



## 习近平同越共中央总书记苏林通电话

新华社北京1月15日电 1月15日下午,中共中央总书记、国家主席习近平同越共中央总书记苏林通电话。

习近平表示,很高兴在岁末年初、中越建交75年之际同苏林总书记同志通电话。去年8月,你对中国进行国事访问,我们就深化两党两国关系、共同促进社会主义事业发展等深入交流,达成广泛共识。半年来,中越两党两国各部门各地方积极抓落实,我们商定的合作事项取得积极进展。

习近平强调,今年是中国“十四五”规划收官之年,是越南共产党筹备

十四大的关键年份,对于中越两国都具有承前启后的重要意义。双方将持续兴党强党,深化社会主义理论和实践经验交流,推动社会主义事业在世界百年变局中发展壮大。要充分发挥高层交往政治引领作用,继续保持密切往来。要推动互利合作取得更多成果,加快推进互联互通,携手打造新质生产力合作前沿平台,构建稳定畅通的跨境产业链供应链。要开展连民心、有温度、接地气的人文交流,加强新闻、文旅、地方、青年各领域交流合作,打造更多民心工程。要加强国际和地区协作,捍卫国际公平正义,

共同构建人类命运共同体。

习近平指出,越共十三大以来,越南共产党团结带领全体越南人民,克服多方面困难挑战,在社会主义建设和革新事业中取得新成就。相信在以苏林同志为首的越共中央领导下,越南党、国家、人民将围绕迎接十四大、开好十四大,坚定朝着越南“两个一百年”奋斗目标前进。

苏林首先对中国西藏地震造成人员伤亡和财产严重损失表示诚挚慰问,表示相信在以习近平同志为核心的中共中央领导下,中国一定会尽快克服地震造成的损害。

(下转6版)

## 习近平同斯里兰卡总统迪萨纳亚克会谈

# 增进两国人民的“心联通” 共同打造中斯命运共同体

新华社北京1月15日电 1月15日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的斯里兰卡总统迪萨纳亚克举行会谈。

习近平指出,中国和斯里兰卡传统友好。建交68年来,两国关系始终保持健康稳定发展,树立了不同国家友好相处、互利合作的典范。在双方共同努力下,中斯真诚互助、世代友好的战略合作伙伴关系不断深入发展,高质量共建“一带一路”和各领域交流合作取得丰硕成果,为两国人民带来实实在在的福祉。当前,中斯关系面临承前启后、继往开来的历史契机,双方要从战略高度把握中斯关系,共同打造中斯命运共同体。

习近平强调,中国始终把斯里兰卡置于周边外交重要方向,将一如既往支持斯里兰卡维护国家独立、主权和领土完整,支持斯方自主探索符合本国国情的发展道路,愿同斯方深化政治互信,交流治国理政经验,加强两国各部门对话沟通。中国进一步全面深化改革、推进中国式现代化,将为斯里兰卡发展带来新的机遇。中方将积极支持斯方聚焦经济建设,推进高质量共建“一带一路”、现代农业、数字经济、海洋经济等领域合作,打造新的亮点。要加强双方人文交流,增进两国人民的“心联通”。中方愿同斯方加强在联合国等多边机构内的协调合作,共同应对气候变化等事关人类发展的重大问题,坚持全球南

方联合自强,为地区和平稳定和发展繁荣贡献力量。

迪萨纳亚克表示,很高兴新年伊始来华访问。斯方钦佩中国在经济、科技、基础设施等领域取得的重大发展成就。中国一直是斯里兰卡可靠的朋友和伙伴。斯方高度重视对华关系,坚定恪守一个中国原则,感谢中方在斯方维护独立、主权和正当权益上给予的宝贵支持。斯方致力于共建“一带一路”,助力提升地区互联互通水平,欢迎更多中国企业赴斯投资兴业,愿同中方加强基础设施、能源、农业、金融、减贫、数字转型、旅游、海洋、人员培训等领域合作。中国是全球南方重要引领国家,在国际事务中发挥着建设性作用。斯方愿同中方继

续在多边场合加强协调、相互支持,维护好共同利益。

会谈后,两国元首共同见证签署共建“一带一路”合作规划和农产品输华、社会民生、新闻广电等多项双边合作文件。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为迪萨纳亚克举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中斯两国国歌。迪萨纳亚克在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为迪萨纳亚克举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

## 常州高新区开放发展大会举行

### 10个精品外资项目入驻

2024年是常州“万亿之城再出发”的第一年,全市经济社会发展持续向好,推进外资稳中提质,实际使用外资15.5亿美元,其中利润再投资占比提升8.7个百分点,制造业使用外资占比提升7.2个百分点。常州瑞士中心投入运行,新增QFLP基金12支。外贸进出口总额达3250亿元、规模创历史新高。

现场,10个精品外资项目入

驻。其中,安赛乐米塔尔-中国东方集团新能源软磁材料项目是欧盟在中国最大的直接投资项目之一,创常州重大外资项目单体投资历史新高,单体投资规模达江苏省近年之最,已被商务部列为国家重点外资项目。项目投产后,将主要生产高性能新能源软磁材料,致力于打造全球一流的新能源软磁材料4.0标杆工厂、绿色工厂和研发基地。

活动中,梅特勒-托利多(常州)测

量技术有限公司、圣戈班科技材料(常州)有限公司、贺尔碧格压缩机技术(中国)有限公司等30家企业获颁常州高新区开放发展突出贡献奖,德国温康纳集团董事长温康纳、德瑞特种材料(常州)有限公司总经理胡东祺等9人获颁个人突出贡献奖。

常州高新区因开放而生,2024年规上工业总产值迈上4000亿元台阶,吸引了众多优质外资企业和国际合作

## 市领导督查宣传文化系统节前安全生产

本报讯(周洁 王锐) 春节将至,1月15日,市委常委、宣传部部长陈志刚以“四不两直”方式深入天宁区,督查宣传文化系统节前安全生产工作。

入冬以来,我市天气少雨干燥,在吕思勉故居,陈志刚询问了近期用电以及文物建筑的防火规范、安全培训等情况,了解访客人次和场馆日常安全运维管理。在万象城,陈志刚走访幸福蓝海国际影城、西西弗书店,仔细检查楼层防火通道、微型消防站等,叮嘱相关人员要在醒目位置张贴安全标识、疏散示意图等,制定好应急预案,确保节假日客流高峰期运营

安全。在常州市肯特塑料包装有限公司,陈志刚仔细查看了生产场所的消防设施,详细了解企业的安全责任划分和应急预案,要求相关负责人对油墨储存间等风险所在位置严格勘查、消除隐患。

陈志刚强调,新春佳节临近,文化旅游市场将迎来消费旺季,各部门各单位要始终绷紧安全生产这根弦,明确安全就是效益的底线意识,根据消防、应急等相关要求,严格落实安全生产主体责任,迅速推进隐患整改,把风险查在前,把漏洞补在前,确保人民群众度过一个平安、喜庆、祥和的假期。

## 蜂巢能源第100万套电池包下线

### 短刀电池出货量全球第一

本报讯(杨成武 陈薇) 蜂巢能源第100万套电池包1月8日在成都基地正式下线。2024年,蜂巢能源动力电池出货量创历史新高,超过24GWh,装机量排名稳居全国前五。

蜂巢能源科技股份有限公司于2018年落户金坛,从一期到四期,通过追加投资、升级设备、扩大产能,公司在常州不断实现“裂变”,2024年位列胡润全球独角兽排名第71位,成为新能源之都常州一张耀眼的产业名片。

第100万套电池包的下线,彰显了蜂巢能源的强大交付能力。蜂巢能

源全球首创复合叠片技术,效率达到每秒8片,相比传统叠片技术有显著提升,效率和成本已接近甚至超过卷绕技术。此外,第三代先进电池生产线还集聚了激光直焊等多项先进生产工艺技术,具有高度集成、工序简化、全流程缺陷检测等优势,处于行业领先地位。

2024年,蜂巢能源短刀电池交付超27万套,出货量全球第一,成为短刀品类全球领导者。目前,蜂巢能源产品交付量保持持续增长态势,全国各大基地正开足马力,满产运营,确保订单按时交付。

## 钟楼再添一园区

### 博济·星中智慧园签约

本报讯(吴凌浩 顾克琦) 1月13日,博济·星中智慧园签约仪式在钟楼区五星街道举行。据了解,博济·星中智慧园是火炬孵化与五星街道联合打造的首个加速器园区,也是火炬孵化的五星街道的第五个园区项目。该项目将于4月1日正式启动改造,预计改造工期6个月,计划9月28日开园。园区的落地将进一步完善五星街道企业培育产业链。

博济·星中智慧园位于钟楼区梧

桐路8号,占地面积63.95亩,总建筑面积2.3万平方米,原址为常州亚美柯机械设备有限公司,村委会回购后成为村集体工业集聚地,从事小型加工、物流仓储等行业,投资强度、产出密度及税收贡献较低。升级后的博济·星中智慧园,将以智能装备、新能源、新一代信息技术、低空经济等为主导产业,打造集成研发办公、中试成果转化、生产制造及配套功能于一体的都市工业集聚地。

## 老城厢添新地标——

### 季子文化中心有望春节前开放



轴心时代的风采,勾勒吴国700年兴衰历程和季子的生平大事,追寻季子对古金陵地区的深远影响。展厅还巧妙地将传统文化元素与数字技术融

合,在光影交错中映照出季子这位春秋先贤的形象。

据悉,季子文化中心的布展目前已进入最后调试阶段。开放后,季子文化

中心将与人民公园内原有的季子像、季子祠、季子文化长廊等有机结合,进一步弘扬季子文化,推动人民公园板块与青果巷、前后北岸紧密融合。

张鑫摄

## 常州经开区出台国土空间生态保护和修复规划

### 打造“两轴三廊多源”生态保护格局

农业空间河网水系的生态化改造。

《规划》聚焦重点生态功能区,确定“两轴三廊多源”生态保护格局。“两轴”为京杭大运河景观生态轴、经开区山水复合生态轴;“三廊”为京沪高铁、沪蓉高速、312国道生态廊道;“多源”包括芳茂山、宋剑湖、鹅颈湾、丁塘河湿地、北阳湖等生态源地,实现生态空间的连通。

据介绍,常州经开区共有宋剑湖、芳茂

山两处省级生态空间管控区域。《规划》设计了经开区山水复合生态轴,以新沟河、三山港为主线,大致贯穿两处省级生态空间管控区域,串联清静山、芳茂山、鸡笼山、石堰山生态源地,可进行生态功能提升。

立足“京杭大运河景观生态轴”,常州经开区将对京杭大运河两侧进行生态功能提升和运河文化景观改造,搭建串联天宁区、武进区、江阴市、惠山区互联

互通的区域生态通道。

以“两轴三廊多源”生态保护格局为基础,《规划》突出自然地理和生态系统的完整性、连通性及生态问题相似性特征,将全区划分为东部绿色农业发展提升区、南部特色工业集中整治区、西部城区人居环境综合整治区、北部生态修复保育区4个生态保护修复分区,并部署了相应的生态保护和修复工程项目。

本报讯(李彦 戎易) 记者日前从常州经开区自然资源和规划分局获悉,《江苏常州经济开发区国土空间生态保护和修复规划(2021—2035年)》(以下简称《规划》)已正式出台。《规划》依据常州经开区自然地理格局,确定“两轴三廊多源”的生态保护格局,划分4个生态保护修复分区,致力建设成为“长三角三新经济高地、现代化城乡治理样板”。

《规划》科学提出常州经开区至2035年生态系统保护和修复的总体愿景和阶段目标:至2025年,构建生态保护和修复基本框架,初步实施全区水系连通及河流水系生态化改造工程;至2035年,全面建成蓝绿交织的生态多样性网络,基本完成城镇空间、