

习近平同印度尼西亚当选总统普拉博沃会谈

(接1版)习近平指出,当前,世界百年变局加速演进。双方应该积极践行和平共处五项原则,大力弘扬团结、友谊、合作的万隆精神,推动平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化,加强多边协作,维护发展中国家共同利益。中方愿同印尼方一道,维护东盟团结和中心地位,维护开放包容的地区架构,构建更为紧密的中国—东盟命运共同体。

普拉博沃转达佐科总统对习近平主席的诚挚问候,表示很高兴将中国作为当选总统后的首访国家。中国是具有重要影响力的大国,和印尼始终相互尊重、平等相待。我对习近平主席领导中国人民取得的伟大成就非常钦佩,愿学习借鉴中国共产党的经验,深化治国理政交

流。中国是印尼强有力的合作伙伴。近年来,中国企业积极深入参与印尼经济建设,助力印尼国家发展。我完全支持发展更加紧密的印尼同中国关系,愿延续佐科总统的对华友好政策,坚持独立自主,恪守印尼政府一贯奉行的一个中国政策,同中方坚定支持彼此核心利益,落实好构建两国命运共同体重要共识。印尼新政府愿积极推进两国发展战略对接,推动经贸、脱贫等各领域合作取得更多成果,进一步造福两国人民。中国在国际事务中特别是巴勒斯坦问题上始终主持公道正义,我深表赞赏。印尼愿同中方加强国际和地区事务协调合作,为南南合作作出更大贡献。

王毅参加会谈。

全国人大常委会:强化备案审查制度刚性约束坚决纠正“问题法规”

新华社重庆4月1日电(记者刘奕湛 周闻楠)记者1日在全国人大常委会法工委主办的备案审查工作座谈会上获悉,全国人大常委会将进一步强化备案审查制度刚性约束,坚决纠正违反宪法法律和上位法的规范性文件,保障宪法法律有效实施,维护国家法治统一、尊严、权威。

在重庆举办的此次座谈会上,全国人大常委会法工委主任沈春耀表示,全国人大常委会将以审查工作为重点,综合运用申请审查、主动审查、专项审查、移送审查和联合审查等方式,依法开展审查和集中清理工作,着力提升备案审查发现问题、研究问题、推动解决问题的能力和水平。

备案审查,核心原则就是“有件必备、有备必审、有错必纠”。全国人大常委会对审查中发现存在问题的规范性

文件,综合运用沟通协商、提出审查意见、跟踪监督等方式,督促制定机关及时纠正一些违反宪法法律规定、原则、精神的规范性文件。据介绍,党的十八大以来,累计推动督促制定机关修改、废止各类规范性文件2.5万余件,有效维护宪法法律权威和国家法治统一。

在拓展备案范围方面,全国人大常委会深入贯彻党中央关于“把所有规范性文件纳入备案审查范围”的要求,通过推动建设省级法规规章规范性文件数据库,巩固拓展地方人大备案范围。

目前,全国31个省级法规规章规范性文件数据库已全部建成并上线运行,数据库共收录各级各类规范性文件超过35万件。数据库的全面建成,有利于进一步实现规范性文件备案全覆盖,提高备案审查工作能力和质量,促进规范性文件制定工作法治化、规范化。

公安部提示清明节道路交通安全五大风险

新华社北京4月1日电(记者任沁沁)清明节临近,公安部分析研判清明节假期交通安全形势,1日发出交通安全提示,预警五大风险。

结合近年来清明节假期交通事故规律特点,公安部研判,今年清明节假期,陵园墓区及沿线交通安全风险加大,节前陵园墓区将陆续迎来祭扫车流人流,清明节当天陵园墓区以及通往陵园墓区的沿线干道将迎来祭扫交通出行最高峰,由于陵园墓区多位于城郊、山区,交通事故易多发。

旅游车辆及景点道路交通安全风险突出。清明时节,群众踏青赏花、外出聚会活动集中,出游刚需较大,自驾游、公路客运、租赁包车等需求增加,景点及周边道路车流量将明显增多,交通事故风险较高。

农村地区交通安全风险突出。清明前后,农村地区进入春耕春种农忙时期,生产作业运输、务工人员集体出行增多,面包车违法超员、农用车违法载人、酒驾醉驾、无证驾驶肇事易多发,

风险隐患突出。

高速公路交通事故风险上升。预计今年清明假期高速公路交通流量将保持上升态势,各类车辆混合通行程度升高。京津冀、长三角、珠三角和川渝等城市群、区域中心城市和主要旅游城市进出城交通流量将比平日激增,客货车相撞事故风险加大。

阴雨天气带来不利影响。据中央气象台预报,未来10天,江南、华南中北部多降雨,降水强度增强,雨天较多,不利出行安全,易发生车辆追尾相撞、侧滑侧翻事故。

公安部提示,假期自驾出行,应提前关注当地天气、路况信息,合理规划出行时间和路线。驾车时应全程全员系好安全带,杜绝酒后驾驶、超速行驶、强超强会、分心驾驶等违法行为。高速公路行车,要保持安全车距和车速,遇雨雾天气要降低车速,减少变道超车。驾车行经农村地区,遇急弯陡坡、临水临崖等路段时,不要强超强会,注意路侧车辆和行人。驾驶面包车请勿超员载客,驾驶货车、拖拉机、三轮车不得违法载人。

海南自贸港船舶通航管理新规正式施行

新华社海口4月1日电(记者刘博)记者1日从海南省委宣传部举办的“海南自贸港政策解读”系列主题新闻发布会上获悉,《海南自由贸易港船舶通航管理办法》于1日起正式施行。

海南省海事局党组成员、副局长吴平生表示,随着海南经济社会快速发展和海南自由贸易港建设深入推进,海上活动日益增加,船舶数量不断增多,特别是海上防控面广、目标监控难度大,封关运作的压力和风险并存,在此种背景之下,加强进出海南自由贸易港船舶的通航管理,尤其是海南自由贸易港与内地之间来往船舶的管理就显得极为重要。

办法充分考虑了封关运作的要求和船舶运输来往的自由便利,重点明确了三方面内容:一是明确沿海市县(自治县)人民政府建立完善船舶通航管理协调联动治理机制,划定港口公用锚地、非设关地锚地、船舶停泊区;二是明确农业、旅游、文化、交通、公安、海关、海事、公安、出入境边防检查等有关部门和单位加强管理协作、信息共享、联防联控,保障船舶航行安全,提升船舶通航效率,防控船舶走私风险;三是明确船舶进出海南自由贸易港的航行活动内容,规范船舶航行、停泊、作业和报告的行为,指出了船舶、人员应遵守的相关规定。



4月1日,观众参观展览。当日,作为中法文化旅游年的重要项目,“紫禁城与凡尔赛宫——17、18世纪的中法交往”展览开幕式在北京故宫文展殿举行,展出大约200件文物精品。

新华社记者 金良快 摄

站上30万亿元! 长三角引领示范再突破

新华社记者 王永前 陈芳 何欣荣 陈尚营 陈刚 魏一骏

站上30万亿元! 2023年,长三角三省一市——安徽省、江苏省、浙江省和上海市,以不到4%的国土面积,创造了中国近四分之一的经济总量。

拥有9座GDP万亿城市,数量位居全国前列;高铁里程突破7000公里,陆域所有地级市都有动车通达;集聚全国约30%的高新技术企业,现代化产业体系加快建立……

作为中国经济发展最活跃、开放程度最高、创新能力最强的区域之一,长三角,也是看发展全局。

“紧扣一体化和高质量两个关键词”“更好发挥先行探路、引领示范、辐射带动作用”——牢记党中央嘱托,35.8万平方公里的土地上,处处“新”潮澎湃,奏响“春之曲”。

实力更“强”: 不到4%面积创造全国24%GDP

“万亿之上,奔赴山海”。今年2月下旬,“常州—上海经贸交流和创新合作活动周”正式启动。现场签约新能源、集成电路等领域25个重大项目,总投资超280亿元,让人们见识到江苏常州这座新晋“万亿之城”的拼劲。

合成生物岛、细胞科技港、东方碳谷……走进常州,新产业、新地标令人目不暇接。常州市市长盛蕾表示,从国家大战略中找准“小切口”“挖深井”,常州将加快打造具有国际竞争力的新能源产业高地。

踏上新征程,必须全力以赴打好高质量发展这场硬仗。包括常州在内,长三角三省一市一步一个脚印、一年一级台阶,不断向上突围、向新蝶变。



在理想汽车江苏常州基地,成品汽车准备下线

——看总量。2023年,上海GDP达4.72万亿元,江苏GDP达12.82万亿元,浙江GDP达8.26万亿元,安徽GDP达4.71万亿元,区域经济总量突破30万亿元大关。

上海财经大学城市与区域科学学院院长张学良分析认为,2023年长三角经济总量已与德国、日本相当,人均GDP超过1.8万美元,世界级城市群地位进一步提升。

——看结构。最近五年来,长三角的经济结构不断优化,集成电路、生物医药、人工智能的产业规模分别占全国的3/5、1/3和1/3。

位于上海西郊的青浦区华新镇,过去是一个农业镇,有人形容这里“飘着有机肥味”。搭乘长三角一体化的东风,近年来华新镇“长出”了包括“三通一达”在内的7家上市公司,快递物流产业规模达到千亿元级别。

产业结构升级只有进行时。依托青浦区的“长三角数字干线”,华新镇加快建设虹桥数字物流装备港。从自动分拣

【开栏的话】东南形胜,今更胜昔。在中国经济版图上,有一片通江达海的热土,这就是沪苏浙皖合抱而成的长三角。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视长三角一体化发展。2018年11月,习近平总书记宣布“支持长江三角洲区域一体化发展并上升为国家战略”。五年多来,从硬件联通到机制协同,从科技

设备到冷链运输技术,推动“汗水快递”不断走向“智慧物流”。

——看速度。围绕今年经济工作,长三角多地提出“奋力一跳”的新目标,高质量发展力争走在前列。

“忙不过来!”开年以来,安徽合力股份有限公司总经理周峻带队参加了多场国际物流展,展示氢能和锂电叉车等新产品。今年1至2月份,公司外贸额同比增长逾40%。



在安徽合力股份有限公司的生产车间,工人们在生产销往RCEP成员国的叉车

合力股份所在的合肥是安徽首个GDP突破万亿元的城市。2024年,合肥提出,地区生产总值增长6%左右。围绕这个目标,很多工作都有明确要求:国家高新技术企业突破万户、新能源汽车产量突破120万辆……加速奔跑成为长三角多个城市的共同“姿势”。

动力更“新”: 加快建设长三角科创共同体

长方形的黑色小盒子,只有一本书大小,却是卫星的“大脑”——今年2月,位于浙江杭州的之江实验室自主研发的“极光1000—慧眼”星载智能计算机跟随卫星进入太空。

与传统遥感卫星拍摄图片要传到地面处理不同,搭载“极光1000—慧眼”后,卫星在天上就能直接进行“云判”、压缩以及目标识别。“我们将不断激发智能计算对产业变革的跨越式推动作用。”中国科学院院士、之江实验室主任王坚说。

“上海和长三角区域不仅要提供优质产品,更要提供高水平科技供给”“长三角区域要加强科技创新和产业创新跨区域协同”……习近平总书记的重要讲话精神,指引着长三角做实科技创新共同体,持续培育壮大新质生产力。

以科技创新塑造发展新优势。最近几天,位于江苏南京的紫金山实验室的工作人员正马不停蹄地筹备即将召开的2024全球6G技术大会。从追赶跑到并跑,再到如今5G、6G力争引领创新,中国移动通信技术的迭代史,也是一部创新史。

“现在研发6G,就是为未来的智能化

创新到产业创新,从生态环保到经济发展,上海发挥龙头带动作用,苏浙皖各扬所长,长三角强劲活跃的增长极功能不断巩固提升。

推进长三角一体化发展是一篇大文章。即日起,新华社推出“新时代中国调研行之长三角篇”行进式报道,紧扣一体化和高质量两个关键词,全景展示三省一市在这篇文章中写下的新篇章。

信息社会提供超强连接能力。”中国科学院院士、紫金山实验室主任肖虎表示。

长三角科创共同体建设办公室的数据显示,包括上海光源等在内,长三角建成和在建的重大科技基础设施共计28个。每万人拥有研发人员76.20人年,是全国平均水平的近2倍。

用制度创新激发科技创新活力。今年一季度,上海复宏汉霖生物技术股份有限公司携手华东理工大学、江苏百利科生物科技有限公司,开启了联合攻关计划“抗体药物的国产制造关键技术开发和产业化”项目。这项合作,源自长三角的“揭榜挂帅”机制。

根据科技部与三省一市联合印发的《长三角科技创新共同体联合攻关合作机制》,复宏汉霖在“长三角一体化科创云平台”上发布了技术需求。经过多轮对接论证,由华东理工大学和江苏百利科共同揭榜。

如今,三省一市累计发布“企业出题”的48项重点揭榜任务,全国揭榜单位数量超过380家,研发投入超过10亿元。2021年揭榜的长三角国家技术创新中心,通过探索“项目经理制”“团队参股”“按投结合”等创新举措,构建起一套企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系。

推动科技创新和产业创新跨区域协同。经过300余项开发及适航验证试验,安徽的芜湖钻石航空发动机有限公司自主研发的通用航空发动机,2023年完成首飞并获颁型号合格证。

“在突破关键技术的过程中,我们和江苏、上海等地的高校、院所以及企业共同研发创新。目前已基本实现量产,今年签了近500台发动机订单。”企业负责人郑君说。植根于长三角的航空产业链,“大飞机看上海、小飞机看芜湖”的格局日益成型。

类似的故事,在长三角俯拾皆是。作为全球生命科学领域首个综合性大科学装置,借助蛋白质科学研究(上海)设施,最快2分30秒就可看清一个蛋白质结构。如今,该设施已为近450家科研单位和企业的1985个课题组提供服务,其中长三角用户占比64.2%。

据统计显示,2023年长三角有28个科技创新联合攻关项目加快实施,成为跨区域协同创新的有力抓手。

磁力更“足”: 从中国的长三角到世界的长三角

内畅外联、通江达海。生机勃勃的长三角,不仅是经济发展的热土,也是改革开放的高地。

从上海“五个中心”建设,到三省一市共同打造的虹桥国际开放枢纽;从自

由贸易试验区战略,到共建“一带一路”高质量发展……中国推动高水平开放的进程中,留下了深深的长三角印记。

安全有序的数据跨境流动,是制度型开放的重要内容。按照“从企业到行业、从案例到清单、从正面到负面”的原则,上海自贸区临港新片区加快编制涉及跨境的一般数据清单和重要数据目录。目前,已基本编制完成智能网联汽车车辆远程诊断、跨国公司集团管理等20个场景的数据跨境流动分级分类清单目录,完成论证后将对外发布。

“依托数据跨境流动的制度优势,我们还在建设国际数据经济产业园,希望打造成国家对外合作开放的新平台。”上海临港集团董事长、临港新片区党工委副书记袁国华说。

以开放促改革、促发展。伴随着响亮的汽笛,两列从重庆团结村站始发的海铁联运班列,近日先后抵达宁波舟山港铁路北仑港区。随后,班列上的165辆新能源汽车通过船舶转运至墨西哥……随着渝甬班列新能源汽车“双专列”成功首发,宁波舟山港服务国家战略和全球用户的能力进一步增强。



浙江宁波舟山港金塘港区码头作业繁忙

既要基础硬件畅通,也要营商环境优化。今年年初,《中国(江苏)自由贸易试验区南京片区生物医药研发用物品进口“白名单”制度试点方案》发布。首批“白名单”中,南京健友生化制药股份有限公司及其所需进口的两种物品在列,这让企业十分振奋。

“以往,进口生物医药研发用物品一般先通过药监局申请批件,再向海关申请通关单,大约需要8—10个工作日。现在,只需接受市场监管部门”的后续监管,效率大大提升。”企业相关负责人王薇说。

在开放中谋合作、赢未来。今年2月,德国大众汽车集团宣布,计划与小鹏汽车共同开发两款面向中国市场的智能网联车型,首批车型将于2026年在合肥投产。

得益于中国的扩大开放,短短两年半时间里,大众汽车集团在合肥建立了一个新的智能网联电动汽车中心,汇集1200名研发人员,覆盖从研发、生产到销售服务的完整价值链。

数据印证开放活力:今年1月份安徽省新设外商投资企业42家,同比增长75%;截至今年1月底,上海集聚跨国公司地区总部达到962家,始终是外商投资首选地之一……

长三角一体化发展国家战略实施五年多以来,区域发展显示“握指成拳”的合力,强劲活跃的增长极功能不断巩固提升。在中国式现代化中走在前列,长三角一体化发展将不断谱写新篇章。

(新华社上海4月1日电)

黄河流域在建海拔最高、装机最大水电站首台机组并网发电



这是4月1日拍摄的玛尔挡水电站。

4月1日,玛尔挡水电站首台5号机组正式并网发电。该水电站位于青海省海南藏族自治州同德县与果洛州玛沁县交界处的黄河干流上,项目所在地平均海拔3300米,总装机容量232万千瓦,是黄河流域在建海拔最高、装机最大的水电工程,属于国家和青海省重点能源项目,也是国家实施“西电东送”和“青电入豫”的骨干电源点,电站预计2024年12月实现全部机组投产发电。

新华社发 潘彬彬 摄

让每颗“星星”闪闪发光

3月22日,在深圳华润万家超市翠竹店,“心青年”冉钰龙在生鲜区摆放整理蔬菜。

4月2日是第17个世界孤独症关注日,今年的主题是“全生涯服务,全方位关爱”。

他们小时候被称为“星星的孩子”,长大后被称为“心青年”。“心青年”是指心智障碍青年,包括孤独症青年、唐氏青年、脑瘫青年等。近年来,随着社会更多的包容和理解,许多“心青年”有机会走上工作岗位,尝试力所能及的工作。

新华社记者 毛思倩 摄



新华简讯

中方遇难人员遗体告别仪式在巴基斯坦举行

新华社巴基斯坦拉瓦尔品第4月1日电(记者 唐斌)在巴基斯坦袭击事件中遇难的中方人员遗体告别仪式3月31日在巴东部旁遮普省拉瓦尔品第市的努尔汗空军基地举行。

俄外交部要求乌克兰逮捕并引渡所有参与对俄恐袭人员

新华社莫斯科3月31日电 俄罗斯外交部3月31日发表声明,要求乌克兰逮捕并引渡所有参与对俄恐怖袭击的人员。

俄外交部当天在其官网发表的声明中说,3月22日发生在莫斯科近郊的音乐厅恐袭并非只是近年来针对俄罗斯的第一起恐怖袭击事件。俄有关部门的调查表明,所有这些事件的犯罪踪迹均指向乌克兰。

以色列民众继续举行抗议活动 要求提前选举

新华社耶路撒冷3月31日电 以色列民众3月31日晚在西耶路撒冷举行大规模抗议活动,要求以总理内塔尼亚胡下台、举行议会选举。内塔尼亚胡当晚表示,在加沙冲突仍在进行时提前举行选举会让国家陷入瘫痪。