

崇善成为共识,向善汇聚力量

上海慈善周主题活动启动,推动“人人可慈善、处处可慈善”蔚然成风

■本报记者 王宛艺

今天是中国第八个“中华慈善日”。数据显示,2022年上海新增社会组织366家,其中新增慈善组织44家。截至去年底,全市共有社会组织17308家,其中慈善组织600家。

昨天举办的2023年“上海慈善周”启动仪式上,市民政局发布了2022年度上海市慈善事业发展状况报告,这组数据透视上海慈善事业的活力,也折射今年主题:聚善聚力,共赴高质量发展。

“今天的上海,崇善正成为一种社会共识,向善正成为一种精神力量,行善正成为一种生活方式。”市民政局局长蒋蕊说,将持续培育扶持慈善组织发展,创新慈善活动形式,引导爱心企业、社会组织、个人参与慈善事业,在聚合合力中不断壮大慈善力量。

更多社会力量加入

报告显示,过去一年上海各类慈善组织进一步增加,慈善服务领域不断拓展,从深耕扶贫济困等传统领域扩展到教育、文化、卫生、环境保护等新领域,“大慈善”进一步成为共识。过去一年,“上海慈善周”“蓝天下的至爱”“慈善公益联合捐”和“一个鸡蛋的暴走”等全国知名慈善品牌持续开展各类活动。

“一个慈善组织需要不断吸纳和有效整合各类资源。这一情况下,以慈善品牌为中心,形成了公益共同体。越来越多社会力量关注、深度参与公益慈善,带动上下游企业参与其中,推动或激励着慈善生态走向更加多元的格局。”清华大学公益慈善研究院院长王名说,慈善的生态系统也悄然变化,“不仅限于捐款,整个公益链在发生变革,更多企业参与到公益链前端”。

这些慈善品牌的孕育和慈善活动的开展,让公益与社会发展找到了共鸣,推动“人人可慈善、处处可慈善”蔚然成风。2022年,全市共接受慈善捐赠总额81.69亿元,公益支出74.93亿元,支出较上年增长9.36亿元。

复旦大学社会学系教授顾东辉同样认为,越来越多企业参与慈善,慈善的商业价值与社会效益能够相互促进、彼此增益、共生发展。这一过程中,他关注慈善的“专业化”与“协同性”——多方慈善力量的联动,统筹合作,提高效率。此外,拓展“造血型慈善”,探索“数字化慈善”,进行自力更生的倡导,“大家齐心协力,可以持续把慈善名片擦亮”。

慈善活动日益规范

当下,慈善事业也面临一些新情况,譬如,慈善组织的认定与退出机制还不够完善,网络募捐蓬勃发展亟须进一步规范 and 引导等。

上海强化制度建设为慈善事业高质量发展保驾护航。“2022年是《上海市慈善条例》贯彻落实的第一个完整年度。”市民政局副局长沈敏介绍,《上海市慈善条例》对慈善组织开展慈善活动、慈善信息公开等方面作出清晰规定,也明确相应的法律责任。同时,上海不断完善法规配套政策措施,陆续制定了《“上海慈善奖”评选表彰办法》《上海市慈善组织认定和取消认定暂行办法》等配套文件,以及《上海市基金会专项基金管理暂行办法》等规范性文件。“今后还将进一步完善慈善领域法规政策。”

在王名看来,上海之所以能够形成完整的慈善发展体系,有很多独特优势,比如较强的社会公益意识、开放、创新、包容的城市品格等。他注意到,2022年,上海组织开展了第一届“上海慈善奖”评选表彰活动,评选出32名获奖对象。“这些激励能显著影响各方的向善行为。”

金融科技成为上海国际金融中心“升级版”发力点

锚定创新,打造全球金融科技“孵化地”

专家观点

■本报记者 唐玮婕

上海打造上海国际金融中心“升级版”的脚步不断加速,而金融科技正是其中一大发力点。如何借助自身在金融产业基础、科技要素和专业人才上的优势,迈向具有全球竞争力的金融科技中心?

2023外滩大会开幕前夕,上海交通大学上海高级金融学院副院长、会计学教授李峰接受本报记者专访。在他看来,上海打造金融科技的“孵化地”,要充分发挥风险投资、资本市场、银行信贷和科技保险的作用,提供孵化、加速、投资等支持,吸引更多创新型企业发展落地。

发挥海量应用场景和市场体量优势

科技创新是引领现代化建设的核心动力。当前,上海正在努力推动国际金融中心 and 科技创新中心联动再上新台阶。

“金融科技的发展可促进传统金融机构与科技企业之间的合作,实现跨界融合,这不仅有别于金融业务创新,也能推动科技创新中心的产业融合。”李峰认为,上海可以发挥海量应用场景和市场体量优势,从实际金融需求出发做好技术选型和应用融合,以应用场景为牵引,推动关键核心技术持续迭代完善。

他表示,金融科技的发展可以催生新的

金融产品、服务和业务模式,从而推动金融创新。这不仅可以丰富上海国际金融中心的金融生态,也有助于科技创新中心的科技成果向金融领域转化。金融科技的应用可以优化金融机构的运营管理,提高金融服务的效率和质量,助力上海国际金融中心更好满足市场需求。

在李峰看来,上海金融科技中心建设也是上海国际金融中心建设的重要内容 and 基础,金融科技发展能够与金融机构、金融要素市场等搭建必需的基础设施,促进金融服务升级优化,并最终促进整个金融业数字化转型。

而金融科技在推动区域协同发展上同样可以有所作为。他认为,要支持金融机构立足上海,构建长三角一体化金融服务体系或平台,借助G60科创走廊、长三角一体化发展示范区等,强化协同发展,优化金融科技产业集群布局。

吸引更多创新型企业发展落地

根据伦敦Z/Yen集团的全球金融中心指数(GFCI)报告,金融科技竞争环境最主要的5项因素分别是融资渠道、信息与通信技术基础设施、创新程度、专业人才和市场需求。上海已定下明确目标,要打造具有全球竞争力的金融科技中心,李峰对此提出建议。

在加强数据安全保护和消费者权益保护的基础上,上海要进一步优化和推广人民银行版金融科技监管工具创新应用、资本市场金融科技创新试点,为金融业务模式和金融业态创新提供灵活可控的发展环境。

在完善金融数字基础设施方面,要加强数字基础设施的统筹建设和合理应用,抓住算力资源、数据交易等领域的发展契机,促进金融数据有序共享,探索金融数据合理流动。“一方面,鼓励在沪金融要素市场(基础设施)挖掘现有行业数据价值,另一方面,推动金融市场(或机构)之间的数据有序联通和合法共享,促进数据要素价值释放。”李峰说。

金融市场和科技企业的跨界合作也可以持续提升。他建议,把具备实质创新能力的金融科技公司与一般助贷企业区分开来,支持和激励金融机构与这些企业联合开展金融创新,推动金融科技在支付、风控和征信等领域的深度应用。

李峰还表示,要进一步加强与其他国际金融科技中心的交流合作,吸收国际先进经验,提升金融科技中心的国际影响力。例如,可以学习纽约的金融科技和数字化金融生态,伦敦在金融监管制度上的持续探索,以及旧金山在产学研联动方面的实践等。

复合型人才是关键支撑力量

随着金融科技的运用,金融服务、金融业态、金融生态正在发生方方面面的变化,那么,金融科技在推动金融服务实体经济上还有哪些潜力可挖?

李峰特别提到了金融科技在助力普惠金融上的作用,“金融科技可以降低金融服务的成本,通过移动支付、数字化身份验证等技术,让更多人获得金融服务。金融机构还能借助区块链、移动支付、情景感知等手段,将

金融服务融入民生领域,拓展金融服务在衣食住行、医疗教育、电子商务等方面的应用前景,提升社会保障、诊疗、公用事业缴费、社会救助等公共服务的便利化水平。”

他认为,人工智能、区块链等新技术不仅提升效率,更将引发产业格局更深层次的变革。就拿最近风起云涌的大模型来说,各大企业纷纷下场加速布局,如谷歌推出对话人工智能服务Bard、微软的New Bing、国内的文心一言等,由此带来良性竞争与创新,全产业链联动发展,促进上下游相关投融资。上游来看,数据标注、算力、数据清洗、数据采集等行业有望蓬勃发展。下游来看,基于其庞大的算力和算法分析,未来可能进一步拓展应用领域,覆盖金融、医药、教育等多重板块。

爆发式的新技术突破让复合型人才培养成为上海建设金融科技中心的一大关键支撑力量。为此,上海连续出台一系列举措,加大人才培养引进力度。

“这几年,交大高金全球金融科技师(CGFT)项目在金融领域的影响力不断提升,已被纳入中国人民银行《金融科技人才能力规范》《上海市重点领域(金融类)“十四五”紧缺人才开发目录》。”李峰表示,上海可以加大扶持金融科技相关的基础学科,为建立健全金融科技基础设施提供人才梯队资源,特别是在数据治理、数据科学、人工智能、硬件开发等方面;强化金融科技的应用特点,确保人才质量,注重学以致用;在多层次协同推进人才培养上,不仅要继续完善学历人才培养体系,拓宽从业人员在职培训渠道,也要推动政校企人才规划合作。

“社区规划师”给社区带来哪些变化?

■本报记者 王宛艺

一雨洗残暑,初秋生嫩凉。徐汇区徐家汇街道乐山二新村,一米菜园里,孩子们围着夏天种下的秋葵叽叽喳喳商量几时采摘。小区另一侧的创意墙加载了实用功能,社区老人晾晒正忙。这些兼具美观及生活功能的场景,正是在专业社区规划师指导下,经由孩子们组成的“小小规划师”队伍参与改造而来。

放眼全市,社区规划师在实践中走过了十五年,并于2018年正式写入相关文件,成为一种制度。曾于全市率先引入“风貌区总规划师”制度的徐汇区,也在这一过程中不断探索新模式。譬如,成立“家校社”联盟,让更多力量参与进来,让社区规划进一步进阶为“转译需求”“汇聚合力”,由此助力社区治理。

理念之变:从空间设计过渡到社区营造

衡复历史文化风貌区,900余米长的岳阳路,过去近十年在梧桐掩映下持续“生长”。上海交通大学设计学院教授、中国城市治理研究院教授王林和团队持续开展了20余条风貌保护道路的景观品质提升工作,岳阳路是她最早着手规划的一条马路。经历了最初的拆除违法搭建、整治安全隐患后,它步入城市家具美化阶段——包括沿街建筑立面的店招店牌设计、沿街辅道与各类设施景观,还原了衡复风貌区独一无二的历史景观——枪篱笆。近几年,大家仍在思考:小马路的“生长”如何更可持续?近年,“同一规划,统一实施、共治理”的街区治理理念下,多部门、商家、居民等多元主体共建、共治、共享的街区治理平台建立起来,小尺度的马路得以被悉心“绣花”。比如,《徐汇衡复风貌区街道设计导则》的发布,既起到规范刚性管控的作用,也能给予柔性引导。居民、商铺的创意,由规划师专业指导,也平衡好遵循原则和自由裁量之间的关系。避免一刀切,一个个自带温度和流量的小店,成为鲜活的治理主体与城市表情。

居民们评价:没有大动干戈,但街区越变



“小小规划师”在社区描绘自己心中的梦想家园。

本报记者 赵立荣摄

越美。

如今,这一模式走出历史风貌区,在更多社区演绎出生动案例。“参与式城市微更新也随之从空间营造过渡到社区营造。”

同济大学建筑与城市规划学院副教授刘悦来和团队在上海运营了200余个社区花园,这些公共空间不再作为盆景或点缀,而成功辐射、勾连街区,激活周边资源。

曾参与制定《上海市参与式社区规划导则》的华东理工大学社会与公共管理学院教授唐有财认为,参与式规划已不仅限于空间设计,更注重社区共建。“城市存量更新以社区微更新为主,每一个环节都需要跟居民打交道。参与式规划背后,实际上做的就是居民工作。”每一名普通人都能成为社区规划师、设计师,关键是在日常生活中为他们提供表达的机会和通道,并将重点落在“参与”,根据导则全流程参与,形成完整闭环。今年9月开学,华东理工大学还将新设一个研究培养方向:社会设计学。

角色之变:“我成了居民需求翻译官”

90后社区规划师尹科变,毕业于景观设计专业,手头统筹了数十个社区规划项目。但她发现,原先设计师根据任务书设计,CAD一晚上出图,施工队直接开干的“简单直接”已是过去式。当居民从“被服务对象”成为“设计主体”,规划师更多充当了“居民需求翻译官”——沟通协调者、方案策划者、活动组织者。对社区进行特征挖掘和问题研判,引导居民设计方案,将其汇总分类,以解决具体问题。

教小朋友做设计、画方案,带居民一起讨论方案、准备物料、动手干活。在杨浦区鞍山四村第三小区百草园,这些平常由专业施工队实施的园林绿化工程化整为零,变成有趣的社区活动——整地、培土、育苗、扦插、铺路、堆肥。“如果请施工队来做,几天就干完了。但我们整整琢磨了一年。”尹科变说,虽

然“效率”变慢,但很有价值:空间的使用对象最终是居民,花费更多精力让居民参与其中,不断修整改善,这一过程更能让居民意识到自己是空间的主人,共同探讨提升空间未来的实用性和活力,更可持续。

这让这90后惊叹的是小场所产生的“鲶鱼效应”:一次微更新,大家用双手劳作,邻里相互支持,各方力量都被充分激发进来。此前有居民有过抵触:“我们操什么心,交给物业去管。”但全过程参与后,大家的创造性和主动性化作更具有包容性的社区秩序。“我们怎样塑造社区空间,空间就赋予我们怎样生活的可能性,这很神奇。”尹科变这样说。

审美之变:允许天马行空也保障可落地

乐山二新村的社区规划师孙美雯,在“众创”与“精良工艺”中寻求一种平衡:审美很难用专业知识完全评判,从设计师说了算,到居民说了算,对设计是个考验,居民们天马行空的想象力不会打破原有设计的艺术性美观性?又如何保障落地?

近来,徐家汇街道将参与式社区规划作为街道一项重要民生实事项目加以推进。截至目前,从29个居委会征集了2400多条涉及社区规划更新的意见和建议,从合理性、可实施性中筛选出50多份意见建议,如何在社区规划和微更新中,尽力体现、回应这些需求?

乐山二新村居民区党总支书记余美香,在基层工作13年,对社区安全有托底责任,凡事首先考虑安全问题。试点小小社区规划的过程中,她特别关注“童话”与现实的平衡。以创意思维为例,小朋友喜欢的是鲜艳色彩、互动体验。但考虑到社区还有老人,他们更需要便民设施的增加,以及安全的保证。

“在现有装置设施基础上加上了可延伸的晾衣架功能,让每一位居民都能得到实惠。”“怪好怪的”“这个有意思还很实用”……在乐山二新村,孩子们在创意墙上彩绘的同时,大人们站在身后不时抬起袖子帮一把,社区老人也乐呵呵围观。一条纽带将人们联结起来,在大家共同认可下,规划的景观处也成了人气聚点。

■本报记者 苏展

健身房“跑路”怎么办?运动场地不够怎么办?打造全球著名体育城市,上海需要一部怎样的地方法规?

昨天,市人大举行体育发展立法“走进人大”活动,在《上海市体育发展条例(草案)》即将提请市人大常委会一审之际,市人大代表、体育企业、行业社会组织的代表、教学工作者、运动员甚至关注上海体育事业发展的外籍人士等,齐聚一堂为高质量立法建言。比如,针对时下各方关注热点,建议涉及预付卡费的预收资金在收取之时就纳入监管,强化监管责任主体的多方协同;增加对非体育空间的兼容利用,最大程度满足全民健身需求等等。

体育强则中国强,国运兴则体育兴。据介绍,此次立法以新修订并实施的上位法《中华人民共和国体育法》为契机,旨在加快推进上海建成全球著名体育城市,为城市体育发展提供法治保障。上海市体育局局长徐彬表示,“结合上海城市特点,希望通过更高质量的发展来推动解决不平衡、不充分的问题。”针对堵点,他指出“对症下药”的抓手:满足健身需求,加快构建更高水平全民健身公共服务体系;深化体教融合,促进青少年全面发展健康成长;体控产业价值,加快推进全市特色产业体系建设;聚焦社会关注,优化体育市场监管模式。

健身房“跑路”怎么办?

体育健身行业经营者常以预收费方式开展经营活动,但时有健身房“跑路”,衍生消费纠纷。

“从12345投诉数据统计,2022年投诉某知名健身会所的案件(主要是会籍卡类)达3260件,2023年上半年达4048件。”上海市单用途预付卡协会秘书长高维佳抛出这组数据。

寅吃卯粮,健身类企业的经营模式潜在的资金风险逐渐暴露。业内人士调研发现,一方面,是市场同质化的激烈竞争导致企业经营成本上升;另一方面,是现有的企业注册资金认缴制,让大部分经营者实缴资金远低于认缴资金,加之私教课的预付费用,其预收资金规模远超过其自身经营能力。

这就意味着,当健身类企业向消费者推销超过自身实际经营能力的预付式服务时,企业的经营实际上处于资不抵债的状态。一旦其退出市场,消费者就要为这种不良经营模式“埋单”。

高维佳建议,对健身类经营主体的注册资金实缴提出要求,对预收收费进行专户、专款管理,在课时等方面对一次性收费或充值、办卡等方式进行限制,“让预收资金在收取之时就纳入监管,督促经营者提升自身服务品质,打造良性经营模式”。

市人大代表王海波指出,“预付费卡售出的一刻,消费者既不知企业运营情况,也不明潜在的市场风险,甚至不知道企业的场地租赁期限。”但即便在《上海市单用途预付消费卡管理实施办法》以及《上海市单用途预付消费卡管理规定》都已推出的前提下,要求可供消费者精准查询的预付卡信用平台建设仍不理想。

查询遇到信息壁垒,投诉也会遭到工单“流转”——针对健身房实施多部门监管,难以压实责任主体的问题,不少与会者强调要强化协同工作。

运动场地不够何解?

此次立法将靶向聚焦更为具象的堵点:体育设施建设供需之难;体育教师和后备人才队伍建设与青少年体育发展需求的适应之难;体育产业与城市形象匹配之难;现有体育市场监管方式与“依法治理”的契合之难。

比如,供需矛盾,这一点与会者也有深感触,场地不足首当其冲。

如何对非体育空间兼容利用?作为业内人士,东锦集团总裁蔡炜认为需巧妙结合商业与公益,通过多方力量共同推动,“比如政府作为投资方提供城市空间,产业方作为承办者进行商业化运作,将改造后的空间面向公众开放。不妨将简单的收租模式升级为结合社区服务以及项目运作的运营模式,增加空地的经济产出同时以最大程度满足全民健身的需求”。

河网密布、水域开阔——在杨浦区新江湾城街道的河道上,总能发现居民、体育爱好者在开展划艇、野外游泳等运动项目。杨浦区新江湾城街道人大工委副主任刘轶蓉说,“目前还处于一种比较无序的状态,给管理带来一定难度。”

破局之道正在于加强对水上运动产业的建设。她建议,加强跨部门沟通联络共同为市民打造运动环境。比如,品质优良、配合协调、运转高效的水上运动产业,满足辖区居民参加水上健身活动的需求,也推动水上运动产业更依法依规地发展,从而反哺辖区高效管理。

内环高架将再启“年轻化”改造

本报讯(记者张晓鸣)上海内环高架部分路段将继续“年轻化”改造。记者昨天从市道路运输事业发展中心获悉,继去年完成内环高架设施提升和功能完善工程(四平路-政本路)试验段之后,上海将于9月8日启动内环高架(中山北一路-四平路、政本路-周家嘴路)段的设施提升和功能完善,提升高架道路设施服务功能、运营安全、运营品质。

内环高架浦西段主线全长31公里,1994年建成通车,是上海最早建设的城市快速高架道路,被誉为“中国高架第一环”。内环高架浦西段运行年限已近30年,出现结构设施老化、运行压力激增、智能化设备相对落后等问题,2022年实施了内环高架设施提升及功能完善工程试验段,取得良好的效果。

本次施工项目范围包括中山北一路至四平路段、政本路至周家嘴路段,主线总长4615米,共计9条匝道,施工内容包括防撞墙原位拆除重建、桥面铺装重做、声屏障改造、伸缩缝更换、支座更换、排水设施更新、结构破损修补,以及增设桥梁健康监测设备、绿化自动灌溉系统等。

工程将于9月8日开工建设,预计10月23日完成外圈施工。进博会后启动内圈施工,计划至年底完成全部施工作业内容。项目实施后,将进一步提升内环高架设施运营安全、完善设施服务功能,且在提高结构的安全性及耐久性、改善路况路况、创造高效优质的行驶环境、改善交通出行状况、降低噪音污染、改善沿线居民生活环境等方面均发挥重要作用。

《上海市体育发展条例(草案)》将提请市人大常委会一审,各方聚焦热点建言——

健身房「跑路」、运动场地不够,怎么办?