

2026年
3月17日
星期二
农历丙午年正月廿九
第19期(总第2983期)

杨浦时报

YANGPU TIMES



沪内资料准印证(B)0189 每周逢二、四出版 新闻热线:65653113 数字报网址:yptimes.shyp.gov.cn E-mail:ypt@yptimes.cn

本期8版

同题共答促开局,凝心聚力谱新篇

杨浦区召开区人大常委会与“一府一委两院”联席会议

本报讯 为切实加强党对人大工作的全面领导,落实宪法、监督法相关规定,进一步健全人大与“一府一委两院”的对接联系机制,杨浦区日前召开区人大常委会与“一府一委两院”联席会议。区委书记薛侃,区委副书记、区长周海鹰出席会议,区人大常委会主任程绣明主持。

薛侃表示,过去一年,是“十四五”收官之年,区人大常委会和区“一府一委两院”密切协作,认真履行宪法和法律赋予的各项职责,深入贯彻落实党中央、市委和区委的各项决策部署,圆满完成全年各项目标任务。今年是中国共产党成立105周年,是“十五五”

开局之年,要整合更多正向合力,奋力推进杨浦高质量发展,为上海加快建成具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市作出新的更大贡献。

薛侃指出,要坚持党的领导,在团结协作中铸牢政治之基。强化理论武装,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,立足杨浦发展实际,把学习成果转化为推动各项工作的实际能力。认真贯彻党中央、市委和区委决策部署,落实好市委、区委关于推动新时代新征程人大工作高质量发展的部署要求,严格落实全链条工作机制,准确把握区委对杨浦发展的形势判断、战

略布局和工作要求,确保每一项重大部署都落地见效,形成闭环。

薛侃强调,要强化使命担当,在服务大局中彰显实干之效。区人大常委会和“一府一委两院”要坚持同题共答,弘扬团结协作的优良传统,加强信息共享和情况互通,形成一条心干事业、一盘棋抓工作、一股劲促发展的生动局面。要强化履职尽责,围绕中心大局,立足自身职责定位,找准工作抓手,切实做到站好位、不缺位、有作为。

薛侃要求,要涵养深实作风,在强化自身建设中提升干事之能。树立和践行正确政绩观,以立党为公、

为民造福、科学决策、真抓实干为总要求,以一体推进学查改为抓手,切实做到为人民出政绩、以实干出政绩。练就攻坚克难的硬本领,加强干部的实践锻炼和专业训练,以自身能力本领的“精”助力创新发展的“进”。守牢清正廉洁的生命线,深入推进党风廉政建设,永葆忠诚、干净、担当的政治本色。

周海鹰代表区政府对区人大及其常委会对政府工作的关心、支持和帮助表示感谢。他表示,2025年,在区委的坚强领导下,杨浦经济社会发展取得新成绩,实现“十四五”圆满收官。(下转第4版)

共促体育消费与产业升级

本报讯 区委书记薛侃近日会见耐克集团副总裁、大中华区新任总经理申凯希一行,双方就加强政企合作、推动共同发展进行了深入交流。

薛侃表示,自2014年耐克大中华区总部落户杨浦以来,双方携手同行,建立了紧密的合作关系。面对复杂多变的外部环境,耐克始终坚定不移地开拓中国市场,积极支持杨浦各类重大体育赛事,为区域经济社会发展和体育事业繁荣作出了积极贡献。耐克的战略规划与杨浦发展方向高度契合,希望企业继续扎根杨浦,进一步提升总部能级,强化创新研发与数字化转型,在品牌首发、赛事运营、运动研究、人文交流等领域拓展合作空间,共同培育体育消费新场景。杨浦将持续优化营商环境,为耐克在华高质量发展提供全方位服务保障。

申凯希表示,中国市场是耐克全球最重要的战略市场之一,耐克将持续深化与杨浦的合作,聚焦中国消费者需求,以更大力度推动品牌本土化,深化零售变革与数字化升级,丰富消费场景应用,为消费者提供更优质的产品和服务,加大体育相关领域的投资布局,推动双方合作取得新的突破。

耐克集团是全球知名的体育用品行业跨国企业,专注于运动生活鞋类、服装及配饰等的设计、生产和销售领域。上海是耐克全球五大重点布局城市之一。近年来,耐克已成为杨浦外资经济、体育产业发展的核心标杆企业,同时围绕体育消费、公益环保、品牌活动等开展多元落地行动,政企协同实现深度共赢。 ■宋明

抢占类脑智能新赛道,打造未来产业集聚高地

薛侃赴长阳创谷专题调研,要求以更大决心更实举措推动突破性发展

本报讯 区委书记薛侃近日带队赴长阳创谷专题调研上海类脑智能未来产业集聚区建设推进及启迪之星高质量孵化器运营发展情况,实地走访企业、倾听发展诉求、研究部署任务,为区域类脑智能产业发展鼓劲赋能,推动新质生产力跑出加速度。

类脑智能是培育新质生产力、赋能产业升级的战略支点,更是下一代人工智能的核心方向,加快建设上海类脑智能未来产业集聚区,既是杨浦

响应国家战略的必然要求,也是区域实现产业迭代升级的内在需求。自去年4月正式启动建设以来,集聚区在联盟引领、平台搭建、项目集聚、生态培育等方面成效显著,初步形成“四维协同”推进机制,展现出全市首个类脑智能未来产业集聚区的引领姿态。

薛侃一行首先来到长阳创谷类脑孵化器,听取类脑智能产业创新发展联盟有关情况介绍。该联盟于去年4月成立,如今已吸纳113家成员单位,

成为链接全国类脑智能资源的“超级联系人”。在集聚区入驻企业羲悉智能,薛侃与企业负责人深入交流,详细了解企业技术研发、成果转化等最新进展。“还需要我们做些什么?信息沟通顺畅吗?”薛侃现场询问企业发展诉求,针对企业人才引进等方面需求当即开展现场办公,要求相关部门做好人才配套服务工作。同时,他鼓励企业坚定发展信心,加快技术迭代升级,积极拓展商业化落地场景,以核心

技术突破抢占产业发展先机。

在随后召开的专题座谈会上,与会人员围绕加快推进集聚区建设进行了充分讨论。薛侃对近年来各方协同发力、高效取得阶段性成果给予充分肯定。他强调,类脑智能是杨浦抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇的关键赛道,要进一步强化战略定力,以更大决心、更实举措、更快行动推动类脑智能产业实现突破性发展。(下转第4版)

聚焦“三新”,以金融“活水”破题发展关键

持续优化金融生态环境,周海鹰主持银行业高质量发展工作会议

本报讯 3月10日,杨浦区银行业高质量发展工作会议召开。区委副书记、区长周海鹰主持会议,与来自工商银行、中国银行、交通银行、招商银行、光大银行、宁波银行等各银行的代表们展开了一场聚焦区域经济与金融深度合作交流对话。

会议伊始,周海鹰代表区委、区政府,向长期以来关心、支持和帮助杨浦发展的各银行机构表示衷心感谢。

同时,他还介绍了杨浦2025年及“十四五”期间的经济社会发展情况,以及杨浦2026年发展目标和“十五五”重点任务。

“我们希望与大家进一步深化合作、同题共答,加大改革创新力度,加快构建接方式、多元化的科技金融服务体系,让更多创新种子在杨浦扎根成长、集聚成林。”周海鹰指出,为加快实现杨浦“十五五”发展中新空间、

新动能、新品质的“三新”任务,要充分发挥金融对于科技创新和产业升级的重要作用,以金融“活水”精准滴灌破解区内科创企业的融资难、融资贵难题。其中,商业银行作为企业融资资金供给的“主动脉”,在做好科技金融大文章方面,扮演着极其重要的角色。他表示,“我们非常高兴看到银行都在主动拥抱变化,设计推出一系列差异化产品和服务,同时积极推

动生态共建,从资金提供者向生态组织者转型,这些都为我们做好科技金融服务提供了重要机遇。”

在听取了副区长徐明关于杨浦土地出让、重大项目建设等情况的介绍后,工商银行、中国银行、交通银行、招商银行、光大银行、宁波银行等六家银行的代表们,围绕会议主题,结合各自银行的实际,分享了真知灼见。(下转第4版)

找准发展定位发好力

本报讯 3月12日,区委副书记、区长周海鹰主持召开区政府常务会议,围绕上海“十五五”发展规划《纲要》开展专题学习。

会议邀请上海市发展和改革委员会发展规划处处长王永刚作题为《布局长远 赢得未来 上海“十五五”发展规划《纲要》解读》的专题讲座。王永刚从编制工作、时代背景、主要目标、重大举措等四个方面作了详细介绍。

周海鹰指出,今年是实施“十五五”规划的开局之年,准确把握市级规划《纲要》的核心要义、战略部署和实践要求,把杨浦发展融入全市“五个中心”建设,对找准发展定位、谋划推进各项工作至关重要。要深学细悟,把准方向,切实把学习贯彻上海“十五五”发展规划《纲要》精神作为当前和今后一个阶段的重要任务,准确把握上海未来发展的战略导向和重点布局,在服务大局中站好位、发好力,确保杨浦发展始终与全市大局同频共振。要对标对表、狠抓落实,围绕产业创新、城市更新、全龄友好等重点领域,谋划形成可落地的项目储备库、政策工具箱和创新组合拳,把市级规划要求转化为杨浦高质量发展的具体行动。

区领导吴雷、刘晋元、徐明、苟如虎、区政府各委办局、街道,区属企业(集团)主要负责同志参加。会议还审议了其他事项。 ■封辰霁

让智能硬件从“能听会说”到“能看会动”

杨浦企业声网携两项新成果亮相AWE2026,为智能设备出海铺设实时互动通路

本报讯 3月12日,以“AI科技、慧享未来”为主题的2026年中国家电及消费电子博览会(AWE 2026)在上海新国际博览中心开幕。杨浦企业声网携两项新成果亮相:对话式AI开发套件R2系列产品,以及“泛IPC(网络摄像机)实时交互+智能处理引擎”。同时,他们带来的数十款搭载其技术的智能硬件,展示了实时音视频技术(RTC)如何让机器与人的互动变得更自然。

一年三次迭代,“陆卡卡”有了视觉和运动能力

回顾过去十年,无论是手机APP还是智能硬件,产品形态在不断变化,但人们希望用最自然的语言和机器交流的愿望始终未变。

走进声网展台,最引人注目的是一款名为“陆卡卡”的桌面机器人。当你走进它时,它会转动头部“注视”你,你指向某个方向,它能循声望向

那里。这种“被看见”“被注视”的体验,让机器不再只是被动应答的工具,而更像是一个有生命的陪伴者。

支撑这种体验的,是声网最新发布的R2全场景AI机器人开发套件原型机。与一年前的R1套件相比,R2最大的变化是增加了本地视觉识别和多自由度运动控制能力。这意味着,搭载R2的硬件不仅能听懂人说话,还能看懂人的手势、识别人脸轨迹,并做出相应的动作。

据了解,声网在去年3月首次发布对话式AI开发套件R1,重点解决了实时对话中的背景降噪和智能打断问题,让用户和机器聊天时可以像和人聊天一样自然,不用每次都“小X小X”这样的唤醒词。该套件发布至今,出货量已达百万级,被广泛应用于AI玩具、陪伴机器人等产品中。去年9月,针对移动化需求,声网又联合芯片企业推出了支持4G通信的版本。(下转第4版)