

# 上海庆祝第39个教师节主题活动举行,生动展现全市教师教书育人培根铸魂精神风貌

## “躬耕教坛、强国有我”,大力弘扬教育家精神

■本报记者 张鹏  
通讯员 沈蔚 徐天虹

让每个孩子享有公平而有质量的教育,是上海百姓的心声;办好人民满意的教育,是上海教育的责任。“躬耕教坛、强国有我——2023年上海市庆祝第39个教师节主题活动”日前举行,通过丰富多彩的表现形式,以真人、真事、真情,生动展现上海教师教书育人、培根铸魂的风貌和上海教育的高质量发展,鼓励全市广大教师以教育家为榜样,大力弘扬教育家精神,牢固树立“躬耕教坛、强国有我”的志向与抱负。

活动现场,第五届“上海市教育功臣”获得者接受表彰并带领新教师代表完成庄严而神圣的教师宣誓仪式。“上海市教育功臣”是市委、市政府设立的对上海教育工作者进行表彰的最高荣誉。同时,2023年上海市“四有好教师”(教育家楷模)和新一批“上海市特级教师”代表也接受了表彰。

### 办好人民满意的教育,厚植人民幸福之本

舞台上,一群可爱的孩子在幼儿园老师

带领下,在校园青青麦田和四季花圃里,学习制定胡萝卜、生菜、土豆等的种植计划。这是徐汇区宛南实验幼儿园的日常。捕捉一日生活中的教育契机,正是幼儿园“生活教育”的鲜明特色。在建设普及普惠、安全优质、多元包容的学前教育公共服务体系的基础上,上海今年全面启动高质量幼儿园建设,力争到2025年全市学前教育整体水平在现有基础上实现全面提升。

为进一步促进教育公平,2018年起,上海实施晋升初等“强校工程”。至今已有一百二十多所“强校工程”实验学校教学质量得到提高,对口生源逐步回流,家长和学生对“强校工程”实验学校的平均满意度超过90%。此外,为推动义务教育优质均衡发展,上海持续近十年推动学区化集团化建设,“十四五”期间还将打造一批示范性学区集团。

有教无类不仅是“零拒绝”更是“高质量”。情景剧《教育点亮梦想》通过几个感人至深的学生成长故事,诠释了教师育人的真谛。

2002年,全盲学生任铮浩考入上海师范大学英语系,成为我国首批升入普通高校的盲人大学生。活动现场,任铮浩讲述了上海市盲童学校如何让像他这样的孩子“从黑暗

走向光明”。毕业后,他回到母校上海市盲童学校成为一名光荣的人民教师,终于圆了“长大后我就成了你”的梦想。

全国技术能手、上海市首席技师、现在任职于上汽通用汽车有限公司的徐澳门想对8年前的自己说:选择就读杨浦职业技术学院是他做过的最正确选择。在那里,他接触了世界最新车型,还凭借过硬技术登上世界技能大赛冠军领奖台。“世界技能大赛只是我的起步,今天的我,要为国家的汽车工业创造更大的光荣。”徐澳门表示。

### 教育、科技、人才一体化,赋能上海高等教育新发展

服务国家战略需求,上海教育也一直在奔跑。教育、科技、人才一体化发展,正成为上海高等教育发展的新赋能点。活动现场,中国之“基”、海洋之梦、“智”创未来、上大“芯”路4个沉浸式微报告,深刻诠释了“共筑强国梦”主题。

“基础研究是整个科学体系的源头,而数学就是这基础研究的基础。”复旦大学数学科学学院院长雷震表示,复旦数学人不断开拓“从0到1”的探索,连续3年获得“科学探索

奖”。眼下,该校应用数学团队正朝着构建“千脑时代”目标勇毅前行。

什么是“海洋逐梦”?上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院教授谭家华深情讲述,他们团队与大型绞吸挖泥船使用、建造、配套单位携手合作20多年,一举打破发达国家技术垄断,成功研制出一批大型绞吸挖泥船,实现我国大型绞吸挖泥船建造历史性跨越,创下诸多“中国第一”“世界一流”。海上大型绞吸挖泥船自主研制与产业化项目获得了国家科技进步奖等奖。

“国有召,我必应!”面对新一轮科技革命和产业变革,同济大学校长郑庆华说,依托同济大学建设的上海自主智能无人系统科学中心,一批新的“国之重器”正在建造过程中。同济大学正用人工智能为生命健康、深海探测、九天揽月等领域插上腾飞的翅膀……

中国科学院院士、上海大学校长刘昌胜介绍,面向国家和上海市集成电路重大战略需求及产业布局,上海大学积极推动科研范式和组织模式变革,推动教育、科技、人才“三位一体”融合发展。

本次活动由市教卫工作党委、市教委主办。

# 加强有组织科研合作实现共赢发展

## 龚正会见巴西创新研究署主席塞尔索·潘塞拉

本报讯 上海市市长龚正昨天会见了来沪参加2023浦江创新论坛的巴西创新研究署主席塞尔索·潘塞拉一行。

龚正对巴西以主宾国身份参加浦江创新论坛表示感谢。他说,今年是中巴建立战略伙伴关系30周年,我们要以两国元首首脑的战略指引为方向,着力加强上海与巴西的友好往来,推动在经贸、科技等领域的合作更加深化。当前,上海已经形成具有全球影响力的科技创新中心基本框架,正在开展新一轮建设的谋划布局,期待与巴西加强全方位、多层次、宽领域的国际科技合作。希望以此次论坛为契机,搭建平台、畅通渠道,拓宽合作领域,深化合作方式,加强有组织科研合作,开展更多联合攻关项目,为推进科技成果转化孵化创造更好的条件,携手实现共赢发展。同时欢迎巴西继续参加进博会,把更多优质商品和服务带到上海、带入中国。

潘塞拉说,很高兴带领巴西代表团参加此次浦江创新论坛。巴中两国不仅要深化经贸合作,还要加强科技领域合作。巴西与上海在科技创新领域的合作潜力巨大,期待强化政府部门间的联系,促进青年科学家交流,推动企业和产业合作。同时,期待与上海在节能减排、消除贫困、可持续发展方面深化合作,促进人员往来、友城建设和民间交流。

巴西驻华大使高望、上海市副市长刘多参加会见。

# 奋楫扬帆推动科技现代化取得更大突破

(上接第一版)携手探索充满魅力的科技前沿,瞄准高风险、高价值的重大科学问题,加强理论研究和实验突破,深化重点科学项目协作。携手构建开放包容的创新网络,打造开放、公平、公正、非歧视的科技发展环境,推动人才、技术、资本、数据等要素跨区域、跨领域有序顺畅流动。携手推进敏捷高效的科技治理,始终秉持科技向善理念,深度参与全球科技治理。上海将搭建更高质量的合作平台,打造市场化、法治化、国际化的营商环境,与世界各国科学家、创业家一道,共同书写科技新篇章。

丁仲礼指出,当前全球科技革命和产业变革深入发展,世界政治经济版图深刻调整,能源安全、气候变化、人类健康等领域面临诸多挑战,科技创新是应对这些挑战的重要手段。面对日益复杂的国际环境,要在底层技术、基础技术、先进技术装备方面加强科技力量投入和布局,着力引导科技人员的价值导向,优化科研活动分类评价,持续推动科研评价“破四唯”,逐步提升大学在专业设置、招生等方面的自主权,更好满足市场对人才和劳动力的需求,让大学、研发机构、企业等各类创新主体更好发挥创新活力。发展是人类社会的永恒主题,开放合作是建设美好世界的重要途径,希望上海能在探索新方向、开拓新路径方面先行一步,在建设具有全球影响力的科技创新中心道路上阔步前行。

王志刚表示,我们积极落实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,始终坚定实施开放包容、互惠共享的国际科技合作战略,与160多个国家、地区建立了科技合作关系,积极开展联合研究,取得丰硕成果。扩大科技开放合作,建设开放创新生态,是推动全球可持续发展的必然选择,也是实现高水平科技自立自强和中国式现代化的应有之义。科技部将进一步深化政府间和民间科技合作,促进人才、技术、成果、平台等多维度合作贯通;扩大科技资源开放共享,构筑更多国际科技交流合作平台;构建国际化科研环境,支持各类创新主体广泛开展国际科技交流合作;深度参与国际科技治理,推动形成科技创新开放合作的基础性框架。

王忠林代表湖北省委、省政府,对论坛举办表示祝贺。他说,湖北科教资源丰富、科研实力雄厚、开放创新活跃,近年来坚持创新驱动,科研成果丰硕、产业厚积成势、创新生态优越,有力赋能了经济社会高质量发展。湖北将继续锚定习近平总书记赋予的“建成支点、走在前列、谱写新篇”使命任务,全力锻造科技创新新优势,加快打造世界科技前沿策源地、国际创新人才集聚地、全国产业创新引领区,为实现高水平科技自立自强贡献湖北力量;全力激活高质量发展新引擎,聚焦构建现代化产业体系,持续推进关键核心技术攻关,加快打通从科技强到产业强、经济强的通道;全力拓展开放创新新空间,持续打造市场化法治化国际化营商环境,以更加开放的姿态深度链接全球创新网络,与各界共享发展机遇、共创美好未来。

开幕式上,巴西科技与创新部部长卢西娅·桑托斯通过视频致辞。科技部副部长张雨东与巴西代表团团长、巴西创新研究署主席塞尔索·潘塞拉共同启动第四届中国—巴西创新周,塞尔索·潘塞拉作主旨演讲。柬埔寨工业与科技创新部部长韩万迪,国际热核聚变实验堆计划总干事彼得·巴拉巴斯,上海市领导吴清、朱芝松、李政、郑钢淼、张金、刘多,湖北省和武汉市领导诸葛宇杰、盛阅春、程用文,安徽省领导张红文,中国商飞董事长贺东风,复旦大学校长金力,同济大学党委书记方守恩,科技部和上海市有关部门负责人,部分国家驻沪领馆代表,以及国内外科技界、产业界、金融界代表出席。

由科技部和上海市人民政府共同主办的浦江创新论坛,致力于汇聚全球智慧、赋能科技创新,已经成为促进全球科技创新合作的重要平台。本届论坛期间,来自30多个国家和地区、12个国际科技组织的中外嘉宾将汇聚一堂,展开深入研讨交流,为全球科技创新探索新方向、开拓新路径、贡献新智慧。

# 推动沪鄂交流合作再上新台阶

(上接第一版)当前,我们正深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,深化“五个中心”建设,强化“四大功能”,在新征程上继续当好改革开放排头兵、先行者,有着特殊深厚友谊、面临诸多共同课题,合作空间非常广阔。希望两地在长江经济带高质量发展上同题共答,在科技创新协同上相互赋能,在扩大对外开放上携手并进,进一步推动沪鄂交流合作再上新台阶。

王忠林代表湖北省委、省政府,向上海市对湖北疫情防控、疫后重建、三峡库区建设等经济社会发展给予的支持帮助表示感谢。他说,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,上海加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市,取得瞩目成就。上海奋勇争先的精神、敢闯敢试的勇气、开放包容的胸怀、善作善成的作风,令人钦佩、值得学习。湖北与上海同处长江边、共饮一江水,两地发展互补性强,合作前景广阔。我们将深入贯彻习近平总书记关于推动长江经济带高质量发展的重要讲话和指示批示精神,锚定建设全国构建新发展格局先行区目标,与上海一道,携手打造长江黄金水道,深化对外开放,促进科技创新,加强产业合作,共同谱写鄂沪合作发展新篇章。

湖北省委副书记诸葛宇杰,副省长盛阅春,武汉市委书记、市长程用文,上海市副市长刘多参加会见。

# 扮靓城市“第五立面”,申城绿意在墙上蔓延

## 截至8月底,上海今年建设完成立体绿化约116公顷

■本报记者 史博臻

穿行于大街小巷,你会发现立体绿化随处可见:从学校、医院、商场、办公楼的墙面、屋顶,到街边围墙、高架桥柱、过街天桥护栏……它们不仅数量多、面积大,形式也十分丰富。

据市绿化和市容局介绍,对标“十四五”期间新建立体绿化200公顷的目标任务,截至8月底,本市今年已建设完成约116公顷,为城市增添“第五立面”美丽风景。

### 推进城市微更新,增添立体绿化新景观

连绵的花墙为行人道路增添满满绿意,木制长椅也让人多了歇脚之处。在平型关路的洛川东路至柳营路路段,立体绿化为街区带来清新面貌。

据了解,平型关路立体绿化建设是由区、街道两级林长办共同推进打造的城市微更新项目。静安区绿化管理中心负责设计实施,共和新路街道林长和居民区林长积极参与方案研究讨论,组织听取多方意见,多次优化方案。

作为小体量、低成本、渐进式的微更新项目,平型关路立体绿化垂直绿墙面积150平方米。在设计过程中,静安区绿化管理中心深挖南北公园历史文化名园底蕴,将园内景观元素和植物元素融入绿墙设计,花坛造景和座椅造型之中;在锈钢板装饰上雕刻的诗词与图案,也与园内古树相呼应。精心设计之下,街区与历史名园文化相交融。

绿化设施在植物配置方面同样丰富多样,色彩对比强烈,构建出“春夏秋冬”美景。绿化设施中的植物品种多达32种,黄金菊、百日莲、红花继木、果石榴等各类植物



以“鲸鱼宝宝”为主题,贴合老百姓对美好生活的向往,在市民看得见的地方建设绿墙、花墙。比如“经济适用型”立体绿化,在经费有限的条件下,采用爬山虎、络石、凌霄、金银花等攀援爬藤植物,并将预制切片安装在墙面或用其他方式牵引,既简洁,生态效应又好。而“精装修”立体绿化则应用更广泛的植物,色彩构图更丰富。同时,立体绿化与建(构)筑物共生共融,“+文化”+“艺术”等立面空间的叠加效应,也让老百姓有了更多生态感知度和获得感。

花卉争芳斗艳。绿化设施中也新增了灯光设备,在夜间既满足行人通行安全,又勾勒出街区绿化景观线条,增添街区亮色。

静安区多处立体绿化也蕴含设计巧思。以“鲸鱼宝宝”为主题的恒丰路绿墙,单块高达9米,长超50米,是该区最大体量景观绿墙。绿墙夜景营造沿着鲸和波浪图案布置造型轮廓灯,在夜间突出鲸的造型。其中,鲸喷水柱布置为动态LED灯,以达到喷水效果,动静结合,简洁大气。鲸摆尾游动的形象充满力量、动感十足,彰显海阔凭鱼跃的冲劲,寓意破浪前行、志存高远、勇往直前。

共和新路-柳营路绿墙原本是坚硬、粗糙的墙面,在进行垂直绿化建设后,金森女贞、火焰南天竹、毛鹃等不同种类苗木形成波浪形构图,提升整体美观度和延伸感,为砖墙砌

筑的外墙空间增添自然景致,赋予其生命力。

### 由点及面、成片区统筹推进

在开放的街区,无论街坊邻里,还是路人甲乙,抬头见绿、周边围绿、共享生态是何等幸福。据了解,上海自上世纪80年代开始探索立体绿化发展之路;2014年发布《关于推进本市立体绿化发展的实施意见》后,从法规、政策、规划、技术等层面均有突破;2015至2018年,立体绿化连续4年纳入市政府实事项目。

相关部门表示,上海立体绿化类型多样,屋顶绿化、垂直绿化、沿口绿化和棚架绿化4种类型由点及面、成片区统筹推进。同时,立体绿化在推进过程中得到了相关部

门、属地街镇、社区及社会单位的支持,载体也越来越多元化,桥柱、变电站、体育场围网、公共厕所、工地围墙、立体停车库等建(构)筑物的灰暗面都逐渐靓起来。

此外,立体绿化建设以“需求导向,因地制宜”为原则,贴合老百姓对美好生活的向往,在市民看得见的地方建设绿墙、花墙。比如“经济适用型”立体绿化,在经费有限的条件下,采用爬山虎、络石、凌霄、金银花等攀援爬藤植物,并将预制切片安装在墙面或用其他方式牵引,既简洁,生态效应又好。而“精装修”立体绿化则应用更广泛的植物,色彩构图更丰富。同时,立体绿化与建(构)筑物共生共融,“+文化”+“艺术”等立面空间的叠加效应,也让老百姓有了更多生态感知度和获得感。

# 闵行区全域化协同推进基层立法联系工作,参与立法联系点实现14个街镇(工业区)全覆盖,立法征询常态化渠道达90余个

# 征询联系打通“最后一公里”,参与立法人人可及

■本报记者 周辰

食指与中指伸直,向下轻轻一顿,手语翻译顾丽萍近来经常用到这个“法”字。

在闵行区古美路街道人大代表之家,一场无声的意见征询会正围绕《上海市爱国卫生与健康促进条例(草案)》展开。借助手语翻译,立法顾问团成员、上海交通大学凯原法学院教授叶丰与听障居民代表章柏松字斟句酌地探讨着关于某条规定的表述应写成“处理”还是“处罚”。

提供手语服务的古美齐社区助残服务中心将这幅场景上传至社交媒体,网站编辑回忆,“从没看到这么多评论涌入后台,都在询问怎样报名参与。”

放眼闵行区全区,类似这样的立法征询常态化渠道共有90余个,除了各类代表联系、政务服务和法治宣传阵地,还有虹桥中央商务区、大零号湾“科创策源地、浦江郊野公园、在地高校、三甲医院、大型商圈、街镇社区,以及“随申办”App等各类立法征询线上“流量入口”。

“冒热气”的基层意见建议通过专家整合转译,再经由基层立法联系点七宝镇人大这一主渠道提交上级人大,参与立法成为一项人人可及的公共服务。

近日,随着第二批区人大常委会参与立法联系点揭牌运转,闵行区成为全市首个全域化协同推进基层立法联系工作的行政区。数据显示,今年前8个月,闵行区共有近7.5万人次参与9部法规立法工作,收集建议

1473条,提交立法建议1121条,其中包括国家法规建议26条,比起可观数据更值得关注的是建议质量——意见建议被采纳数也呈上升趋势。

### 普法与立法的双向涌动

不久前,古美路街道接到一位近期来沪定居市民致电询问:“残疾人能停在小区吗?”这个问题让相关工作人员意识到,普法工作不是“一次性的”,尽管《上海市无障碍环境建设条例》于今年3月1日起施行,但还是会有人不熟悉相关法规,不知如何合理表达诉求。

“给予聋哑群体表达的机会与平台,让他们从社区治理受益者变为参与者,亦是一种平等与尊重。”古美路街道人大工委副主任徐政一谈,通过参与立法意见征询了解聋哑群体需求,助力聋哑群体“无障碍”参与立法的“心语行动”就此诞生。街道人大工委组建参与立法专家顾问团时,特地邀请手语老师加入,与法律专家、司法工作者等共同提升立法意见的专业化与科学性。手语老师提前为工作人员、专家顾问团成员和部分地区人大代表培训,根据聋哑群体习惯与需求提前讲解立法意见征询形式……得益于前期各方努力,使得叶叶丰与章柏松老人在立法意见征询会上有了“有爱无碍”的交流。

闵行区人大常委会、监察司法委副主任委员唐骏介绍,目前全区共有17个“参与立法联系点”,为打造具有闵行特色城乡并举的全过程人民民主最佳实践地提供了各具特色与优

势的实践样本,“它们共同构架起一张网,令普法与立法两种需求自然涌动、双向奔赴”。

譬如,莘庄工业区今年扩展了若干企业立法信息采集点,直接将工作触角延伸到企业一线,既有线征集,也有直接在企业内举办的专题立法活动,将立法这件“专业事”变成员工“身边事”。其中,就包括区人大代表陈杰所在的大金空调(上海)有限公司。走进设在大金空调的人大代表联系点,醒目位置摆放着“2023年度立法项目参与意向表”,对修订优化营商环境条例备注了“重点参与”。陈杰介绍,不仅是大金空调,工业区所有企业对这部条例的修订都十分关注,已召集各企业法务部门等开展先期研究,“作为一家外资企业,对营商环境有很多想表达的,现在有了企业立法信息采集点,就是建立了一条直通企业的法治服务渠道,让企业从知法、守法、依法到直接参与立法,是非常大的跃升”。

### 解决自己的问题,输出自己的经验

公民平等享有参与立法的权利,意味着各基层立法联系点应当为居民尽可能创设便利场景,参与终端不断向市民身边延伸,从而提升人民群众参与立法的积极性与主动性。

颛桥镇社区卫生服务中心副主任、镇人大代表许成燕下班前,习惯性掏出钥匙,开启“我来说说法”意见箱,一页A4纸上字迹工整地书写了对优化营商环境条例的修订意见。

在颛桥镇,居民与立法的距离有多近?就以社区卫生服务中心为例,门口一个能转动的大型三棱柱,一面通俗地介绍“立法建议征集点”;一面公示了下半年即将开展意见建议征集的4部法规;以及可免费寄取的民法典等普法书籍;第三面,罗列了写信地址、电话号码、电子邮箱、二维码,还有一个意见箱投递口。

“就连取名也费了一番心思,‘我来说说法’希望以第一人称拉近人们与立法的心理距离,踊跃参与”,颛桥镇人大办公室负责人罗伟介绍说,为了方便群众参与立法,畅所欲言,颛桥镇设立97个立法信息采集站,在市民们常去的社保中心、文体中心、卫生服务中心和党群服务中心也都设点。

立法渠道的不断丰富带来立法建议的数量增长,更需要关注的是:如何提高质量?唐骏说,今年意见建议被采纳数与提交数呈正相关,从某个角度验证了守住立法建议质量关。

以拥有较好社区治理基础的颛桥镇为例,这里有个立法信息采集站就采取向“小区议事会”借力的方式,将居民解决问题的经验,输出为具有立法意义、可复制推广的经验,如今已是全国民主法治示范社区。

据悉,闵行区人大将进一步强化渠道建设,拓展多种形式的参与渠道,推动立法终端进一步向基层延伸,也让立法与宣传普法、监督检查更好地结合在一起。