# 治壮丽70年奋斗新时代



## 快闪献礼,唱响爱国赞歌







近日,在杨浦区创智天地广场举行 的一场《我和我的祖国》快闪,吸引了近 千名市民和游客共同参与。快闪结束 时,意犹未尽的人们用队列摆出"杨浦"

随着两个少年在江湾体育场门楼上 欠响嘹亮的小号,来自杨浦的青少年中 西乐器演奏者相继加入演奏,《我和我的 祖国》悠扬的旋律响彻广场。以首届全 国劳动模范黄宝妹为代表的老中青三代 劳模,以"改革先锋"于漪为代表的全国 教书育人楷模,以国家特聘专家王翌为 代表的"双创"新锐,以及杨浦各行各业 的先进典型和知名文化人物,从广场四 周踏歌而来,一同唱响心中的赞歌

创智天地既有优秀历史建筑江湾体 育场,也有众多知名高校、科研院所及科 技园区环绕于旁,当悠远的文脉遇上创 新的动力,使这场快闪活动带给人们一 种特别的历史感和时代感。





快闪点燃了市民和游客的激情,人

们循声而至,聚拢到广场中央,加入合

唱,向奋斗者致敬,向祖国诉衷肠。"……

永远给我/碧浪清波/心中的歌!"一曲终

了,意犹未尽,人们自发摆出"杨浦"字

样,同时一幅巨大国旗在广场中央缓缓

意交相呼应,构成一幅靓丽画卷。"祖国

万岁!""我爱你中国!"人们纷纷向五星

红旗招手欢呼,拍照留念。浓浓的爱国

共上海市杨浦区委员会、杨浦区人民政

府主办,快闪MV6月10日在东方卫视

《东方新闻》首播,《航拍上海·杨浦篇》将

展播活动由市委宣传部、市委网信办、市

政府新闻办共同主办,上海广播电视台、

上海报业集团、东方网承办,各区展播片

将在东方卫视等本市主流媒体播放,展

这场《我和我的祖国》快闪活动由中

《我和我的祖国》上海各区快闪MV

情,弥漫开来。

于今晚首播。



# 党建共抓 理论共学 资源共享

本报讯日前,上海财经大学马 克思主义学院党总支与控江路街道 党工委举行"书记手牵手"党建联建 启动仪式,积极推进社区党建与高校 党建互联互动,探索街校党建联建工 作新模式。4对党组织书记举行签约

委十分重视与社区联盟共建、党建融 通,"书记手牵手"党建联建工作强调 学院级别的共建结对,将通过做实事织等教育、活动、交流提供支撑,推动

活动现场,双方代表对党建联建 项目进行了认领。这些项目包括:开 展理论学习、引入书记课堂、举办文 化讲堂、深化教育基地、联手主题教

党组织162个,区域化党建联盟单位 66个。近年来,街道通过组织党建成 果展示、教育培训、项目认领、交流提 升等多形式、多层次的党建平台,为 辖区各级党组织、驻区单位、群团组

去年,街道党工委与上海财经大 学马克思主义学院党总支签订了党 建联建协议书,"马克思主义理论教 育实践基地"落地控江,街道加强党 员思政教育的力量进一步得到充 实。控江路街道相关负责人表示, 大学马克思主义学院党总支深化联 动合作,推动街校之间党建共抓、理 论共学、资源共享、项目共建、难题共 解,打造党建共同体,推动党建联建 工作取得务实的成效和丰硕的成果。



创意体验区,小巧可爱的垃圾分类机器人备受小朋友的青睐。

### 延吉新村街道第十三届学习节—— 不断推进学习型社区建设

本报讯 6月6日,"乐学悦享社区 行、科技筑梦新时代"延吉新村街道 第十三届学习节,暨第十届"延吉杯" 五校联盟青少年创意大赛开幕式举 行,本次活动由延吉新村街道主办, 上海理工大学附属中学承办。

据介绍,2011年,街道发起了以 '延吉杯"命名的青少年科技创新活 动,上理工附中、上理工附初、上理 工附小、延吉二初、扬帆学校共5所 学校积极参与,几所学校轮流主办 赛事,"五校联盟"的称呼沿用至

与学校也增至11所,涉及幼儿园、小 学、初中、高中各学段。"这次大赛分 为创意体验、成果展示、交流互动等 板块,大赛还围绕'生活垃圾分类是 新时尚'这个主题,将开展海报设计 以及创意智能大比拼。"上理工附中

外场设立了创意体验区和社区学校 对碰、得分多米诺等兼具趣味性和挑 战性的游戏,吸引了众多学生参与。 社区学校成果展示区则是社区巧手 画、书法展位成了居民们学习切磋书 法、绘画技艺的好去处。据了解,近 年来,街道坚持以居民的教育文化需 求为导向,根据不同人群在社区学校 开设三十余门课程,已有上万人次参 与了学校的学习课程、兴趣沙龙、城

街道负责人表示,下一步,街道 将发挥好社区政工师、市委宣传系统 等学习抓手的作用,不断创新举措。 丰富内容,讲求实效,将学习型社区 建设和终身教育工作引向深入。

## 四平路街道开设智能产品咨询窗口手把手教老人"玩转"手机

本报讯"这双鞋子不错,价格比 关于电子产品使用的知识。 我上次在店里看到的便宜多了,我们 要不要买一双?"一位白发苍苍的老 奶奶和她的同伴兴致勃勃地说。日 者的耐心指导下,学会了网购、全景 摄影、订外卖、打车等手机操作。

时间段内随时都可前来,咨询和学习

务中心与同济大学携手,在社区开展 品的指导、咨询服务。每月两次,每学、上海贸易学校、东区电信局等近可以在家叫外卖试试了。"

年人提供近20场服务。 今年77岁的王秉之是名摄影爱 2018年,四平路街道社区志愿服 好者,上次窗口服务时,他特地来向 志愿者请教了全景摄影的方法,由于 "老年人学用智能手机"系列课程,内 漏记了一个要点,回家试了好几次都 前,四平路社区的一群老年人在志愿 容涵盖基础功能、微信、拍照、购物 没成功。这次,他带着疑问又来窗口 等。"没想到,这项活动深受社区老年 咨询了。在志愿者的现场演示下,他 人的欢迎,不断增开,共举办了50余 很快掌握了拍摄技巧,"这里的'小老 这是今年四平路街道在社区志 场,几乎每场爆满,覆盖近2000人 师'很有耐心。"因为经常看到家里的 愿服务中心新开设的智能产品咨询 次。"四平路街道社区志愿服务中心 小孩用手机订外卖,好奇的王老伯这 服务窗口。针对老年人学习手机、电相关负责人介绍,今年,该项目再次次以让志愿者帮忙安装了一个外卖 脑等电子产品"一学就忘"的痛点,街 被列入街道实事项目,而服务也从四 软件。他一边听志愿者讲解,一边认 道将志愿服务"窗口化",以定时、定 五十人的"大班教学"升级为窗口化 真地在纸上记下了每一个操作步 点、定人的方式,为居民提供电子产 的"个性化"指导。目前,已有同济大 骤。"如果天气热不想出去买东西,就



日前,大桥街道第二届青年就业节创意集市活动火热"开市",为求 职者提供就业、创业、培训类咨询服务。此外,区域内多家创新型企业 现场展示睡眠机器人、AI无人车试驾、3D设计定制首饰等创意项目。

#### 大学路点开夜间模式,扮靓杨浦夜生活

市民对夜间经济的更多期待。"

通过大隐书局的B1层,可前往 "太平洋森活天地"地下商业街,这 里,有着特色餐饮、生活文创小物、 连锁知名品牌,以及街头个性时尚 品牌等大大小小100多家店铺,不 少年轻人在这里聚集,聊天交友、约 会看展、消遣舒压。在这个贯通五 角场大学城和五角场商业区的地下 通道里,城市地下公共空间的能量

得到极致焕发。 "我们将美国硅谷科技的创业 精神和巴黎左岸的创意文化融合 起来,打造了一个集工作、生活、学 习、休闲于一体的国际性综合社 区。"瑞安管理(上海)有限公司创智 天地项目总经理陈丽丹告诉记者, 这里拥有众多的咖啡馆、创意餐厅, 独特的酒吧、书吧、零售,让人大开 "视界"的极光私人点播影院,还有 令人心跳加速的 XSPACE 密室逃 脱等,这些优质的商铺和创智天地 等周边区域的消费者共生共荣,一 起打造充满人情味、有温暖的"大

之一。近日,上海市商务委等九部门 联合出台《关于上海推动夜间经济发 展的指导意见》,为助推"夜间经济" 发展、加快国际消费城市建设插上了 腾飞的"翅膀"。

作为激发新一轮消费升级潜力 的重要形态,"夜间经济"在杨浦悄 然升温。杨浦首位"夜间区长"日前

业管理经验的人员受聘担任杨浦 区首批七位"夜生活首席执行官" 协助"夜间区长"共同推动杨浦夜市

公司等不同商业企业具有丰富行

-城、瑞安管理(上海)有限公司创 智天地项目、太平洋森活投资有限

政府和社会各界规范引导和多方努 力。如何履行好职责,各位"CEO" 都有着自己独到的想法。

挖掘大学路多元化的"夜间经济"形 的精细化服务和管理;同时,配合有 关部门管理好沿街"外摆位",巩固 大学路作为上海夜生活经济文化地 标的底蕴。

特色的地铁地下商业载体——"太 新整合现有的夜市资源,把消费和 将更注重消费者的体验感,最近新 美食娱乐、音乐艺展交错辉映,是 构筑都市青年潮流互动的社交平 台,引领夜生活新时尚的"时间消费

### 上海首个百度创新中心在杨浦开业

(上接第1版)无感知AI硬件设施和 和科技前沿主题沙龙,包括人工智 AI生态体系,为更多的企业和开发 能技术峰会、人工智能论坛、人工智 者提供引领产业突破与智能变革的 解决方案, 共同推进杨浦区在人工 智能、大数据、云计算、智能制造、创 新创业等领域的快速发展,促进新 进程。 兴业态与高新技术服务在杨浦区进

能项目投融资路演等,助力打造AI 创新应用示范区,建设AI与大数据 产业高地,加速上海数字经济建设

开业典礼现场,由双方共建的上 海杨浦人工智能展示体验中心正式 在助力杨浦区 AI 人才的培养 亮相,记者在现场看到,体验中心内 和引进方面,中心还将招募优秀的 集成了全球首款L4级无人驾驶通勤 AI 创新创业企业入驻,并向企业开 车、智能机器人、人脸识别闸机、智能 放百度ABC技术资源平台,培养AI 家居体验、VR/AR技术应用体验, 技术开发者,同时引入百度云智学 以及各类百度及其合作伙伴最新的 院,输入高质量培训内容,推进AI 人工智能技术应用体验,让每一个走 战略实施,为未来上海企业积累AI 进创新中心的普通人都能近距离体 验人工智能的魅力。