

2023年
9月26日
星期二

农历癸卯年八月十二

第73期(总第2746期)

本期8版

楊浦時報

YANGPU TIMES



沪内部资料准印证(B)第0189号 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

学思想 强党性 重实践 建新功

推动主题教育走深走实

区委常委会主题教育读书班举行第二次集中学习

与时俱进,加强党的创新理论武装

本报讯 9月21日上午,杨浦区常委会学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班第二次集中学习举行。区委书记、区委学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组组长薛侃主持并强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要文章和重要指示,始终保持永不满足的学习状态、永不停步的学习劲头,持之以恒地学下去、悟进去,推动全区主题教育不断走深走实,在杨浦人民城市新实践、创新发展再出发的火热实践中

充分彰显党的创新理论实践伟力。区委副书记、区长周海鹰,区人大常委会主任程绣明,区政协主席邵苟,区委常委董鑫旺、姜道荣、余海虹、李猛、尼冰等出席。市委第五巡回督导组副组长丁巍参加。读书会上,董鑫旺通读习近平总书记重要文章《扎实推动教育强国建设》,余海虹领学习近平总书记2023年浦江创新论坛贺信。薛侃围绕学习内容,谈了学习体会。他指出,建设教育强国是以中国

式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。杨浦作为教育大区,要深入学习领会习近平总书记重要文章精神,用高质量的教育为区域高质量发展提供有力支撑。要坚持不懈用党的创新理论铸魂育人,着力加强社会主义核心价值观教育,推进大中小学思想政治教育一体化建设,推动党的创新理论进教材、进课堂、进头脑。要加快建设高质量教育体系,全面提高基础教育质量,促进区域教育资源优质均衡发展,推进职普融通、产教融

合、科教融汇,源源不断培养高素质技术技能人才,深入实施教育人才登峰计划,加快建设一支高素质专业化教师队伍。要坚持和加强党对教育工作的全面领导,不断完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制,完善“三全育人”工作格局,确保教育领域始终成为坚持党的全面领导的坚强阵地。薛侃指出,总书记的贺信深刻阐述了新一轮科技革命和产业变革深入发展的时代大势, (下转第4版)

大模型创业大会在杨浦召开

本报讯 9月22日,主题为“智见大模型·驱动新未来”的2023大模型创业大会在杨浦举办。杨浦区委书记薛侃、新华社上海分社社长王永前出席开幕式并致辞。上海市科学技术委员会二级巡视员陈宏凯,杨浦区常委、常务副区长尼冰,副区长施方等出席活动。大会邀请互联网大平台、高校科研院所、细分领域行业领军企业和垂直领域创业公司领袖齐聚上海杨浦,聚焦国内大模型产业的创业生态,共话大模型产业的创新未来。薛侃指出,当前,以大模型为代表的新一代人工智能突飞猛进,日益成为新赛道的“风口点”,催生产业变革的“动力源”,推动经济社会发展的“增长极”。未来,希望大家与杨浦共担人工智能发展的重大使命。杨浦作为上海建设全球科创中心的重要承载区,当前正奋力推进创新发展再出发,比以往任何时候都更需要发挥人工智能赋能百业的“头雁效应”、拉动发展的“乘数效应”,欢迎大家与杨浦携手为推动人工智能发展、营造大模型产业生态作出积极贡献。杨浦将全力当好“金牌店小二”“首席服务员”,为大家提供优质的服务和保障。衷心希望各位专家学者、创业大咖围绕大模型发展积极建言献策、分享真知灼见。期待大家与杨浦共创大模型发展的美好未来。

大会现场,尼冰介绍了杨浦招商资源及政策。中国工程院院士郑纬民发表题为《基于国产AI芯片的大模型基础设施研究》的特邀主旨演讲。清华大学人工智能研究院知识智能研究中心主任教授李涪子、哈尔滨工业大学人工智能研究院院长刘劫、认知智能国家重点实验室副主任王士进围绕“大模型的学术探索”开展演讲。与会企业家围绕“基础通用大模型·自研与创新”“大模型时代的算力新基建”“垂直大模型应用·机遇与挑战”“资本共话·大模型的创新与未来”四个主题进行了讨论交流。近年来,杨浦不断做强做优人工智能产业,加快构建集人才、技术、数据、产品及行业应用场景于一体的“人工智能产业生态”,鼓励有实力的企业与高校院所开展人工智能生成内容(AIGC)、大模型等前沿领域合作研发,支持企业联合高校专业平台,提升汽车电子芯片等研发和设计能力;发挥区内企业在算法能力、场景数据方面的优势,为人工智能算法的研究和拓展应用提供支撑;依托园区、孵化器等各类载体加速培育、集聚人工智能和大数据企业,推进上海市云计算创新基地、上海市大数据创新基地提升能级;持续完善前沿领域学科布局,加大交叉学科融合发展,全力支持高校推进“基础研究特区”建设。区内涌现了上海联通、抖音火山引擎、优刻得、CFFF智能平台等一批优质大模型企业和专业平台。 (下转第4版)

在强化党管武装上站位更高、谋划更深、工作更实

薛侃主持区委常委会议军会议,推动国防动员和后备力量建设

本报讯 为全面贯彻党的二十大精神 and 习近平强军思想,认真落实中央军委军民融合发展委员会会议和市委常委会会议等重要会议精神,努力提高全区党管武装工作水平,9月20日下午,杨浦区常委会议军会议召开。区委书记、区人武部党委第一书记薛侃主持会议并讲话。区委副书记、区长周海鹰,区人大常委会主任程绣明,区政协主席邵苟,区领导

董鑫旺、姜道荣、李猛、尼冰、徐建华、于洋等出席会议。会议传达习近平主席关于国防和军队建设最新指示精神、二十届中央军民融合发展委员会第1次会议精神,以及市委常委会会议军会议、市退役军人事务工作领导小组会议和上海警备区党委全体(扩大)会议精神,听取驻区部队去年以来全面建设情况的汇报。区委常委讨论审议了相

关议题。会议指出,近年来,全区军地各级坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,坚定举旗铸魂,聚力练兵备战,深化国防动员,助力双拥共建,推动我区党管武装和国防动员建设取得新成效,实现新进展。会议强调,要坚持政治建军,准确把握党管武装工作正确方向。始

终坚持用党的创新理论凝心铸魂,把习近平新时代中国特色社会主义思想作为最高指引,锲而不舍、一刻不停地加强思想理论武装。全面贯彻军委主席负责制,严格执行请示报告、督促检查、信息服务机制,做到绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。严格落实党管武装政治责任,认真履行管政治方向、管思想建设、管组织队伍, (下转第4版)

在提升创新“四力”上展现积极作为

杨浦区科协第十次代表大会召开,不断深化科协改革广泛凝聚力量

本报讯 9月21日下午,杨浦区科学技术协会第十次代表大会召开。区委书记薛侃,市科协党组成员、副主席石谦出席会议并讲话。中国工程院院士、同济大学教授、杨浦区科协主席吴志强,区委副书记、区长周海鹰,区人大常委会主任程绣明,区政协主席邵苟等出席会议。来自全区各界的近三百名科技工作者代表

参加会议。薛侃向大会的召开表示热烈祝贺,向长期以来关心支持杨浦科技事业发展的市科协和有关部门、高校院所及社会各界人士表示衷心感谢。他指出,区科协第九次代表大会以来,杨浦科技事业发展取得了令人瞩目的成就。希望区科协组织和全区广大科技工作者把握大势大局,以舍

我其谁的责任感、只争朝夕的紧迫感,在新时代科技创新大潮中大显身手、建功立业。要强化政治引领,在广泛凝聚力量上彰显责任担当。深入学习习近平总书记关于科技创新和科协工作的重要论述,切实增强实现高水平科技自立自强的政治自觉、思想自觉和行动自觉。强化对科技工作者的政治引领和政治吸纳,切实

承担起引领科技工作者听党话、跟党走的政治任务,团结引导全区广大科技工作者做爱党报国的践行者、创新创造的引领者、为民服务的奉献者、创新文化的传播者。要围绕中心大局,在提升创新“四力”上展现积极作为。坚持为科技工作者服务,千方百计把方方面面的优秀人才集聚到杨浦创新发展上来。 (下转第4版)

区政府党组举行主题教育读书班第一次集中学习

本报讯 9月19日,杨浦区政府党组学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班第一次集中学习举行。区政府党组书记、区长周海鹰主持会议并讲话。区领导尼冰、徐建华、施方、王浩、吴雷、于洋、祁克萍出席。周海鹰、徐建华通读领学了习近平总书记在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想工作会议上的讲话,吴雷选读

领学了《党的十八大以来习近平总书记对上海工作的重要指示汇编》,祁克萍选读领学了《习近平关于城市工作论述摘编》。尼冰、于洋根据所学内容,结合工作实际作交流发言。周海鹰强调,要以主题教育为契机,进一步深入学习总书记的系列重要讲话精神,将其作为一切工作的总遵循、总指引,以高度的责任感和使命感,全力打造新时代人民

城市“样板间”,建设属于人民、服务人民、成就人民的美好城市。要做到自觉主动学,发扬好“挤”和“钻”的精神,根据自学计划安排,利用业余时间刻苦钻研,及时跟进最新重要讲话和会议精神,争取时时有所收获,日日有进步。要做到联系实际学,坚持干什么就学什么,缺什么就补什么,把研究解决问题作为学习的着眼点,不断提高领导工作的能力水平,全力克服“本领恐

慌”问题。要做到笃信笃行学,既要学而知信,学出坚定信仰、学出使命担当,又要学而行,学以致用、身体力行,把学习成果落实到干好本职工作、推动事业发展上。要落实好“1+3+X”每周述学制度,积极交流认识感悟、收获体会和思路举措,不断放大理论学习质效,切实把党的创新理论转化为改造主观世界和客观世界的强大思想武器。 (下转第4版)

■记者 封辰霏

■宋明