

### 2025 聚力支点 看街区36变 街力赛

编者按:

街道,是人们在—座城市生活的场景、奋斗的空间。在支点建设中走在前列,武汉—个街道都发挥着独特的作用。“聚力支点,看街区36变”,今起,长江日报“街力赛”专栏将结合干部素质提升年的要求,聚焦武汉—批街道的转型发展与基层治理。

## 老小区电梯装上了 架空层变活动空间

# 纸坊街道:社区“合伙人”激活“邻聚力”

■长江日报记者杨晓雨 通讯员罗丽梅 王志昭

15日上午,在江夏区纸坊街道宁安社区,67岁的李美珍老人站在加装的电梯里感慨:“终于有了电梯,不然年纪大了上下楼真不方便。”3公里外,马山社区博雅豪庭小区,曾经堆满杂物的架空层,58岁的彭先旺带着小孙女正在阅读绘本,笑声不时传出。

两个看似无关的场景,却由同一把“金钥匙”开启——让居民真正成为基层治理的“合伙人”。

纸坊街道地处江夏区中心,典型的以城带乡的街区,下辖640个小区、134个村湾,治理面临多重挑战。

昨日,街道书记王彬告诉长江日报“街力赛”专栏记者:“激发居民内生动力、构建多元共治格局是破题关键,我们创新性提出并实践‘居民治理合伙人’模式,携手居民共建共享烟火气里的幸福纸坊。”

纸坊,在历史上曾因造纸盛行而得名,如今,基层治理“合伙人”持续为居民带来新感受。



马山社区博雅豪庭小区的“全龄社交生活馆”内,孩子们在参加活动。

家具堆积如山,环境脏乱。还有居民聚集打牌,投诉不断。”社区联合物业多次整治,效果有限。社区书记谭桂芳和同事转换思路:“堵不如疏,何不改造这里,引导居民开展健康活动?”征集意见时,临近架空层的住户却强烈反对:“已经很少了,再改成活动空间,岂不是全天不得安宁?”

面对阻力,社区工作人员和业委会多次上门沟通,详细讲解规划思路,并郑重承诺:将严格管控开放时间,确保午休、晚间及周末时段不影响居民休息。最终,反对的声音消失了。

结合居民的想法,这里被设计成集绘画室、书法坊、绘本馆、健身房、康养室等于一体的“全龄社交生活馆”。为保障长效运营,一方面社区引入“百岁人生”等专业机构驻点,提供养老照护等服务;另一方面,社区、企业、物业、居民代表共同参与管理,引导居民从受益者向参与者转变。

“百岁人生”工作人员高露忙并快乐着:“天天人气爆棚!日均接待超百人。午饭后尤其热闹,爷爷、奶奶们喝茶、看剧、唠嗑、做理疗,其乐融融。”

开放至今,这里已举办节庆派对、助老关怀、少年实践营、技能培训等60多场活动,服务超2000人次。

### 居民骨干、外卖骑手成为微网格员——“微网实格”筑牢最小幸福生活圈

今年,围绕转型闯关,纸坊街道还在探索推广“微网实

格”深耕治理体系,赋予治理末梢更强生命力,全维服务纸坊居民幸福生活圈。

据介绍,“微网实格”以3小时内网格力量完成入户排查和宣传组织动员为基本要求,划分“微网格”,按照“熟人、熟地、熟事”的原则,从小区居住地的党员代表、居民骨干中选配网格员,让网格员真正走进千家万户。

“目前,我们将全街道12个试点小区科学划分为33个微网格,选配了122名微网格员。”街道相关工作人员说,各社区根据实际情况探索实施。

在龙井社区,3名骑手成为流动网格员,每天穿梭在大街小巷,化身发现各种问题的“移动探头”。从今年1月到现在,已累计上报问题线索66条。

龙井社区书记刘红秀介绍:“骑手通过‘随手拍’上传安全隐患、矛盾纠纷等问题上报社区,网格员须在15分钟内响应,48小时内办结反馈。”

社区还建立“服务换服务”机制,实现新就业群体与社区的深度融合。龙井社区幸福食堂推出价格优惠的“小哥套餐”,在“积分超市”,骑手们可用上报问题或参与服务获得的积分,兑换生活用品或者技能培训等。

职中社区则将微网格与就业服务结合,网格员精准摸排失业人员需求,“职等你来”就业超市高效匹配岗位300余个。

据统计,得益于区域发展与社区治理等多方面赋能,截至今年6月,14391家企业扎根纸坊,创新创业。

现在,徐亮已经能够通过大脑意念,驱动外骨骼机器人完成自主“行走”。

协和医院创新性地提出“脑—脊—机—复能”一体化诊疗技术,通过无创脑机接口驱动,结合脊髓电刺激,实现机器人辅助行走,可使患者最大程度实现功能恢复。据了解,目前这一研究位居全国领先水平,徐亮也是全国第一位接受该疗法的患者。

“我们的梦想是让瘫痪者重新站立、让失语者重新发声、让生命重拾尊严。”姜晓兵表示,该院脑机接口技术整合非侵入式、半侵入式、侵入式脑机接口技术,将为脊髓损伤、瘫痪、帕金森病、癫痫、意识障碍等神经系统疾病患者搭建起“智能诊疗—精准康复”一体化平台。



第31届副省级城市党报  
短新闻优秀作品展示

(博物馆)馆长杨成云说,这一发现将武汉地区的历史向前推进到1万年前,我们也将这个头戴骨化石的女主人称作“九凤”。目前,武汉经开区通过人工智能技术,将“九凤”进行了人像复原。

无人机飞越华中科技大学军山校区、大军山、左岸大道等地标,最终降落在轩辕报社,8位火炬手继续在陆地、水上参与火炬接力。8位火炬手有专家院士、运动员、劳动模范。“作为火炬手倍感使命光荣。武汉女足精神就是永不言弃、顽强拼搏,希望我们的奋斗故事激励更多青少年勇敢追梦,让竞技体育的拼搏精神在市运会中薪火相传。”常卫魏说。

据悉,第十二届市运会开幕式时间为2025年10月25日,闭幕式时间为2025年11月3日,岚图汽车是官方指定用车。

### 故事

让我没想到的是,抬头还能遇见“爱情”。

上周末,在前往江夏区三眼桥拍摄途中,我抬头看路牌,竟发现一条别具一格的乡间小路有个浪漫的名字——“爱情路”。当时,我心想:不是有一个很浪漫的人给这条乡间小路取了这个名字?因为有事,我便匆匆离开了。

7月14日是星期一,我再次踏上这条小路。又见“爱情路”,我多了几分细致。路牌显示,这是一条东西走向、长度将近1000米的道路。路面平整,可供汽车双向行驶。

把整条路走了一遍后,我才发现它简直就是个宝藏小路:道路两旁,不少野花竞相绽放;离道路不远处,分布着好几个池塘,池塘里的荷花亭亭玉立,微风拂过,带来阵阵荷叶的清香。

这条道路附近还有供人住宿、游玩的场所,能让人们尽情领略乡间野趣。大家不妨幻想一番:待到秋天,漫步在这条道路上,周边农作物成熟了,映眼帘的将是成片金黄;冬天来临,四周万籁俱寂,静听树叶簌簌飘落的声音,一定别有一番趣味。

情侣们若有空,不妨来这里看看。毕竟,这里除了有“爱情”,还能让大家在大自然的怀抱中享受甜蜜和美好。

——大武汉客户端网友@嘛呀

### 延伸阅读

据了解,爱情路位于江夏区五里界街道李家店村。这条道路为东西走向,全长989米,宽6米。道路周边以赏花为主,氛围浪漫,与爱情的多姿多彩、浪漫美好相符,故名“爱情路”。



爱情路。——大武汉客户端网友@嘛呀 摄

### 美文

### 鸽群伴游人

解放公园里,阳光铺满小广场,白鸽或翩然飞起,或在脚边踱步。游人有的撑着彩伞,有的专注地投喂,欢声笑语与鸽哨交融。在木屋、绿树衬托下,这方天地尽显人与自然和谐共处的美好。

——大武汉客户端网友@晨艳华



(整理:沈欣)

### 公告

由我部负责施工的武汉市轨道交通12号线联络线工程金后区间接收井工区(后湖大道与建设大道交叉路口),因施工涉及10KV电力迁改、给排水管道迁改、弱电管群、燃气管道及雨水迁改等,其迁改难度大、周期较长,造成该工程不能按期完成。我部已向武汉市公安局交通管理局申请办理施工延期申请,现需延期至2025年12月31日,不便之处,敬请谅解。特此公告!

武汉市市政建设集团有限公司  
武汉市轨道交通12号线联络线工程施工总承包项目部  
2025年7月18日

### 武汉市水务局关于江夏区环鲁湖生态治理EOD项目启动区环鲁湖水生态治理及保护利用工程建设占用湖泊听证会征集旁听市民的公告

为进一步加强我市湖泊保护,根据《武汉市湖泊保护条例》相关规定,决定于2025年7月23日(星期三)上午10:00至12:00,在江夏区中铁建生态环境有限公司江夏工程总承包部会议室,召开江夏区环鲁湖生态治理EOD项目启动区环鲁湖水生态治理及保护利用工程建设占用湖泊听证会。现向全市公开征集30名市民,旁听听证会,监督听证全过程。旁听市民可填写意见表,表达个人意见。请有意向的市民,在2025年7月18日至7月22日,上午9:00至12:00,下午2:30至5:30,致电13545907503进行报名登记。2025年7月18日

## 通过大脑意念驱动外骨骼机器人

# 下肢瘫痪患者完成自主“行走”

长江日报讯(记者罗兰 通讯员熊婉婷 聂文闻)“现在可是你自己在走哦!”近日,在华中科技大学同济医学院附属协和医院脑机接口医工融合病房外,双下肢瘫痪一年多的徐亮在医生的鼓励下,通过大脑意念驱动外骨骼机器人,实现了自主“行走”。

6月16日起,协和医院脑机接口门诊和病房同步开启,徐亮正是这一技术服务的受益者之一。目前,他已顺利出院,后续还将接受康复训练。

一年前,来自麻城的徐亮因车祸致大脑严重损伤,双下肢截瘫,虽坚持康复治疗但仍无法站立。今年5月,徐亮家人直奔协和医院脑机接口门诊而来。

神经外科主任姜晓兵教授团队评估发现,脑外伤造成

徐亮的运动神经通路受损,还同时出现双下肢肌张力增高和肌力下降两方面问题。姜晓兵介绍说,由于患者的肌张力明显增高,关节僵硬,双腿强直,仅靠脑机接口技术无法解决这一难题。团队讨论决定,首先通过脊髓电刺激术解决肌张力增高导致的“双腿‘动弹不得’”问题;随后通过无创脑机接口技术解码大脑运动皮层信号,驱动外骨骼机器人,尝试自主行走。

一个月前,神经外科专家团队为徐亮实施了脊髓电刺激电极植入手术。术后第一周,徐亮原本僵硬的双腿可以弯曲,首次借助辅助设备实现了站立。紧接着,徐亮戴上脑机接口帽,经无创脑电设备采集脑运动区域的脑电信号,进行运动想象训练,并配合以“脑控外骨骼”协同训练。

### 倒计时100天

## 市运会火炬开始传递

长江日报讯(记者徐升 通讯员蒋秋雨)“跨越时空,真的好震撼!”7月17日上午8时许,位于武汉经开区的纱帽江滩公园纱帽山遗址热闹非凡,市运会圣火采集及火炬传递仪式在此举行,武汉市第十二届运动会正式进入倒计时100天。

8时36分,一名采火女运动员身着素白长裙,手持采火器缓步走向银色凹面镜,点燃火种。

8时40分,岚图汽车科技有限公司党委书记秦捷接过圣

女手中的采火器,点燃圣火盆。随后,火炬被授予首棒火炬手——武汉车谷江大女足主教练常卫魏,火炬传递开始。

常卫魏手持火炬设备停候的无人机,“九凤”复原照搭载在无人机上,随圣火一同升空。

“1997年,这里发现了震惊考古界的‘汉阳人’头骨化石,她是长江流域迄今为止发现的最接近现代人的类人祖先,填补了湖北省古人类学研究领域的空白。”武汉经开区文化馆

## 履行房屋征收补偿决定催告书

因实施硚口区宗关枢纽西片A地块旧城区改建项目的需要,本机关于2020年5月8日作出硚政征[2020]1号房屋征收决定,决定征收硚口区宗关枢纽西片A地块旧城区改建项目房屋征收范围内国有土地上的所有房屋。坐落于硚口区建设大道39-1号2单元604号的征收房屋登记的所有权人李翠英已故,依法享有房屋征收补偿权益的权利人(下称相关权利人)不明确。本机关依照《国有土地上房屋征收与补偿条例》第二十六条的规定作出硚政征补[2022]15号《房屋征收补偿决定书》,并已在征收范围内公告及向李翠英的相关权利人登报公告送达。该征收补偿决定已经人民法院司法

法审查予以维持,但李翠英的相关权利人在《房屋征收补偿决定书》规定的期限内未履行搬迁义务。坐落于硚口区建设大道38-39号2单元4楼1号房屋的被征收人李汉元在征收补偿方案确定的签约期限内未能与房屋征收部门达成补偿协议。为此,本机关依照《国有土地上房屋征收与补偿条例》第二十六条的规定,作出了硚政征补[2022]67号《房屋征收补偿决定书》,并已在征收范围内公告及向被征收人李汉元送达。征收补偿决定书作出后,被征收人李汉元去世。该征收补偿决定已经人民法院司法

内未履行搬迁义务。依据《中华人民共和国行政强制法》第五十四条的规定,现依法向李翠英以及李汉元的相关权利人催告,请前述相关权利人自本催告书见报之日起十日内按照《房屋征收补偿决定书》的规定,到房屋征收部门选择补偿方式,办理房屋征收补偿安置手续,并完成搬迁,交付被征收房屋。逾期仍未履行的,本机关将依法申请人民法院强制执行。对上述催告,李翠英以及李汉元的相关权利人有在本催告书登报公告之日起向房屋征收部门提出陈述和申辩。特此催告  
武汉市硚口区人民政府  
2025年7月18日

## 履行房屋征收补偿决定催告书

因实施硚口区宗关枢纽西片B地块旧城区改建项目的需要,本机关于2020年5月8日作出硚政征[2020]2号房屋征收决定,决定征收硚口区宗关枢纽西片B地块旧城区改建项目房屋征收范围内国有土地上的所有房屋。坐落于硚口区解放大道393号1栋4单元1层1-2号房屋的被征收人胡兰在征收补偿方案确定的签约期限内未能与房屋征收部门达成补偿协议。为此,本机关依照《国有土地上房屋征收与补偿条例》第二十六条的规定,作出了硚政征补[2022]188号《房屋征收补偿决定书》,并已在征收范围内公告及向被征收人胡兰送达。该征收补偿决定已经人民法院司法审查确认合法。但被征收人胡兰在《房屋征收补偿决定书》规定的期限内仍未履

行搬迁义务。依据《中华人民共和国行政强制法》第五十四条的规定,现依法向被征收人胡兰催告,请被征收人胡兰自本催告书见报之日起十日内按照《房屋征收补偿决定书》的规定,到房屋征收部门选择补偿方式,办理房屋征收补偿安置手续,并完成搬迁,交付被征收房屋。逾期仍未履行的,本机关将依法申请人民法院强制执行。对上述催告,被征收人胡兰有权在本催告书登报公告之日起向房屋征收部门提出陈述和申辩。特此催告  
武汉市硚口区人民政府  
2025年7月18日

遗失声明 武汉机电工程学校食堂不慎遗失在汉口银行百步亭支行开立基本存款账户的开户许可证正本/副本,许可证编号:J5210108063501。现声明该开户许可证自登报之日起作废,由此产生的一切经济及法律责任与银行无关。特此声明。  
武汉机电工程学校食堂  
2025年7月18日  
声明 江飞 遗失残疾证,证号42011319750405111742,声明作废。