

北欧创新国际会客厅在杨浦揭牌

聚焦生命科学、绿色科技等领域,构建“技术、平台、资本”闭环生态

■记者 成佳佳 文/摄

本报讯 深度链接中欧创新资源的“北欧创新国际会客厅”,近日于上海杨浦宝龙旭辉广场环创中心正式揭牌,由宝龙商办联合复旦大学住房政策研究中心、复旦大学国家大学科技园、上海市杨浦区科技企业联合会、峰唯峰科技集团等共同发起,标志着—个聚焦北欧创新资源、服务上海乃至长三角科创生态的国际化平台正式启动运营。

技术与市场的高效通道,构建中欧资源聚合新枢纽

这一国际化平台的人驻,意味着环创中心将直接对接来自国际的顶尖科创资源与人才网络,持续吸引科学家、企业家与投资者来访,极大提升项目在国际科创社群中的知名度与吸引力。对于寻求技术突破、市场拓展或跨境合作的生物医药、数字科技等企业而言,这里提供了独一无二的生态入口。高频次的国际交流活动也将极大活跃园区商务生态,驱动整体价值攀升,有力强化杨浦作为上海科创中心重要承载区的国际链接功能。

交流环节中,多位中欧嘉宾围绕科技创新合作与产业资源对接进行了分享。瑞典丹德吕德市前副市长、荣誉教授、资深产业顾问斯韦克·利托林(Sverker Littorin)以及斯德哥尔摩国际女性俱乐部副主席 Katja Arsalani 分别从欧洲创新资源与国际合作网络角度分享见解。杨浦区科技企业联合会会长王晓明、执行会长胡继刚,上海陕西商会创会会长、峰唯峰集团顾问代表周瑞勇,峰唯峰集团CEO周建、通商律师事务所合伙人刘栋律师等围



此次成功引入“北欧创新国际会客厅”,是宝龙商办践行“长三角特殊资产价值重塑专家”品牌理念的生动实践。未来,上海杨浦宝龙旭辉广场环创中心有望成为上海北部乃至长三角地区一个引人注目的国际创新合作地标,持续为区域高质量发展注入跨境融合的新动能。

绕中欧创新合作机制建设、科创生态联动与企业国际化发展等议题进行了交流。

斯韦克·利托林告诉记者,这次中国之行在前期行程中,已密集考察了上海临港新片区、复旦大学顶尖科研机构及长三角地区特色产业,并与官方及金融资本进行了深度对接,为会客厅的实质性运营奠定了坚实基础。

斯韦克·利托林拥有横跨生命科学、投资并购与公共事务的卓越履历,曾任多家北欧上市公司董事会主席,并长期担任埃塞俄比亚驻瑞典名誉领事,对链接国际资源、促进技术转化拥有丰富经验与独特网络。其深度参与,为“北欧创新国际会客厅”赋予了强大的资源吸引力和专业权威性。

孵化闭环,打造长三角跨境融合“新高地”

“北欧创新国际会客厅”被赋予

明确战略定位,其核心价值在于深度融合三大功能:一方面,它作为北欧技术转移中心,重点推动生命科学、绿色科技等领域的先进技术向中国市场进行精准推介与转化;另一方面,它也是一个高能级的产业交流平台,将通过举办系列高端论坛与企业对接会,成为中欧企业、政府与投资机构常态化互动的重要节点。更重要的是,会客厅将联动欧洲基金等资本力量,着力打造中欧联合产业孵化中心,为具有潜力的科创项目提供从技术落地到市场开拓的全链条支持,实现“技术、平台、资本”的闭环生态。

展望未来,该平台将成为连接中欧创新资源的关键纽带,不仅能为北欧的前沿技术与中国广阔市场搭建高效对接的通道,助推长三角科创生态的能级提升,也将作为国际资本与顶尖技术融合孵化的理想载体,孕育出引领未来的跨国合作项目。

抢抓“人工智能+”机遇,加快培育新质生产力

(上接第1版)要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,以构建全域创新体系为抓手,深化教育科技人才一体发展,推动科技创新与产业创新深度融合,加快培育具有杨浦特色和优势的新质生产力,建设全主体参与、全要素统筹、全链条加速的杨“数”浦新质秀带创新区。

会议指出,要坚定必胜信心,在把握大局大势中保持战略定力,以更大力度、更高标准、更实举措推动党中央、市委决策部署在杨浦落地生根。要激发昂扬斗志,在真抓实干中展现担当作为,不断推动区域高质量发展迈出新步伐。要凝聚磅礴力量,在深化团结协作中画好最大同心圆,为实现“十五五”良好开局凝聚更大共识、汇聚更强合力。

会议指出,要认真贯彻落实习近平总书记关于干部履职的指示要求,

始终把政治建设摆在首位,

严守政治纪律和政治规矩,铸牢对党忠诚的政治品格,确保党中央和市委决策部署政令畅通、令行禁止。要履职尽责勇担当,树立和践行正确政绩观,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。要清正廉洁作表率,持续涵养风清气正的政治生态,为杨浦高质量发展提供坚强政治保证。

会议指出,要深入学习领会习近平总书记关于经济工作的重要论述,在稳增长上下功夫,把扩大内需摆在更加突出的位置,着力扩大有效投资,全力巩固经济回升向好态势。要在增动能上下功夫,因地制宜发展新质生产力,加快构建以数字经济为主导的创新型现代化产业体系。要在惠民生上下功夫,强化就业优先政策,扎实做好各类民生实事项目,统筹发展和安全,持续增进人民群众福祉。

会议指出,要学习贯彻习近平总书记重要文章精神,结合树立和践行正确政绩观学习教育,引导党员干部愿担当”的责任意识,锻造“敢担当”的优良作风,锤炼“善担当”的过硬本领,以过硬担当创造经得起实践、人民和历史检验的实绩。要树立“实干实绩”的鲜明导向,持续健全“知事识人、依事择人”选人用人体系,营造干事创业的良好氛围。

会议指出,深入推进“人工智能+”,是贯彻落实国家战略部署、加快发展新质生产力的关键举措,也是杨浦抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,打造“数字经济”的重要抓手。要聚焦重点、狠抓落实,推动重点任务加快落地、早见成效。要协同联动、凝聚合力,健全跨部门协同推进机制,推动各部门紧密协作,力争形成一批具有显示度的标志性成果。

会议还研究了其他事项。

■记者 李熙阳

地下“净水器”为滨江生态添底色

(上接第1版)通过调蓄池暂存初期雨水,利用晴天污水量排放低谷时段泵放空,由专用管道接入现状截流管网,最终送往竹园第二污水处理厂达标处理,从源头精准阻断面源污染直排入江。

建成后的调蓄池地面仅保留三处进出通道,其余区域均为绿化覆盖,与周边历史建筑相融共生,实现“地下治水、地上造景”的一体化建设。同时采用“无人值守、远程控制”智慧运行模式,配套水位、工况、水质全维度监测系统,以数字化、智慧化手段保障设施长期稳定高效运行。

精工匠造,攻坚克难

“松潘排水系统初期雨水调蓄工程”由杨浦区建设和管理委员会牵头统筹,杨浦区水务管理事务中心负责组织实施,自2023年8月正式开工。

秀带焕新,城水共生

工程全面建成投运在即,立足滨

江核心区位,水清岸绿的生态底色将进一步激活公共空间品质,更好满足市民休闲游憩、亲水品质的民生需求,让生态治理成果真正惠及于民。

作为杨浦区最大规模的调蓄池工程,该项目也将与区域其他治水设施协同发力,共同构建面源污染控制系统,实现水环境质量持续改善、治理效能整体跃升。

近年来,在区建管委统筹引领和区水务中心持续推进下,目前已完成新江湾、同济、复旦大学、松潘四座初雨调蓄工程建设。接下来,杨浦水务将紧扣“十五五”规划部署要求,锚定杨浦滨江和复兴岛规划建设目标,加快完善初期雨水调蓄设施集群布局,持续深化“源头减排、过程控制、末端治理”全链条治水体系,以更高标准守护母亲河,以更实举措提升滨江水环境质量,为杨浦滨江高质量发展、打造生态宜居高品质城区提供更加坚实可靠的水务支撑。

“AI对AI”的安全突围战

杨“数”浦数字沙龙复盘AI攻击案例提供实践参考

■记者 汤顺佳

本报讯 随着AI技术深度融入网络攻击链路,自动化、智能化的新型威胁正以前所未有的速度席卷而来。杨“数”浦数字沙龙近日在杨浦区创智天地广场V聚场举行。

本期沙龙以“智防新纪元:自动化攻击下的平台安全突围战”为主题,邀请网络安全领域的学界专家、企业技术精英汇聚一堂,围绕AI驱动的攻击演进、真实安全事件复盘、智能防御技术创新等关键议题,展开深入交流与思想“交锋”。

在嘉宾分享环节,复旦大学网络空间战略研究所副所长洪赓围绕“AI驱动的网络攻击演进:趋势研判、风险洞察与防御思考”这一主题展开分享。洪赓指出,当前AI已成为推动攻击升级的关键因素,加剧深度伪造、精准钓鱼等社工攻击的威胁,驱动恶意软件扩散与变异,提高渗透攻击与零日漏洞挖掘的效率,显著降低实施攻击所需的技术和资源门槛。此外,洪赓还分析了AI在防御领域的积极作用,并表示传统渗透测试普遍存在周期长、成本高、自动化程度有限等问题,基于AI技术,结合真实世界安全漏洞库构建的渗透测试智能体,可实现全流程自动化测试。

在“某直播事件的安全警示:我们正面临网络安全新气象”主题分享中,公安三所数安中心前沿技术研究部负责人陈俊宇通过剖析某直播平台攻击事件,指出在AI技术赋能的背景下,可能会助力恶意软件开发、深度伪造以及钓鱼攻击。同时,在安全防御领域,也将推动智能分析与预警、自动化快速响应以及自动化渗透测试等方面的快速发展。此外,陈俊宇结合典型案例,深入剖析了黑灰产利用AI技术实施犯罪的三大核心场景:一是借助AI换脸技术突破人脸核验机制,进行身份冒用;二是利用AI生成不实信息制造虚假舆情,误导公众认知;三是通过AI批量撰写与传播色情内容,谋取非法利益。

上海赛博网络安全产业创新研究院技术总监姚亮在以“自动化攻击与智能防御技术演进”为主题的分享中指出,在人工智能蓬勃发展的背景下,攻击者借助分布式扫描、云资源滥用、动态载荷分发等技术,实现大规模、低可见性的渗透突破。与此同时,人工智能技术已广泛且深入地应用于深度伪造、漏洞自动化挖掘、攻击路径智能编排等环节,极大提升了攻击的精准度和隐蔽性。面对日趋复杂的威胁,防御体系必须朝着自动化、智能化和协同化的方向升级。

姚亮强调,未来攻防对抗的核心将是“AI对AI”的自动化博弈”。防御体系需构建“检测-分析-响应-进化”的完整闭环,并迈向“人机协同”模式,即让人工智能承担高并发、自动化响应任务,技术专家则聚焦于战略研判与体系优化,从而实现“智能执行”与“智慧决策”的深度融合,形成具备持续演进、主动预测能力的新一代安全防护能力。

区委书记、区长开展专题述法

(上接第1版)强化行政执法协调监督工作体系建设。要以营造一流营商环境为目标,持续强化法治保障。推进行政审批制度改革,加强涉企行政检查统筹管理,落实公平竞争审查工作,不断提升政府依法行政效能。

近年来,杨浦区始终坚持以习近平法治思想为引领,全面贯彻中央、市

奇安信上海分区技术总监黎明在“从某短视频平台近期重大安全事件看政企应用防护”主题分享中表示,攻击者疑似采用规模化“养号”手段,利用直播推流接口的底层漏洞,绕过平台的实名认证与内容审核体系,在短时间内造成大规模违规内容传播。这一事件凸显出传统安全防护在应对新型协同攻击时存在滞后性与漏洞。

同时,黎明重点阐释了“运营机制与应急响应”全流程体系。他指出,安全事件的处置需要构建“预警-处置-定级-分析”的闭环链路。在预警阶段,安全监控与运营人员通过资产漏洞监测、多源检测以及外部通报等方式,开展主动告警、漏洞验证以及威胁清单梳理工作。进入事中处置阶段,由安全事件经理统筹协调,联动总部/分支安全岗与安全运营团队,完成威胁定级、安全验证、问题跟进等全环节的处置工作。事后,依据事件定级标准(按影响维度划分为5级)、威胁分级标准(结合业务中断、数据泄露等场景定义),由安全管理部门进行事件分析与责任追究。

浙江东安检测技术有限公司数据安全部总监张森炜以“个保合规审计:平台安全的动态防线”为主题,指出在自动化攻击的时代大背景下,传统的“封堵式”防护手段已难以发挥功效,安全防线急需前置,合规审计成为其中的关键环节。同时,张森炜着重强调,合规审计并非“事后问责工具”,而是识别系统性风险、推动安全进化的战略工具。其核心在于开展“合法性+有效性”的双维检验,企业应把审计结果转化为安全策略,嵌入业务上线评审环节,推动合规与安全的动态匹配,构建具备自我进化能力的智能防御体系。未来,合规审计将与SOC、威胁情报、AI风控相互融合,形成动态适配的智盾防御中枢。

现场答疑环节气氛热烈,与会嘉宾围绕“网络攻击防范策略”“AI赋能网络安全路径”等实际问题积极提问。专家团队结合具体案例进行了逐一解答,进一步凝聚了行业共识,加深了各方对网络安全防护路径的认知。

现场的一位参与企业代表表示,杨浦区组织的杨“数”浦沙龙系列活动对他们的产业发展具有重要意义。“专家对前沿案例的深度复盘和前置性思路,为我们敲响了警钟,也指明了构建动态防御体系的具体路径。这种将宏观趋势研判与微观实操方案紧密结合的交流,为我们应对快速演变的AI安全威胁提供了实实在在的决策参考和技术借鉴,对企业的安全建设帮助很大。”

本次活动由区委网信办联合上海赛博网络安全产业创新研究院、杨浦区互联网发展协会、上海社会科学院互联网研究中心等共同举办。自2024年12月启动以来,杨“数”浦数字沙龙采取线下形式,每月举办一期,截至目前已举办14期。活动主要面向杨浦区及上海市数字经济企业的管理层、法务、技术等相关从业人员,围绕数字经济相关主题,邀请产学研机构的专家进行分享与交流。

■记者 李熙阳