交通基础设施,着力构建多形态、多层级的客货运枢纽体系;南通还将依托不断完善“交通网”,在更大范围内集聚资源要素,通过高强度集聚和辐射推动全产业链发展,提升城市核心功能。

吴永宏充分肯定南通交通运输事业取得的成绩。他说,近年来,南通市

委、市政府高度重视交通运输事业发展,积极构建公铁水空多位一体的综合交通网络,成为江苏交通运输事业发展的“主战场”之一。省交通运输厅将在过江通道、多层次轨道交通、内河航道、数字交通产业园建设等方面,给予南通积极支持,与南通携手共同高质量推进江苏交通运输现代化示范区建设。希望南通深入贯彻落实省委、省政府决策部署,继续发挥跨江出海链接全球的海港优势、溯江而上服务内陆的通道优势、依托上海融入世界的窗口优势,抢抓长三角一体化发展机遇,加快构建畅联全国通达世界的现代综合交通枢纽,在交通运输现代化示范区建设上创造更多经验,为实现更多的“天堑变通途”、再来一次枢纽南通的沧桑巨变提供有力支撑。

市领导陆卫东、童剑,市政府秘书长凌屹参加活动。 记者李彤

## 全力打造南通集成电路产业新高地 通富微电市北先进封测基地项目签约

**晚报讯** 作为全市开展“招商引资突破年”活动和产业倍增三年行动取得的又一重大成果,昨天上午,通富微电市北先进封测基地项目签约。据了解,这也是截至目前南通在集成电路领域投资最大的单体项目。市委副书记、市长吴新明出席活动。

吴新明代表市委、市政府对项目的成功签约表示祝贺。在简要介绍我市集成电路产业发展现状后,他说,通富微电是全国集成电路封测行业的领军企业,此次签约落户是通富微电朝着“千亿市值、千亿产值、封测领域全国第一”目标迈进的关键一步,必将吸引带动更多上下游企业跟进投资南通,为全市集成电路产业集聚发展、做大做强注入新动能。他希望通富微电坚持创新引领、科技赋能,采用全球最先进的设备和工艺,打造国际一流、国内领

先的封测基地;同时,进一步发挥行业影响力,带动产业链上更多标志性项目、价值型企业、高端化人才落户南通。他表示,南通、崇川两级政府将秉承亲商、爱商、富商的理念,不遗余力提供最专业的项目服务、最完备的要素保障、最优质的营商环境,助力项目快开工、快建设、快投产,与企业携手筑梦、共创辉煌。

通富微电子股份有限公司总裁石磊感谢南通市委、市政府长期以来对通富微电发展给予的关心和支持。他说,通富微电在南通市北高新区投资建设的集成电路先进封测基地,主要包括新型三维存储器、汽车电子、高性能计算、新能源、5G等高端集成电路芯片封测产品线,致力于解决先进封测“卡脖子”问题,扩展先进封测产能,提升行业龙头地位。他表示,通富微电将

加快项目建设、加大研发投入、加强人才培养、加速管理提升,全力打造南通集成电路产业新高地。

市北高新区定位为“创新之都先导区”。去年以来,市北高新区聚焦集成电路、汽车电子、生命健康和在线新经济的“3+1”产业方向,集聚了一批产业质态优、创新能力高、人才层次高的科技创新型企业。当前,市北高新区正在高标准、高起点规划7平方公里的市北集成电路产业集聚区,已集聚越亚半导体、钰泰半导体、至晟微电子等一批高成长性的集成电路企业。以通富微电市北先进封测基地项目落户为新起点,市北高新区将通过专班组建、平台优化、基金助力,高标准打造市北现代化集成电路产业园,全力打造主城集成电路产业地标。

市委常委、常务副市长陆卫东,市政府秘书长凌屹参加活动。

记者陈静