



# 寻香,“桂花味”常州上线

最近,有细心的市民发现,常州部分公园和街头巷尾的桂花已悄然开放,娇小的花瓣,雅致的颜色,迷人的香气,实在是让人欣喜。仲秋时节,香飘万里,桂花有“独占三秋压群芳”的美誉,桂花如何赏?在哪里?日前常州发布了《常州寻香之旅》,公布了常州赏桂的好去处。

蔡晓丹 陆文杰

**西林公园:**西林公园以“桂”为主题是华东地区规模最大、品种最多的桂花公园之一,园内栽植金球桂、晚金桂、早银桂等40多个品种1260余棵桂花树,目前,西林公园早桂花已全部盛开,约占全园桂花数量的五分之一,分布在公园的南门入口处西山坡和桂池周围,其余桂花要在10月10日左右盛开。

**青枫公园:**青枫公园的桂花达700多株,目前北门、南门园内道路沿线的桂花已开,微风拂过,桂香浮动,香飘数里。

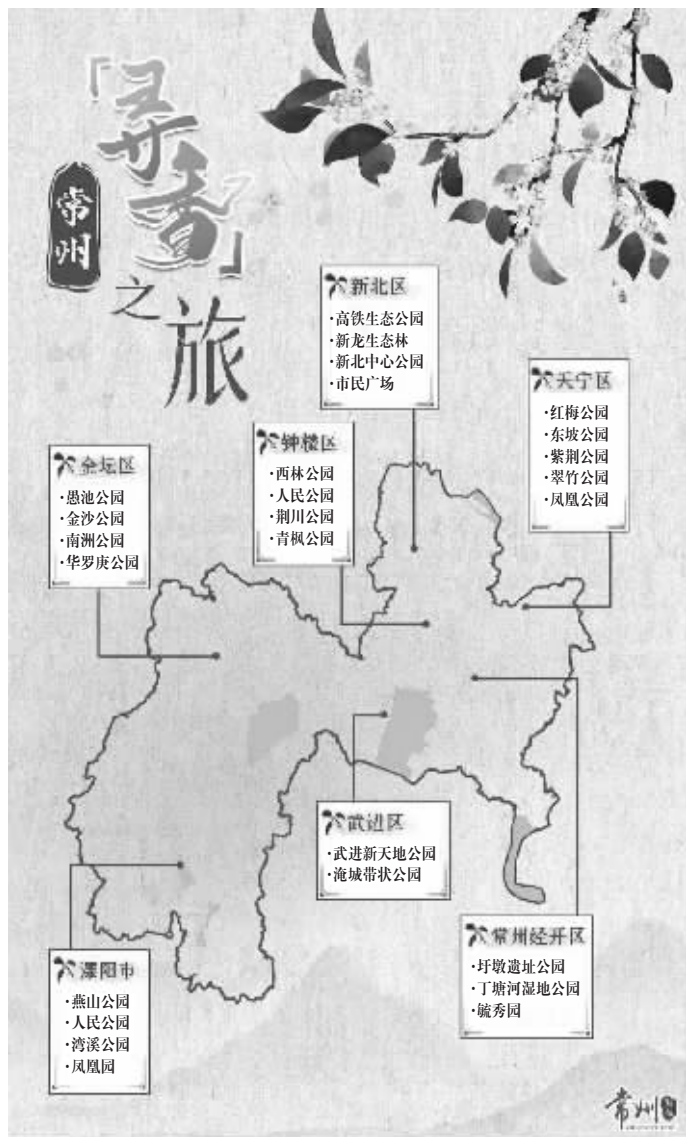
**荆川公园:**荆川公园全园桂花已开,主要分布在北道口、烽火台,碧绿的树叶之间点缀着碎金,散发出芬芳的香气,让人心情都美了起来。

**红梅公园:**红梅公园种植金桂、银桂、丹桂、四季桂四大品系桂花400余株,目前开花一成,分布在公园的嘉贤坊、根雕馆附近以及公园东面2号门至文笔塔沿线,其余桂花要在10月15日左右盛开。

此外,新龙生态林、东坡公园、人民公园、圩墩遗址公园等地也是很好的赏桂地点。虽然早桂已开,但是常州多数桂花将于国庆期间进入最佳观赏期。

除了一日香过一日的桂花,常州城中还有不少植物正明白白向你传递秋日的信号,作为常州行道树的主力军,层林渐染的栾树正迎来一年中的最美时刻。树冠高处呈发散状的细长枝条,开满明亮细碎的金色小花,在阳光下闪闪发光,仿佛长久绽放在树叶间的礼花。风一吹,花扑簌簌地掉落,将整条街的路面染成金色,为秋日增添一抹浓艳。

城头尽种木芙蓉,秋日盛开似锦绣。这个季节,木芙蓉开始绽放。在城市的各大公园里,三三两两的芙蓉花,傍着水岸骤然吐蕊。木芙蓉颜色娇柔,白的冰清玉洁,粉的甜美温婉,如少女一般,风姿绰约。最近几天,经过雨水的洗



《常州寻香之旅》地图 常州发布供图

礼,这些亭亭玉立的灌木越发显得楚楚动人,真是“相逢不语,一朵芙蓉著秋雨”。

一层秋雨一层凉,秋色开始席卷整个龙城,随风扬起的秋叶、秋花,拂动着甜蜜的私语。

## 常州建成农村三级物流网络

记者昨日从常州市交通运输局获悉,通过3年努力,常州已建成覆盖全市的县、镇、村三级物流网络。今年,武进、金坛被评为省级农村物流达标县,加上去年获评的溧阳,至此,常州成为全省首批实现完成省级农村物流达标县建设任务的地级市。

常交轩 葛小林

据介绍,武进区将“快递进村+党建”作为全区物流进村的兜底措施,5年来,武进区共规范快递网点109个,发展菜鸟驿站等自提点186个,安装智能快递柜473组,建成规范化村级寄递服务站36个。

溧阳则依托农家店、村部、农民专业合作社、村邮站、农资店、卫生所等村内既有公共设施资源,形成“多点合一”的村级农村物流服务站。

金坛的薛埠镇综合运输服务站采用“交邮融合”思路,利用薛埠客运站富余空间开设农村物流功能区,引入邮政快递企业,提供客货运、邮政快递等服务,并利用公交车代运邮件,实现了7个建制村主要品牌快递直投,使投递员的揽投时间普遍缩短,为农村物流降本增效。

截至目前,金坛区已建成“4个区级农村物流中心+13个乡镇农村物流服务站+100个村级农村

物流服务站”的三级农村物流网络体系;武进区建成“2个区级农村物流中心+10个乡镇农村物流服务站+183个村级农村物流服务站”的三级农村物流网络体系;溧阳市建成“3个市级农村物流中心+10个乡镇农村物流服务站+173个村级农村物流服务站”的三级农村物流网络体系。常州已基本建成“工业品下乡、农产品进城”的双向渠道,畅通了城乡之间的要素流动。

## 省科普科幻产业高峰论坛在常州举办

近日,2023江苏省科普科幻产业高峰论坛在常州举办。该论坛围绕科普科幻创作、科普科幻文旅融合、全媒体科学传播实践、新材料新能源产业等方面作了分享探讨。来自全国科普科幻创作领域的知名专家、作家,科普科幻产业及高新技术企业的运营管理者以及高校、科研院所、媒体的代表共100余人参加本次论坛。论坛旨在通过与会专家分享、代表交流、科普考察等方式,聚焦科普科幻的发展,聚焦文旅科普的融合,为提升江苏科普科幻产业影响力献策助力,为产业发展提供决策依据。

据江苏省科协副主席冯少东介绍,江苏作为科教文化发达、区域创新能力领先的省份,在科普科幻创作领域成绩斐然,在全国性科普科幻创作评选中屡创佳绩。在政策扶持和人才培养方面,省科协已经连续3年开展江苏原创科普出版扶持计划,3年来持续投入近600万元,资助共计60部原创科普作品出版。省科普作家协会持续开

展科普中国科普科幻青年之星培训、江苏省青少年科幻创作大赛、江苏省青年科普科幻作品大赛等活动,参与全国中学生科普科幻作文大赛江苏赛区的组织工作,发掘培养了众多科普科幻青年创作人才。丰厚的创作沃土和优异的创作成果,为江苏科普科幻产业的发展奠定了坚实的基础。

科幻作家、中国科普作协理事、华人科幻协会副主席江波认为,科技与科幻的关系是相互影响、相互塑造的,在过去的几十年里,科幻小说和电影的影响力逐渐显现,推动了许多重要科技的发展。从计算机科学到生物科技,再到现在的量子计算和人工智能,科幻作品都在一定程度上启发了这些领域的创新。而且这种影响不仅仅在于它提供了灵感,还在于它引导了人们的思考方式。科幻作品通常关注未来可能的挑战和问题,并尝试提出解决方案,这种思考方式在现实世界中有着深远的影响。张淑波 宋体佳

## 天宁入选自然资源部典型案例

近日,自然资源部办公厅印发《关于生态产品价值实现典型案例的通知》(第四批),天宁区郑陆镇整理资源发展生态产业促进生态产品价值实现案例入选,成为全省唯一入选案例。

据悉,自2015年起,郑陆镇启动美丽乡村建设,以修复生态为突破口,还原了“舜山八景”,修缮了焦溪古镇,提升黄天荡湿地公园、舜山、丰北片区生态源地,完成“两纵七横”河道水系沟通,建立了新沟河、舜平路、横塘河、朝阳

路生态廊道,累计新增林地200余亩,修复被损毁山体近5万平方米,增加绿化植被面积近5万平方米,打造了一个空气清新、水源清洁、气候宜人的“城市后花园”。

依托良好的生态环境和腾挪的资源,总投资30亿元的省重大项目“舜山小镇”落户郑陆镇查家湾,生态产品价值逐渐显化。查家湾核心区每年可吸引近百万游客,“焦溪季子文旅”综合开发项目将为当地百姓新增200余个工作岗位。蒋云峰 葛小林

## 画说常州

### 绿水傍田家 村居入画来



近年来,武进区水利部门不断将水环境治理工作向老百姓家门口的小微水体延伸,联合相关部门和板块持之以恒护水、不遗余力清水、齐心协力管水、凝聚智慧治水,以一池幸福之水回馈全区人民,把小微水体建成家门口的景致。截至目前,武进区已建成15个市级和30个区级小微水体优秀片区,建成数量处于全市前列。张勇 宋体佳 通讯员供图