

让榜样力量在科创阵地生根

“劳模(工匠)来了”巡讲在徐汇开讲

□ 记者 李梦婷 陆海捷

4月8日，“劳模(工匠)来了”巡讲会徐汇示范专场在模速空间举行。活动面向全国、全市同步直播，五位来自不同行业的劳模工匠登上人工智能园区舞台，围绕“创新徐汇、品质城区”主题，以TED演讲形式分享成长经历，诠释劳模精神。上海市总工会党组成员、副主席丁巍，徐汇区人大常委会副主任、区总工会主席朱伟红等出席，现场200余名职工代表参会，线上职工云端互动，共同聆听了一堂直抵人心的“中国工人大思政课”。

本次巡讲是上海市总工会全新打造的“中国工人大思政课·上海篇”品牌项目的重要示范环节，选址于模速空间这一创新沃土，推动劳模精神、劳动精神、工匠精神与园区科创基因深度融合，让榜样力量在科创阵地

落地生根。

“从三尺柜台到雪域高原，技术是冰冷的代码，但我要让它传递最暖的民生温度。”全国劳模、上海工匠吴文巍已扎根电信一线26年，其间8次前往西藏，在零下30℃的极寒环境中彻夜开展测试工作，耗时十年潜心研发“智云供水”系统，成功破解了高原千年供水难题，让雪域高原的群众用上了“幸福水”。他研发的方案荣获联合国科技创新奖项，向世界展示了高原供水的“中国方案”。

如何在艰难的自主创新道路上追寻“中国芯”？上海市劳模、徐汇工匠董鹏宇用十七年的坚守给出了专属答案。博士毕业后，他立下“打造中国自主图像处理芯片”的誓言。面对国外技术封锁的困境，他带领团队扎根实验室，以咖啡和泡面为伴，历

经半年攻坚，成功研发出AI-ISP芯片，助力相关企业在智能视觉处理芯片领域占据全球第一的市场份额，为徐汇人工智能高地注入了强劲“芯”动力。

不足400平方米的小型艺术馆，如何打破壁垒让高雅艺术走进普通大众的生活？上海市先进工作者唐丽青主动担当“学术语言翻译官”与“艺术种子培育员”，花费数年时间将晦涩难懂的学术语言转化为通俗易懂的展览表达，创新打造千人共创意画、全息敦煌乐舞、水墨动画等互动体验项目，让观众从被动的“看展人”转变为主动的“创作者”，推动传统文化与当代生活深度融合。

全国劳模张文强曾是军人，褪下“橄榄绿”后穿上“骑士橙”，成为一名外卖骑手。8年间，他骑行里程达25万公里，配送订

单超10万单，始终保持“零事故、零差评、零投诉”的优异成绩，将平凡岗位做到了极致。“我是骑手，也是城市的一束微光。”他不仅手绘片区“活地图”，培养出300余名骨干骑手，还将点外卖、打车的操作步骤制作成大字手册，送入社区为老人提供便利；同时，为新就业群体发声，推动平台算法更加人性化。

全国住建系统先进工作者李占鸿，在四行仓库修缮现场精准保留弹孔印记，在老建筑检测中连夜排查安全隐患、果断叫停高规格活动以守护建筑安全，用行动化身历史建筑的“侦探、医生、卫士”，以匠心守护城市文脉。“我们修缮的不只是砖瓦，更是城市的记忆与根魂。”他这样说道。他运用科技手段打造24小时“数字卫士”，为上海60多处历史建筑构建起预防性保护

屏障，让百年老建筑在新时代焕发新生，继续书写海派文化的独特故事。

五位劳模工匠来自数字服务、硬核科技、公共文化、快递服务、建筑保护等不同岗位，却有着相同的坚守与担当——以坚守诠释初心，以实干践行使命。现场的阵阵掌声、线上的评论点赞，都饱含着对劳模工匠的敬意与认同。

在微访谈及观众提问环节，他们用一句句朴实真切的话语、一次次思想的碰撞，让榜样力量变得更加可感可触。

据悉，徐汇区总工会将持续深化并擦亮“劳模(工匠)来了”这一品牌，推动榜样精神深入基层、走进一线，引导全区广大职工以劳模工匠为标杆，立足本职岗位、勇于创新突破、追求卓越品质。

1800名萌娃参与健康“大体检”

徐汇启动幼儿体质监测

□ 记者 李梦婷

近日，首届徐汇区幼儿园体质健康调研与促进工作启动，陆续为全区30所幼儿园约1800名幼儿开展体质监测。

测试现场，孩子们在老师的带领下有序进行各类项目，有的在15米折返跑场地上奋力奔跑，有的在立定跳远区域挑战更远距离……现场氛围轻松、欢乐。

本次测试对标幼儿健康标准，开展身高、体重等基础形态指标测量，通过BMI分析了解幼儿的肥胖率情况，并同步通过立定跳远、15米折返跑等基础项目，采集幼儿爆发力、灵敏性等核心体能数据。测试由专业团队全程规范操作，确保数据客观权威，既完成幼儿体质的全面“体检”，更建



小朋友们在老师的带领下进行不同项目的体测

立体能数据库、形成区域幼儿体能发展数据库，并生成“一园一策”运动处方，为各幼儿园优化体育活动、开展精准化健康干预提供科学支撑。

此次测试契合《关于全面推进健康学校建设的指导意见》的内容要求，将体质监测前置到学前阶段。下一步，徐汇区将推动幼儿体质监测全覆盖，做到常态化、精准

化，把健康理念融入学前教育全过程，以科学测评、精准施策护航幼儿健康成长，从源头夯实体教融合基础，为健康中国建设筑牢未来之基。

(上接第1版)要提升战略敏捷。抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇，加大对重点领域人才的支持力度，坚持投资于人才，持续做大做强人才储备。

以创新思维开展人才工作
要适应时代发展的需要，与时俱进、创新突破。要

悉心育才，继续推进教育科技人才一体化，在产学研用深度融合上下功夫，加强市区联动，深化“人才+项目+产业”协同，培养更多研究型创业者、“AI+超级创业者”和“巴斯德式科学家”。要真心爱才，用心营造近悦远来的人才生态，既要落

实好人才落户、住房补贴等传统需求，也要满足人才在社群交流、学习培训等新兴需求。特别是青年创业，要用好政策、做好服务，降低创业成本，浓厚创新创业氛围。
会议强调，要加强党委统一领导，组织部门牵头抓

总，相关部门、街镇各司其职、密切配合，动员社会力量广泛参与，做大人才工作“朋友圈”。要建好人才工作队伍，真正做到“懂产业、通政策、知人才、善服务”，巩固人才工作良好局面。
(来源：区委组织部(区人才局))

近年来，心源性猝死事件频发，心脑血管疾病呈现年轻化趋势。近日，徐家汇街道社区卫生服务中心开展突发性疾病急救科普活动，医护人员通过现场讲解、实操演示等方式，向市民普及心源性猝死预警信号及AED使用技巧，帮助大家掌握救命技能。

“很多人觉得心源性猝死是‘突发意外’，其实不然，身体的预警信号一定要警惕。”徐家汇街道社区卫生服务中心医生李仰瑞表示，常见的预警信号包括不明原因的胸闷、胸痛，尤其是活动后加重、休息后无缓解的情况；还有突发的头晕、乏力、出冷汗，以及心慌、心悸、呼吸困难等，“一旦出现这些症状，无论轻重，都应尽快就医检查，排除心脏隐患，避免小问题拖成大危险。”

除了识别预警信号，掌握现场急救技能同样关键。医生介绍，心搏骤停的最佳抢救时间窗口被称为“黄金4分钟”，这是挽救生命的关键时期。“若能在这4分钟内，为患者实施心肺复苏，并配合AED(自动体外除颤器)使用，抢救成功率可大幅提升；而每延误1分钟，成功率就会下降10%。”

医生在科普现场进行了详细解答和实操演示。“首先要判断患者状态，轻拍患者肩膀并呼喊，观察其是否有呼吸、心跳；若患者无意识、无呼吸或仅有濒死叹息样呼吸，需立即拨打120急救电话，同时开始心肺复苏，并寻找身边的AED。”

医生提醒，目前AED已在街头巷尾、商场、地铁、社区等公共场所广泛普及，市民在出行时可留意现场的AED指示标识，记住存放位置。“心源性猝死虽凶险，但并非不可防控。”

如何抓住“黄金4分钟”
心源性猝死有征兆
□ 记者 李梦婷