

# 成都日报

中共成都市委机关报  
成都日报社出版

2024年3月28日 星期四  
甲辰年二月十九 今日8版

国内统一连续出版物号:CN51-0004 总23900期 新08311期  
市区天气:晴间多云 10℃-27℃ 南风1-2级

## 习近平会见荷兰首相吕特

新华社北京3月27日电 3月27日下午,国家主席习近平在人民大会堂会见来华进行工作访问的荷兰首相吕特。

习近平指出,近年来,中荷关系稳健快速发展,两国各领域合作持续深化,荷兰已经成为名副其实的“中欧合作门户”。中方愿同荷方保持各层级交往,坚持沟通对话,坚持互利共赢,推动中荷开放务实的全面合作伙伴关系不断发展。中方愿扩大荷兰优质商品进口,欢迎荷兰企业来华投资,也希望荷方为中国企业提供公正、透明的营商环境。双方要积极推进农业、水利、能源等传统合作,同时挖掘人工智能、绿色转型、银发经济等领域合作潜力。希望双方继续采取更多便利人员往来措施,鼓励教育、文化和民间交

流。中方愿同荷方加强在联合国、世界贸易组织等多边机构的沟通协调,共同应对气候变化、生物多样性等全球挑战。

习近平强调,经济全球化或许遭遇逆流,但历史大势不会改变,“脱钩断链”没有出路,开放合作是唯一选择。中方始终认为,你输我赢、非黑即白的二元对立思维早已过时,真正安全的世界应该是深度交融、相互依存的世界。人为制造科技壁垒、割裂产业链供应链,只会导致分裂和对立。中国人民也有正当发展的权利,任何势力都无法阻遏中国科技发展进步的步伐。中国将始终秉持共赢理念,持续扩大高水平对外开放,同各方共享发展红利。中国对欧政策保持连续稳定,视欧洲为多极世界中的重要一极

和合作伙伴。希望荷方继续为推动中欧相互了解、发展建设性关系发挥积极作用。

吕特表示,2013年我作为首相首次访华,特别是2014年同习近平主席共同宣布建立中荷开放务实的全面合作伙伴关系以来,两国关系保持良好发展,贸易额翻了一番,双边合作呈现巨大潜力和前景。“脱钩断链”不是荷兰政府的政策选项,因为任何损害中国发展利益的行动也会伤及自身。感谢中方为荷兰公民赴华提供15天免签待遇。荷方珍视同中国的友好关系,愿同中方持续深化伙伴关系,便利人员往来,加强经贸、减少碳排放等领域合作,密切在二十国集团等多边场合以及国际地区热点问题上的沟通协调。

王毅参加会见。

## 习近平会见美国工商界和战略学术界代表



3月27日,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见美国工商界和战略学术界代表。

新华社记者 申宏 摄

新华社北京3月27日电 3月27日,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见美国工商界和战略学术界代表。

习近平对美国工商界和战略学术界人士在春暖花开之际访华表示欢迎。习近平指出,中美关系是世界上最重要的双边关系之一。中美两国是合作还是对抗,事关两国人民福祉和人类前途命运。中美各自的成功是彼此的机遇。只要双方都把对方视为伙伴,相互尊重、和平共处、合作共赢,中美关系就会好起来。今年是中美建交

45周年。中美关系史是一部两国人民友好交往的历史,过去靠人民书写,未来更要靠人民创造。中国有句话,从善如登,从恶如崩。希望两国各界人士多来往、多交流,不断积累共识,增进信任,排除各种干扰,深化互利合作,为两国人民带来更多实实在在的福祉,为世界注入更多稳定性。

习近平认真听取了美方代表发言,并对他们关心的问题一一作出回应。

习近平指出,中国经济是健康、可持续发展的。去年中国经济增速在世界主

要经济体中名列前茅,对世界经济增长贡献率继续超过30%,这是中国人民干出来的,也离不开国际合作。中国的发展历经各种困难挑战才走到今天,过去没有因为“中国崩溃论”而崩溃,现在也不会因为“中国见顶论”而见顶。我们将持续推动高质量发展,持续推进中国式现代化,既让中国人民不断过上更好生活,也为世界可持续发展作出更大贡献。中国发展前景是光明的,我们有这个底气和信心。

下转02版

## 习近平会见斯里兰卡总理古纳瓦德纳

新华社北京3月27日电 3月27日下午,国家主席习近平在人民大会堂会见来华进行正式访问的斯里兰卡总理古纳瓦德纳。

习近平指出,中斯友好源远流长,两国人民有着天然的亲近感。巩固好、发展好中斯关系,符合两国人民的根本利益和共同期待。中方愿同斯方一道,继续弘扬“独立自主、团结互助”的《米胶协定》精神,巩固政治互信,加强治国理政经验交流,拓展务实合作,高质量共建“一带一路”,不断深化中斯真诚互助、世代友好的战略合作伙伴关系。

习近平强调,中方坚定支持斯里兰卡维护国家主权、独立、民族尊严,探索符合本国国情的现代化道路,将继续为斯里兰卡经济社会发展提供力

所能及的帮助。双方要共同努力,推进高质量共建“一带一路”,特别是科伦坡港口城和汉班托塔综合开发两大旗舰项目,深化物流、能源、产业合作,加强数字经济、绿色经济、清洁能源、文化旅游、海洋经济等领域交流合作。中方愿继续扩大进口斯里兰卡特色优质产品,鼓励中国企业赴斯里兰卡投资兴业,希望斯方提供公平、透明的营商环境。中方愿同斯方加强乡村减贫合作,助力斯里兰卡实现经济转型升级和可持续发展。双方应该进一步弘扬和平共处五项原则,加强在国际和地区事务中的协作,维护好中斯共同利益和国际公平正义,推动构建人类命运共同体。

古纳瓦德纳表示,斯中传统友好。斯方毫不含糊恪守一个中国原

则,毫不含糊奉行对华友好合作政策,始终将中国置于对外关系的优先位置。斯方不会忘记中国在斯困难之际总是及时伸出援手,斯中是命运与共的患难之交。科伦坡港口城和汉班托塔综合开发等项目极大提振了斯里兰卡经济社会发展,也有力促进了地区整体发展。习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议为世界的和平与发展注入了新动力和正能量,斯方将积极支持参与。斯方愿继续同中方一道,弘扬和平共处五项原则,深化斯中友好关系,推进共建“一带一路”,拓展经贸、教育、旅游、减贫等领域合作,密切国际多边沟通协作,推动构建亚洲命运共同体和人类命运共同体。

王毅参加会见。

## 美美与共的力量

——习近平主席在联合国教科文组织总部发表重要演讲十周年

详见04版

## 施小琳会见塞舌尔客人

本报讯(成都日报锦观新闻记者 张家华)近日,省委副书记、市委书记施小琳会见了塞舌尔财政、经济规划和发展部长纳迪尔·哈桑,投资、企业和工业部部长德薇卡·维多一行。

施小琳代表市委、市政府对纳迪尔·哈桑、德薇卡·维多一行来蓉访问表示欢迎,并简要介绍了成都经济社会发展情况。她说,成都是中国西南中心城市、国际门户枢纽城市,“两场两港”开放优势突出,已有超4000家外资企业在蓉投资兴业。当前,成都正以科技创新引领现代化产业体系,重点发展电子信息、航空航天、生物医药等产业,加快培育形成新质生产力,统筹推进生态环境治理、生物多样性保护等各项工作,大力改善民生福祉,提升城市发展能级。实现高质量发展,需要更

高水平的开放。愿同塞方保持密切往来,以即将举办的成都世园会、世运会等国际赛会为契机,在经贸、文化、旅游、会展等领域找到更多结合点,特别是深化两地青年交流交往,推动企业“走出去”“引进来”,更好实现互利共赢。我们将持续完善外籍人士支付便利化等举措,营造市场化、法治化、国际化营商环境,为外籍人士和企业提供更加高效便捷的服务。

纳迪尔·哈桑、德薇卡·维多表示,此次成都之行令人印象深刻,成都在城市规划、经济发展等领域取得的众多成绩和经验,值得学习借鉴。希望双方进一步加强经贸往来,在文化、旅游等领域深化交流合作,形成更多务实成果,更好造福两国人民。

市领导杜海波、王乾参加会见。

王凤朝在推进成都世园会筹备工作现场办公时强调  
紧盯关键时间节点全力冲刺  
高标准、高质量如期完成各项筹备工作

本报讯(成都日报锦观新闻记者 常斐)昨日,市委副书记、市长王凤朝率队赴成都世园会分会场,就抓实抓细各项筹备工作开展现场办公,强调要深入贯彻落实习近平生态文明思想,认真落实党中央国务院、省委省政府和市委市政府各项决策部署,秉持“绿色低碳、节约持续、共享包容”办会理念,以举办成都世园会为契机,进一步完善城市功能,承载产业布局,积极营造新空间、植入

新产业,突出营城兴业惠民,有效助推乡村振兴与城乡融合,在保护好生态本底、严守耕地保护红线的基础上,按时、高质量完成各项筹备工作,确保成都世园会顺利圆满举办。

王凤朝一行先后来到天府农博主展馆、花卉艺术园、春辉花园中心等,详细听取各分会场筹备情况汇报,实地察看各园区规划布局、建设进度、景观打造等情况。

张翊 03版

多献“金点子” 共谱“协奏曲”  
持续释放“后大运”效应  
省市区政协委员和专家学者视察成都2024汤尤杯筹备情况 张翊参加

本报讯(成都日报锦观新闻记者 陈秋好)3月27日,市政协组织部分省、市、区政协委员和专家学者,赴高新区视察成都2024汤尤杯筹备情况。市政协主席张翊参加视察。

汤姆斯杯、尤伯杯分别为世界男子羽毛球团体锦标赛和世界女子羽毛球团体锦标赛,是世界最高水平的羽毛球赛事,将于4月27日至5月5日在成都高新体育中心举行。为全面了解赛事筹备情况,政协委员和专家学者们走进高新体育中心多功能体育馆。

张翊 03版

## 全力开辟新赛道 培育新质生产力 加快打造高质量发展新引擎新动能

施小琳调研低空经济发展工作并召开座谈会

本报讯(成都日报锦观新闻记者 张家华)3月27日,省委副书记、市委书记施小琳前往双流区和成都高新区,调研低空经济发展工作并召开座谈会。她强调,要深入学习领会习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述,全面落实党中央和省委部署要求,抢抓发展机遇,集成全市资源,全力开辟低空经济新赛道,培育形成新质生产力,加快打造高质量发展新引擎新动能。

当天上午,施小琳首先来到四川省低空空域协同运行中心,了解我省低空空域协同管理改革试点情况,希望中心聚焦低空经济发展特点和需求,持续巩固拓展试点改革成果,同时与成都加强联动、协同攻关,持续提升低空飞行服务保障能力,助力成都低

空经济发展。

随后,施小琳来到成都携恩科技有限公司,与企业主要负责人深入交流,详细了解企业科技创新、产品研发、市场拓展等情况,希望企业加快关键核心技术攻关和成果转化应用,积极抢占未来发展高地,提升企业竞争力影响力,并积极参与成都世园会等重大赛会服务保障和应用场景创新,共同提升产业发展能级和城市公共服务水平。

座谈会上,中国民航局第二研究所、中国移动(成都)产业研究院、成都市无人机产业协会、四川腾盾科技公司、成都浩亨科技公司、四川翔影智能科技有限公司、成都通用机场运营管理有限公司有关负责人先后发言,围绕低空空域智慧管理、智联体系构建、无

人机适航管理、低空经济新型基础设施建设等提出意见建议。

听取大家发言后,施小琳指出,在各方支持下,经过多年接续发展,成都在低空经济领域集聚了一批研发机构和市场主体,具备良好基础和广阔前景。要抢抓机遇,积极争取国家重大改革试点等重大机遇,加快构建军民地协同机制,强化省市联动、部门协同,组建工作专班,盘活低空空域资源,打通障碍堵点,助力低空经济加速“起飞”。要加强低空新型基础设施建设,依托互联网等新技术新手段,打通数据壁垒,布局安全、智能、有效的低空公共航路网,为低空经济高质量发展提供坚实保障。要加快应用场景开发开放,既坚持以区域为单位整体推进,又聚焦细分领域,围绕物流配送、载

飞行、旅游消费、应急救援等领域创新应用场景,不断丰富低空经济新业态。要加快低空空域管理立法进程和标准制定,持续提升空域协同管理、基础设施建设等法治化、规范化水平,守住安全发展底线。要全力引育各类市场主体,通过“揭榜挂帅”等方式推进供需对接,细化落实首台(套)奖励等政策,全力支持生产、服务、应用企业做大做强,加快形成集聚效应,打造高水平低空经济生态圈、产业链。要加大人才引育力度,协同中国民航飞行学院、民航二所等高等院校,培养和引进高素质专业人才,全力打造一支覆盖低空经济发展全生命周期的人才队伍。

市领导刘筱柳、曹俊杰、刘任远、许兴国参加。

助力成都新型显示产业“建圈强链”

## 国内首条第8.6代AMOLED生产线在蓉奠基

▶项目建成后,将成为全球技术最先进、产能最大的中尺寸OLED显示器件生产基地

▶该生产线总投资630亿元,设计产能每月3.2万片玻璃基板,主要生产笔记本电脑、平板电脑等智能终端高端触控OLED显示屏

▶成都将以该项目为核心,充分发挥龙头企业引领带动作用,瞄准关键环节配套企业开展招商攻坚行动,引导柔性显示产业集群发展,打造具有全球竞争力的世界“柔谷”

示产业快速迈进中尺寸发展阶段,引领中国OLED产业实现质的飞跃,对促进半导体显示产业优化升级具有重要意义。

“项目建成后,将成为全球技术最先进、产能最大的中尺寸OLED显示器件生产基地,并充分发挥技术引领和产业集聚优势,促进半导体显示产业升级,加速全球OLED新型显示产业发展,为上下游产业带来更加广阔的发展机遇。”京东方科技集团董事长陈炎顺表示,未来,BOE(京东方)将继续坚定落实“屏之物联”战略,携手各界合作伙伴,助力成都新型显示产业“建圈强链”,建成具有国际影响力的柔性显示产业集群。

该生产线位于成都高新区,总投资630亿元,设计产能每月3.2万片玻璃基板(尺寸2290mm×2620mm),主要生产笔记本电脑、平板电脑等智能终端高端触控OLED显示屏。BOE

(京东方)通过采用低温多晶硅氧化物(LTPO)背板技术与叠层发光器件制备工艺,使OLED屏幕实现更低的功耗和更长的使用寿命。同时,该生产线能够大幅提升中尺寸OLED产品切割效率,降低生产成本,有效满足消费者对轻薄便携IT类产品的使用需求。

BOE(京东方)投建中国首条第8.6代AMOLED生产线,在极大推动OLED技术升级的同时,也将积极带动上下游产业链发展,对促进西南地区产业集群发展、带动经济增长具有重要意义。

作为国内在柔性OLED领域布局早、技术优、市场应用广的企业,BOE(京东方)通过充分发挥创新主导作用,以科技创新推动产业创新。在柔性显示领域,BOE(京东方)已在成都、重庆、绵阳投建了三条第6代柔性AMOLED生产线。2023年,BOE(京东方)柔性AMOLED出货量全年近

1.2亿片,创单年出货量历史新高,同时携手全球一线手机品牌推出LTPO、折叠等高端旗舰产品,并着力推进高端中尺寸IT、车载类产品向AMOLED升级换代。

“我们将以BOE(京东方)第8.6代AMOLED生产线项目为核心,充分发挥龙头企业引领带动作用,瞄准关键环节配套企业开展招商攻坚行动,引导柔性显示产业集群发展,打造具有全球竞争力的世界‘柔谷’。”成都高新区相关负责人表示。

截至目前,成都高新区已聚集40余家新型显示企业,2023年实现产值近500亿元,打通了从玻璃基板、发光材料、光掩膜版、光学膜到面板制造,再到手机、车载显示等终端应用的全产业链,助力成都跻身“2023年新型显示十大城市”前三,位列“2023年五大柔性显示城市”榜首。

成都日报锦观新闻记者 吴怡霏