

## 习近平同巴西总统举行会谈

新华社北京4月14日电 4月14日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的巴西总统卢拉举行会谈。

习近平对卢拉访华表示热烈欢迎。习近平指出,中国和巴西分别是东西半球最大的发展中国家和重要新兴市场国家,互为全面战略伙伴,拥有广泛共同利益,中巴关系的全局性、战略性、全球性影响日益突出。中方始终从战略高度和长远角度看待和发展同巴西关系,将中巴关系置于外交优先位置。中方愿同巴方一道,开辟新时代中巴关系新未来,给两国人民带

来更多福祉,为地区乃至世界的和平稳定和繁荣发展发挥积极作用。

习近平强调,今年是中巴建立战略伙伴关系30周年,明年将迎来两国建交50周年。中国正在推动高质量发展和高水平对外开放,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,将为包括巴西在内的世界各国带来更多机遇。双方要保持经常性战略沟通,加强治国理政经验交流,坚定彼此作为重要发展机遇,坚定支持彼此走符合本国国情的发展道路,坚定支持发展中国家加强团结合作。双方要深化务实合作,稳步推进现有重大合作项

目,深挖农业、能源、基础设施建设、航空航天、科技创新等领域合作潜力,探索加强绿色经济、数字经济、清洁能源等合作,欢迎更多巴西优质产品进入中国市场。中方愿积极探索共建“一带一路”同巴西“再工业化”战略对接。双方要以明年庆祝两国建交50周年为契机,密切各领域交流合作,夯实中巴友好民意基础。

习近平指出,中方坚定支持拉美和加勒比国家巩固和平稳定、独立自主、团结发展的良好势头,支持地区推进一体化进程,并在国际事务中发挥更大作用。(下转第3版)

## 许昆林在无锡调研时强调 以科技自立自强塑造发展新动能新优势

本报讯 4月13日至14日,省长许昆林来到无锡部分企业、科研院所开展调研。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,坚持“四个面向”,找准主攻方向,充分发挥科技产业深度融合优势,加快实施创新驱动发展战略,勇于开辟新领域、制胜利新赛道,持续厚植高质量发展动力源,为全省打造具有全球影响力的产业科技创新中心作出更大贡献。市领导杜小刚、赵建军、陆志坚、吴建元,市政府秘书长陈寿彬分别参加调研。

企业是科技和经济紧密结合的重要力量,也是最活跃的创新主体。健适集

团是国内医疗科技龙头企业,不久前将创新总部设在无锡。许昆林看产品、问市场,希望企业融入全球创新网络,集聚高端人才、顶尖团队,畅通基础研究、临床应用、产业转化链条,用更多创新成果为人民生命健康保驾护航。无锡航亚科技是一家专注于航空发动机关键零部件研发、生产及销售的高新技术企业。许昆林了解企业生产经营情况后说,要坚持高端化、智能化、绿色化方向,增强技术研发、生产效率、产品品质及质量等方面优势,不断提升市场占有率和国际竞争力。一汽解放奥威超级工厂,于今年

2月正式投产运营。许昆林勉励企业瞄准世界一流,把握未来趋势,以雄厚的技术积累、前瞻的战略布局、完整的产品矩阵增创产业新优势。

聚焦国家重大需求,无锡正强化战略科技力量布局建设,加快构建高水平多层次的科技创新平台体系。从“蛟龙”“深海勇士”到“奋斗者”,这些全球领先的深海载人潜水器都孕育自深海技术科学太湖实验室。许昆林勉励实验室以国家重大战略任务为抓手,加强原创性、引领性关键核心技术攻关,全面提升深海装备设计、研发和应用水平,锻造更多

“大国重器”、勇攀深海科技高峰,更好助力海洋强国建设。在华中科技大学无锡研究院,许昆林说,要加强校地院企合作,促进产学研用一体化,不断提高高科技人才队伍水平,立足需求、整合力量,更好服务中小企业“智改数转”。在无锡先进技术研究院,许昆林听取技术创新及应用情况介绍,并与落户无锡的科技人员深入交流。他表示,将持之以恒为人才、企业、各类科技工作者提供优质服务和营造良好环境,让大家心无旁骛创新创业,共同推动高水平科技自立自强迈出更大步伐。(王拓)

### 赵建军深入企业调研推动稳外贸工作

## 坚定信心稳中求进力促外贸稳规模优结构

本报讯 4月14日,市长赵建军带队专题调研我市重点外贸企业,面对面听取意见建议,务实推动问题诉求解决。他强调,要深入贯彻习近平总书记参加今年全国人代会江苏代表团审议时的重要讲话精神,认真落实党中央大兴调查研究国务院常务会议部署,按照省委省政府和市委工作要求,紧紧围绕高质量发展首要任务和构建新发展格局战略任务,持续加强对外开放和优化营商环境,坚定信心、稳中求进,实施好政策组合拳,强化企业针对性服务保障,全力助企抢订单、扩产能、增产品、引总部,力促外贸稳规模优结构,加快实现经济运行率整体好转。副市长周文栋,市

政府秘书长陈寿彬参加调研。

无锡恒博纺织有限公司从事成衣设计、生产与销售,产品主要出口日本等国家。“近期汇率变动对企业出口影响多大,出口通关是否便利顺畅?”赵建军与企业负责人深入交流,希望企业积极探索发展跨境电商模式,通过定制化手段增产扩能,在深耕无锡总部基地的同时加快实现全球化布局。他要求相关板块和部门打好物流运输、海关通关等服务“组合拳”,全力支持企业“出海”拓市场。

雅迪科技集团有限公司正坚持“高端制造”战略,努力打造享誉全球的电动车品牌。“海外市场需求有什么新变化?”赵建军来到企业展厅观摩新产品、新技

术,勉励企业强谋划、优布局,加快“走出去”步伐建设海外生产基地,扩大全球新能源出行市场份额。同时要求属地立足产业基础优势,加强建设专业化跨境电商产业园,为外贸稳中提质提供有力支撑。

捷普电子(无锡)有限公司是捷普集团在无锡高新区综保区设立的独资子公司。“要全力支持企业拓展新项目、开发新客户。”在详细询问企业外贸出口当前遇到的问题及困难后,赵建军指出,要精准落实重点外贸企业“白名单”制度,为企业通关、外汇和退税等提供便利化服务,同步加大对人才引进、设备采购等方面的政策支持,帮助企业更好链接海内

外资源,打造优质产业生态。

赵建军还实地调研了乐友新能源材料(无锡)有限公司、海太半导体(无锡)有限公司、SK海力士半导体(中国)有限公司。每到一处,他都仔细了解企业整体经营、外贸进出口等情况,鼓励企业坚定深耕无锡发展的信心,积极争取订单、落地项目,以源源不断的技术和产品创新提高质量、拓增量,努力以“稳产值”促进“稳外贸”,以“内循环”带动“外循环”。

赵建军在调研中强调,外贸连接国内国际两个市场、两种资源,对构建新发展格局、推动高质量发展具有重要支撑作用。各地各有关部门要坚持目标导向,把握主攻方向,(下转第2版)

## 总磷持平、总氮下降,一季度交出高分“碧水答卷” 母亲湖不断恢复“年轻态”

本报讯 春风拂绿,灼灼其华,眼下正是无锡最美“赏花期”。来自世界各地的朋友,徜徉江南盛地,领略“太湖明珠”之美。从3月到4月,从樱花、桃花到油菜花、紫藤花,沿着碧水连波的太湖,满眼繁花入眼。昨天获悉,今年一季度,太湖无锡水域总磷浓度为0.051毫克/升,同比持平;总氮浓度为1.53毫克/升,同比下降3.8%,交出了一张高分“碧水答卷”。

一曲《太湖美》,唱不尽三万六千顷波涛、七十二峰苍翠的旖旎风光。现如今,太湖不断恢复“年轻态”,《太湖美》的歌词也逐渐成为“太湖美”的现实。

太湖美了,家门口的河道也美了。



“这是我跑过的美妙步道!”家住梁溪河附近的孙小姐对新建成的“梁溪十里画廊”沿河景观带赞赏有加,每天早上都要沿河跑一跑;经开区的清水河(小溪港西侧)经过综合整治后,不仅与小溪港连通,还建成了藏有“海绵”的滨水公园,水质稳定在Ⅲ类以上。

岸线变化比水质更明显。沿湖而行处处皆景,满眼是生机盎然的绿色。目前,全市已建成蠡湖、长广溪、梁鸿3个国家湿地公园和6个省级湿

地公园、30个湿地保护小区,累计湿地修复面积达6.8万亩。未来,无锡还将形成从拈花湾到蠡湖湾,再到经开区贡湖湾以及新吴区大溪港的环太湖湿地,打造出一条环太湖生态绿色走廊。

据悉,推动太湖无锡水域水质根本性好转相关行动方案正在拟定。通过河道整治、生态清淤、农业农村污染治理、工业污染治理等9个专项行动,我市将统筹推进外源减量、内源减负、

生态修复、应急防控、能力提升等重点工作,以更高质量“两保两提”守护太湖。

“治水先治污”,无锡使出“洪荒之力”。外源减量上,我市将大力推进年度重点治污工程,扎实开展全域排污口排查治理,深化涉磷涉氮和印染企业整治提升,推动城市黑臭水体、劣V类河道全面动态消除到位;内源减负上,推进太湖二轮二期生态清淤,加快建成启用太湖清淤智能一体化装备平台,力求在藻泥淤泥无害化处置、商业化利用上尽快实现突破。

9个专项行动中,湖湖治理被单独“拎”了出来,可见其重要性。“太湖湖水质位于太湖上游,(下转第2版)

## 近百个重点项目有了电力服务“项目长” “电保姆”助力重大项目加速跑

本报讯 重大项目是经济社会发展中的“加速器”,为重大项目建设提供坚强电力保障,我市又推出新举措。近日,国网无锡供电公司客户经理徐凌霄再次来到锡山区德力佳风电关键核心装备二期项目现场,登门开展供电方案洽谈,进一步了解企业阶梯式用电需求,确保项目建设按计划推进。不久前,徐凌霄被任命为该工程的“项目长”,当起了助力项目加速达产的“电保姆”。据悉,我市目前有98个项目交由重大项目“项目长”负责,全过程协调推进项目建设。

据了解,总投资20亿元的德力佳风电关键核心装备二期项目是省级重大项目,项目达产后,年销售额预计超50亿元。随着企业生产线逐步增加,用电需求也不断增大。无锡供电公司为企业量身打造了阶梯式全过程用电服务,探索先采用小容量调试用电供应部分负荷、再过渡到半容量过渡用电、最后供应全部负荷的阶梯式供电方式,满足该项目尽快用电、尽早投产的需求。“我们还协调政府部门,提前

做好了项目外线建设,落实用户外线工程‘政企共担’政策,减轻企业投资成本,保障项目顺利投运。”徐凌霄说。

从国网无锡供电公司了解到,公司与政府建立了常态规划信息互通机制,牵头政电联合查勘,开启“绿色通道”压缩办电时间,助推重大项目建设实现加速跑。针对重大项目,公司成立了专项服务工作组,定期召开重大项目服务例会,编制《关于建立重大项目挂钩服务机制的通知》和《重大项目“项目长”工作规范》,并将已申请用电的98个项目,按照无锡市“15151”产业项目计划分类,交由各类重大项目的“项目长”负责。

“以宜兴大拈花湾项目为例,该项目总投资约200亿元,计划打造世界级的度假目的地,我们为项目配上了一对一挂钩的‘电保姆’。”无锡供电公司发展部的邱晓介绍,在各个重大项目正式启动前,公司各级负责人就分级分层挂钩担任“项目长”。公司还联合生态环境局、应急管理局、卫健委等部门设立“双项目长制”,(下转第3版)

## 人才留锡“一站式”服务到“家” 保障性租赁住房变身“人才之家”



## 独立董事制度迎全面改革 角色定位职责范围履职方式等首次系统性清晰界定

## 形成“东西南北中”布局 江阴“科创飞地”上新

本报讯 12日,由江阴高新区与“星云产业创新”合作共建的驻武汉“科创飞地”——江阴高新区(武汉)创新中心正式启用。从江阴高新区获悉,在先后设立上海、北京、深圳、西安四大科创飞地的基础上,此番落地武汉飞地,意味着园区已初步形成了“东西南北中”的科创飞地布局,打通了“全球研发、一线城市孵化、江阴高新区产业化”的产业发展新路径。

据悉,江阴高新区(武汉)创新中心坐落于武汉市洪山区街道口中航大厦创新综合楼,紧邻武汉大学、武汉理工大学、华中师范大学等高校,中心将按照江阴高新区主导产业方向,引进高端人才和科技成果,

招引科技项目和人才项目,引入产业风险投资基金,培育孵化成熟度高的科技项目,举办各类产学研对接、宣传等活动,打造成江阴在华中区域重要的科技政策宣传窗口、创新资源集聚高地、招才引智前沿阵地、科创项目孵化基地。

一批产业层次高、科技含量足的优质项目现场签约,武汉街道口科创联盟揭牌。其中包括双晟光电科技项目、无边界新材料科技项目、3D打印智能医学项目等6个人驻项目和华中科技大学科学技术发展院、武汉大学生命科学院等5个共建产学研合作平台。星云产业创新董事长、极星资本主管合伙人杨海涛说,(下转第2版)

## 精准培育“专精特新”企业 锡山“十项措施”出台

本报讯 4月14日,锡山区召开“专精特新”企业发展推进大会,会上出台《锡山区加快促进“专精特新”中小企业高质量发展十项措施》,从支持企业研发创新、智改数转、融资、人才、要素保障等方面展开精准扶持,培育发展一批专注核心业务、精于生产管理、技术产品独特、创新成效显著、市场竞争力强的“专精特新”企业。

“专精特新”企业是新发展格局的“稳定器”,是高质量发展的“动力源”。截至目前,锡山区累计获评各级“专精特新”企业337家次,其中国家级14家、省级119家、市级204家,数量位于全市前列。就在刚刚发布的全市创新型中小企业公

示名单中,锡山有429家企业入围、位列全市第一。

“措施的发布,对于我们申报省级‘专精特新’是个极大的利好,是一种强大的激励。”无锡天禧机械设备制造有限公司去年入选市级“专精特新”企业,总经理蒋淑惠比对照申报省级“专精特新”企业要求,在会上认真记录着“十项措施”里的相关内容。“‘专精特新’企业大多处在行业领先地位,越是向上攀升,越容易碰到‘成长的烦恼’,也就越需要我们的保驾护航。”锡山区委书记方力表示,锡山将通过“全链条”梯度引育、“全维度”转型提升、“全过程”金融赋能、“全周期”政策扶持、“全要素”服务保障等形式,(下转第2版)