

秋去冬来,北风萧萧吹落叶

是一扫了之还是留住浪漫?

20日下午,天气晴好,两名环卫工人一人驾驶洒扫车、一人手持扫帚和垃圾袋,在崇川区府西路上前后配合清扫落叶。秋冬时节,落叶纷纷,有人主张落叶缓扫或不扫,增添生活闲趣;也有人认为落叶堆积有安全隐患,应及时清扫。对此,记者进行了多方采访。



市民在紫琅花谷内收集落叶之美。记者沈佳颖

是否清扫,市民们各说各的理

从秋入冬,通城林木开始脱去“旧衣”,给大街小巷带来一抹抹金黄的点缀。对落叶这份大自然的赠礼,不少市民喜爱有加,摄影爱好者张超就是其中一个。清晨,他计划拍摄乌桕大道落叶缤纷的场景时,却扑了个空,“两辆高压清洗车早已捷足先登,把整个路面扫得干干净净”,这让他颇感遗憾。为此,他建议“缓扫落叶,留住美景”。

希望落叶缓扫或不扫的,不止张超一人。一到落叶季,

崇川区启秀路、南通博物苑南门就成为通城著名的落叶“打卡点”。“随手拍就很出片”“这条路氛围拉满了”“落叶也能收集孩子们的笑声”……透过社交平台上市民游客的赞美,不难看出,落叶无形中为城市魅力加了分。

但前段时间,有网友发现,启秀路的落叶一早就被打扫干净,“留得枯叶听足音”的浪漫意境只能凭运气偶遇。有网友打趣:“要几点起床才能见到落

叶?”也有人提议:“这段时间文旅和环卫协商,不要打扫特定路段的落叶。”

与此同时,也有另一种声音认为,落叶理应及时清扫干净。有网友从出行角度考虑,表示“落叶不扫,电动车刹车容易打滑”“风一吹落叶到处飞,对行人不友好”。还有网友分享了一个“冷知识”:落叶在离开树枝后会变质腐烂,产生黏性液体,落在车上不及时清除会对漆面造成损伤。

及时清扫,更多考虑安全出行

满地金黄,在路人看来是美景,在环卫工人的眼中就变成了一种责任。崇川区环卫处的一名工作人员介绍,每年秋冬温度变化不同,落叶规律也有差异,“今年天冷得晚,11月中下旬落叶变多,一般要持续两个月左右,这期间我们也随之加强落叶清理。”

及时清扫落叶,不只是出于道路整洁美观考虑,更是为了市民出行安全着想。该工作人员表示,落叶若在主干道和

大路上堆积过多,骑电动车经过就容易打滑,雨后更易造成安全隐患;落叶枯萎后破碎,也会堵塞井盖口、下水道口。此外,堆叠的落叶会成为病虫害的温床,可能影响绿化带中其他苗木的生长。

“南通树木多,面对像梧桐叶这样的大叶片,环卫工人的压力也很大。”工作人员说:“进入落叶季,每个片区的环卫工人每天都要反复清扫,一阵风就会带来新的工作量。

精细管理,留住城市独特之美

面对这道民生之问,不少城市给出了自己的答案。今年,上海延续往年传统公布了46条“落叶不扫”景观道路,结合区域特点、历史内涵、建筑风格对每条道路进行了精心挑选和优化调整,在共享浪漫的同时又自成风格。江苏南京、浙江杭州、安徽蚌埠等多地“落叶缓扫”,创意打造巨型银杏叶、打卡相框、街头彩绘等亮点,满足市民向往,留住城市之美。

去年,宜居之城南通的启

秀路与东寺路街头,一尊“落叶猫”横空出世,承载着艺术博主葛多的奇思妙想与市民游客的美好心愿,为通城的秋天带来靓丽点缀。今年,一只“落叶熊”出现在启秀市北小学的校园一角,由全校学生一起捡拾落叶装饰而成,让落叶晕染童趣重获新生。

12月初,南通创新区紫琅花谷的银杏树先后落叶,为绿色草坪穿上了一层“新衣”。紫琅公园中海物业工作人员就地

取材,用落叶在草坪上堆出蝴蝶、爱心、雨伞等不同的图案,在保留落叶景观的同时,营造和谐有趣的自然氛围,给前来看园的市民带来些许惊喜。

从各地“答卷”可以看出,落叶缓扫或不扫,考量的不仅是街巷的整洁度、美观度,更关乎城市的亲民度、人文度。精细化的城市管理,有创意的文旅策划,因地制宜放大生态之美,小落叶也能拥有吸引力。

本报记者沈佳颖

帕金森病患者迎福音

市六院成功开展方向性电极脑起搏器手术

晚报讯 “方向性电极脑起搏器手术的成功开展,让帕金森病神经调控疗效更精确,这将为病患提供更多个性化、多样化的诊疗需求。”昨天,南通市第六人民医院党委副书记、院长陈普建向记者介绍。前不久,南通六院为一名饱受帕金森病折磨10余年的75岁的周大爷(化名)成功实施了该院首例方向性电极脑起搏器手术,这是继机器人辅助脑起搏器手术后,医院在帕金森病诊疗方面引进的又一项新技术。

据了解,起初周大爷只是左侧肢体不利、行动迟缓,精神紧张时偶有抖动,相关症状通过药物能得到良好控制。然而,随着症状日渐加重,逐渐累及双侧肢体,僵硬感明显,起步困难,同时伴有头晕昏沉、嗅觉减退、大便干结、排便困难等症

状。近1个月,老人更是出现走路不稳伴跌倒,夜间入睡困难,还经常出现幻觉。于是,在家属的陪伴下,周大爷来到市六院帕金森病门诊就诊。

为帮助周大爷改善病情,市六院帕金森病多学科诊疗团队为其进行会诊,并做了详细的检查及评估。“老人经过反复药物调整,幻觉略有减轻,但帕金森运动症状及其他非运动症状缓解不明显,药效控制时间逐渐缩短,症状波动严重,美多巴冲

记者李波 通讯员严炜

少儿武术精英赛落幕

200多名小运动员参加决赛

晚报讯 昨天,南通市第七届少年儿童武术精英赛决赛在京扬广场落幕。此次比赛由南通市体育局主办,南通市武术协会、南通武术研究院承办。参赛者通过网络预选赛和“一校一品”武术特色学校比赛产生,200多名小运动员参加了决赛。

当天的比赛分为个人项目和集体项目两大类。包含了长拳、太极拳、南拳、剑术、刀术、枪术、棍术、形意、八卦、八极等。比赛采用国家最新武术竞赛规则,成绩分数列前者分别录取男女一、二、三等奖和集体奖项。

本报记者李波 实习生陈禹同

击试验提示改善率>30%,可以通过脑起搏器手术改善现状。”神经内科主任高尚艳耐心地与家属解释。经过充分的了解与沟通,周大爷决定接受脑起搏器手术,并选择植入方向性电极。

考虑到老人已经75岁,心肺功能不佳,在术前做好心肺功能锻炼及周全的手术预案,排除手术禁忌证后,帕金森病多学科诊疗团队领衔专家陈普建带领团队为老人实施了手术,将方向性电极精准植入颅内特定靶点核团内。术后,周大爷表示,明显感觉身体没之前那么紧绷了,他已和医生约好下个月8日“开机”,期待“开机”后的状态越来越好!

“方向性电极是脑起搏器个体化精准治疗进程中的重要革新,实现了方向性刺激,为患者创造了更多治疗的可能性。”陈普建表示。

据悉,方向性电极采用圆角分段式触点设计(这些触点既可以独立使用,也可以组合使用),在更精确的方向上释放电刺激——医生可以根据患者病情的个体化差异,定制个性化的电刺激策略,选择更接近或完全在靶点中心的触点进行刺激,避免对无须刺激的大脑核团部位产生干扰,以实现“疗效最大化,副反应最小化”,目前可用于帕金森病、特发性震颤等疾病的治疗。

记者李波 通讯员严炜

在赛场上,小运动员们身姿矫健、动作敏捷、拳法刚猛、腿法凌厉,不仅表现出了出色的个人实力,更体现了团结协作、尊重对手的体育精神,充分展示了南通武术运动的蓬勃发展。

南通市自2017年举办首届少年儿童武术精英赛以来,至今已成功举办了7届,已成为南通市武术运动的品牌赛事之一。本届赛事更充分展现了“一校一品”武术进校园的成果。少年儿童武术精英赛的举办,为本地的小武术爱好者提供了展示平台。