

江浦路街道辽源西路睦邻中心升级至“2.0”版 睦邻自治 主动融洽 成果共享

■记者 杨晓梅 文/摄

本报讯 制作创意绿植,倡导健康低碳生活的理念;烘焙DIY活动,在互动中分享社区生活的点滴乐趣;亲子绘画活动,构建良好家庭关系,助力儿童健康成长……江浦居民谢妙芳激动地告诉记者:“改造后的辽源西路睦邻中心环境更加温馨,设施更加完善,活动也更加丰富了,我们居民的需求得到了更充分的满足,希望睦邻中心人气越来越旺,为居民提供更多服务!”

历经三个月的升级改造,春节前,焕然一新的辽源西路睦邻中心正式启用。升级后的辽源西路睦邻中心不仅与周边新建的“一脉三园”从环境上融为一体、从内涵上相得益彰,而且以完善的服务项目、丰富的活动内容、温馨的空间布局,进一步实现与江浦辖区的大连路、兰州路、周家嘴路、陈家头四个睦邻中心以及位于居民区内诸多睦邻点的多点呼应和资源互补,在建设富有江浦特色的“睦邻家园”中发挥以点带面的辐射作用。

据悉,2016年3月,辽源西路睦邻中心建成并向居民开放,近三年,中心积极打造“居民家门口的会所”,共计服务居民达25万人次,并获得五星级睦邻中心的荣誉称号。在实际运行过程中,居民对睦邻中心还有哪些诉求?去年,街道结合“大

调研”工作,广泛收集居民意见建议,“稚子坊空间利用率低,如玉坊功能过于单一,居民团队排演时噪音较大”等问题一一浮现。

根据居民需求,街道对睦邻中心进行了升级改造:重新调整稚子坊布局,增加亲子互动空间;在如玉坊阅读功能的基础上,将茶艺、书法等活动整合进来;为降低噪音,原来的普通玻璃被换成了双层隔音玻璃;降低服务台高度,拉近居民和服务人员的距离;开设烘焙工作室,让居民感受DIY的乐趣……

此外,睦邻中心新增人大代表联络室——“聚贤坊”,作为人大代表、政协委员、辖区共建单位、居民骨干等多方为睦邻中心建设发展建言献策的平台;一楼的活动大厅被改造成了睦邻客厅,全透明玻璃大门代替了原有的铁门,开放性的互动场所更为亲民,内设睦邻议事厅,让更多居民参与到自治协商中来。“在功能整合方面,我们突出了‘睦邻自治’‘互动融合’的理念,居民不仅可以指出问题,还可作为主人翁参与到睦邻中心建设中来,为中心发展出谋划策。”街道自治办相关负责人表示。

街道相关负责人表示,辽源西路睦邻中心的全新亮相意味着江浦睦邻体系建设翻开了新的一页,街道将以此为契机,以睦邻中心为圆心,加快推进各个睦邻服务圈建设,做强做亮睦



在如玉坊,社区居民在老师的指导下手工制作“福”字饰品。

邻楼组、睦邻小区、睦邻社区、睦邻园区、睦邻街区等各领域、各层级的睦邻

品牌,以创新社会治理为抓手,引导居民同创共建“睦邻家园”,携手共享丰

硕成果,不断提升居民的幸福感和满意度。



参加活动的小学生志愿者将剪好的党徽贴上中国地图。

玩中学学中玩 寒假更有趣

■记者 成佳佳 文/摄

本报讯 “小朋友们能用手上的剪纸剪出我们五星红五星上的五角星吗?”“你们知道中国共产党的党徽是什么意思吗?”日前,五角场镇社区党建服务中心迎来了一批特殊的客人。为解决寒假期间社区部分家庭孩子无人看管的问题,五角场镇社区党建服务中心向小学生开放场地,每逢周三、周五举办寒假影院。除此之外,结合小学生的兴趣特点,开展剪纸、猜灯谜等一系列活动,丰富孩子们的寒假生活。

记者在现场看到,党建服务中心内的剪纸课上,有两名老师主持。专业的剪纸老师教授学生们剪出五角星、党徽,再由党建服务中心工作人员引导学生回答问题,“我们国家有几个民族、几个直辖市?”“小朋友们去过祖国的哪几个地方,能不能把剪好的五角星贴到中国地图上?”这堂融合剪纸、历史、地理、政治等多门学科的“新剪纸课”深受学

生欢迎。“单纯的剪纸活动小学生们已参加过多次,所以我们在思考如何将剪纸活动实现创新,让小学生动手能力得到锻炼的同时,其它能力也能得到提升。”五角场镇社区党建服务中心负责人告诉记者。

“我们平时上班很忙,孩子一放假就没人带,我们跟孩子互动的机会比较少,孩子性格也比较内向。而在这里他能跟小伙伴们在玩中学,在学中玩,孩子的寒假变得有趣起来,也减轻了我们家长的负担。”一名家长说。

其实,小学生们来到这里除了上课之外,还做起了社区党建服务中心的“小帮手”。他们身着志愿者服装,帮助党建服务中心的工作人员从事一些力所能及的志愿活动,维护活动秩序、分发活动奖品、打扫场地等。一位参加活动的小志愿者说:“这次活动我觉得很有意义,学到了很多知识,也结交了不少新朋友,最重要的是我在劳动中收获了快乐。”

五角场街道2019年度党员代表会议—— 党建引领 创新社会治理模式

■记者 高靓

本报讯 五角场街道2019年度党员代表会议日前举行。会议听取和审议了街道“1+2”党组织的工作报告、街道民生实事项目,以及《五角场街道文化社区规划(2019—2021)》,并对街道“1+2”党组织2018年的工作进行了民主测评。

2018年,五角场街道紧紧围绕区委、区政府重点工作,不断增强统揽全局、协调各方的能力,推动区域经济社会各项事业发展取得了新成效。推进了复旦—五角场党建理论研究中心及复旦—五角场大学生社会实践创新基地建设,共推出12个志愿服务项目;“街校联动、实践育人”项目在市委宣传部主办的“改革开放40周年上海思

想政治工作创新成果品牌”评选中获评“卓越品牌”;成功举办2018五角场创新创业大赛,开展赛事19场,吸引参赛创业企业、项目近500个,投资机构200余家,线上线下参与观众超25000人次;全面实施“全市通办”,全年累计受理各项事务88407件,办结率99%,满意度95%;全年累计拆除无证建筑10.05万平方米,在32个居民区完成无违建居村创建……

会上,与会代表结合自身实际,积极建言献策,针对党组织工作报告、文化社区规划以及民生实事项目建议开展了热烈的讨论,对街道“1+2”党组织2018年在社区党建、社区创业就业、民生工作、市容环境、平安建设等方面的成果给予了充分肯定,并对街道2019年工作以及社区发展

提出了许多宝贵意见。有代表建议,应扩建老人日托活动室,在睦邻中心的基础上设置就餐、配药等功能;有代表督促,要进一步减少小区的监控盲点,消除安全隐患,把民生实事项目做好;有代表提出,文化社区建设亟需空间、项目和资源支撑,要进一步扩大五角场的文化影响力……

此外,会上发布复旦—五角场大学生社会实践创新基地新项目——“情景党课”;成立杨浦区区域化党建联盟五角场街道分会物业公司及业委会专业委员会、离退休干部党建专业委员会,以及复旦中国研究院—五角场街道社会实践研究基地;五角场街道党工委和上海财经大学公共经济与管理学院党委、法学院党委分别签订党建共建协议书。

未来脑学科将是交叉学科

平均年龄36岁,与20余所国际著名高校、科研院所合作,吸引全球130多位国际学者参与各个层次的研究合作计划和项目,整合来自世界上最大规模脑数据库的近百万条数据……研究脑科学最前沿问题,出产了一大批“顶天立地”的成果,这是这支组建才三年多的29人“科研梦之队”的信仰。而队伍的“领头羊”就是复旦大学类脑智能科学与技术研究院院长冯建峰教授。他表示,未来脑学科的增长点就在于学科交叉。

近期,他的团队接连发表了不少在国际上受到广泛关注的研究成果。比如,发表于eLife上的《吸烟脑链接减弱与饮酒脑链接增强》,揭示了吸烟与喝酒对人脑功能呈相反的异常模式。

复旦大学“脑与类脑智能国际创新中心”建设正稳步推进,第一批影像研究设备已入驻张江国际脑影像

中心。日前,上海市“脑与类脑智能基础转化应用研究”市级科技重大专项启动会召开,这个大项目将为冯建峰及其研究团队带来新的契机。

从事类脑智能领域研究十余年,冯建峰一直最想搞明白的问题却很“简单”:什么是智能?对“智能”这一词义本质的回答被冯建峰设定为了长期目标,科学的高峰总要找到阶梯才能拾级而上,而类脑智能研究的实践就是他找到的攀登之法。类脑智能研究正广泛应用于语音识别、机器翻译等领域的深度学习就是一个很好的例子,其本质是对猫或人的视觉系统的模拟。

但脑实在是太复杂了,怎样才能把生物与生俱来的“智慧”让机器学会呢?冯建峰说,“疾病脑”给他们提供了研究对象。

2016年,冯建峰团队就发现,对

奖励没兴趣、对惩罚太敏感是得抑郁症最根本的原因。最近,进一步的研究表明,大脑中调控睡眠质量出问题的那块区域,恰恰与抑郁症患者对惩罚过于敏感的区域相同。而吸烟会降低脑惩罚功能的敏感性,喝酒则会升高对脑奖赏功能的敏感性,这与抑郁症患者的脑连接正好相反。而对于精神分裂症的研究也表明,风险基因造成影响区域,同样也与奖励、惩罚的调控区域有关。

应用数学、计算机科学、生物学……毫无疑问,类脑智能研究是一门新兴的交叉学科。冯建峰认为,未来脑学科将是交叉学科:“现在的信息技术越来越发达,以大数据为根基的科学范式成为了主流。这使我们的科研选题能够真正落地,既面向国际前沿,也能解决老百姓关注的健康问题,使我们科研团队的研究始终能够站在时代的前列。” ■颜维琦