

# 整治商拍“霸树”，摄影老法师“出手”了

## 辰山植物园推出免费摄影服务

过去的这个周末，阳光正好，染井吉野加快开花进程，目前花开四五成，辰山植物园、顾村公园两大赏樱地标迎来大批踏青游客。为破解樱花季商拍扎堆、观赏点位拥堵、游客拍照体验不佳等难题，辰山植物园联合松江区精神文明办、区摄影家协会，组建“樱花记辰者”专业摄影志愿队，正式上岗，摄影“老法师”们坐镇核心打卡点，为市民免费拍摄樱花大片。



### 染井吉野未盛开 商拍暂时有所缓解

昨天一早，阳光灿烂，辰山植物园又迎来了不少赏花游客。据统计，3月28日游客总量为3万人次左右。

不少游客是冲着樱花而来。不过，由于前期申城多日低温阴雨，今年染井吉野的花期推迟了。千米樱花大道上，染井吉野开了四五成。树下，商业拍摄团队依然有，但是相较于前阵子河津樱盛开的时候，拍摄团队的数量有所减少。

辰山植物园介绍，此前，园内800米河津樱大道、樱花渡口等网红点位，因出片率极高，成为商拍团队集中涌入的热门区域。长梯、布景道具随意堆放，不仅挤占步行通道，造成人流拥堵，还遮挡景观、破坏整体氛围，普通游客的游览与拍照需求被严重挤压。

“入园时难以精准区分个人打卡与经营性商拍，且公园无执法权，单纯劝阻效果有限，简单‘一刀切’禁止又无法满足游客正常打卡需求，管理上一度陷入两难。”辰山植物园相关人士表示。

顾村公园也面临同样的商拍“霸树”问题。前两周，早樱盛开，但公园的早樱相对染井吉野来说，数量少，拍摄需求却很大，“僧多粥少”造成3号门早樱集中区域成为商拍重灾区。不少商业摄影团队长时间占据树姿优美的樱花树，携带高凳、伸缩梯、反光板、补光灯等设备拍摄，普通游客无法正常取景拍照，引发投诉。

### 松江区摄影老法师“出手” 免费给游客拍樱花照

下周，染井吉野将进入盛花期，预计可持续到清明假期，摄影需求预计将持续增长。在此之前，两大公园抓住时机完善管理举措，联合公安、城管、文旅等多部门协同发力，从“被动管控”转向“主动服务”，破解游园难题。

其中，辰山植物园创新推出“樱花记辰者”志愿服务行动。这支志愿队伍从松江区精神文明办、松江区摄影家协会共同组建的“云间·影”新时代文明实践志愿服务队优选而来，成员多为区摄影家协会会员，均具备扎实专业功底，并统一接受服务规范、文明引导、应急处置等岗前培训，以专业、暖心的免费拍摄，替代简单生硬的管控约束。

28日，这些摄影老法师第一次上岗了。在樱花大道、樱花车站、樱花小火车等核心打卡点，他们身着统一摄影背心全程在岗，使用专业设备为游客免费拍摄合影、单人

照，将辰山塔、樱花林、春日光影一同纳入镜头，拍出兼具大气与细腻的“樱花大片”，获得游客点赞。拍摄完成后，照片同步上传至专属云相册，游客可自行挑选、免费下载，轻松收获春日纪念照。

来自松江区教育学院的松江区摄影家协会副秘书长唐天瑞，是志愿队中备受游客欢迎的“摄影老法师”。他不仅拍摄技艺精湛，还现场向游客传授拍摄角度、光线运用、后期修图等实用技巧，耐心指导大家如何拍出氛围感照片。

除了推出免费摄影服务，公园还加强了引导，引导摄影团队和游客不要挤在樱花大道入口处拍摄，主干道后面的小路风景也不错。松江区的志愿者们和公园工作人员共同承担起文明引导职责，告知最佳拍摄机位与时段，劝导自带设备游客有序拍摄，引导商拍团队移步至樱花坡等开阔区域，疏解主干道拥堵，让游览动线更顺畅、景观资源更公平共享。

此外，多部门协同保障也为樱花季保驾护航。松江区文旅局、区经委推出特色市集，以“票根经济”带动文旅融合；上海公安松江分局做好交通疏导、大客流管控与安全防护，提醒游客周末及清明假期优先选择地铁9号线至洞泾站换乘免费接驳车，园内无人机飞行须提前申请获批。

顾村公园也优化服务，组织摄影志愿者，同时发布文明游园公告，呼吁不要携带高凳、伸缩梯等器材入园，如果携带，可免费寄存；不提倡未经许可的经营性摄影活动，联合公安、城管开展联合巡查，及时劝阳长时间占位、霸树拍摄等行为。随着染井吉野盛开，可拍摄点位增多，预计商拍对普通游客游览拍摄的影响也会减小。

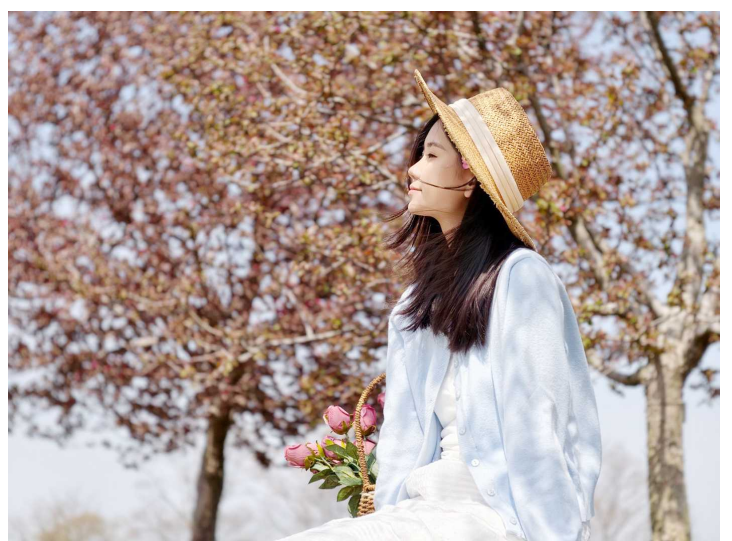
### 染井吉野进入盛花期 清明假期可赏

从花期来看，今年申城染井吉野樱整体推迟开放。园艺专家介绍，本周，染井吉野将迎来真正盛花期，预计可以持续到清明假期。

目前，辰山植物园已延长开放至21时，顾村公园2号门部分区域也开启灯光，供市民赏夜樱。根据目前天气预报，今明两天有雨，市民不妨周三之后再赏夜樱，可能会有更好的观赏效果。

园方与多部门联合呼吁：樱花美景需要共同守护，希望市民游客耐心等待盛花期到来，文明赏花、文明拍照，不长时间占用拍摄点位，不攀爬、折损花枝，共同维护整洁、有序、温馨的游园环境。

文/晨报记者 郁文艳  
图/辰山植物园



志愿者为游客拍摄的照片

## 深耕仪器智造二十年 上海和晟以创新赋能国家产业升级

在“十五五”规划将高端仪器仪表纳入重大工程的战略机遇期，上海和晟仪器科技有限公司深耕行业二十年，正以硬核技术与全链条服务，为我国材料检测领域筑牢国产化根基。凭借“创新型中小企业”高新技术企业“专精特新企业”等多项资质认证，这家集研发、生产、销售、服务于一体的行业标杆，已成为试验机、环境类仪器、热分析仪器领域的核心供应商。

自成立以来，和晟仪器始终以技术创新为核心驱动力，在上海布局两大研发生产基地，构建起覆盖材料力学性能测试、环境可靠性试验、热分析检测的全系列产品矩阵。其自主研发的差示扫描量热仪、热重分析仪、导热分析仪等核心热分析精密仪器，采用进口核心配件与自主创新算法，温度精度与数据重复性均已超行业标准，性能可媲美国际品牌。依托ISO9001质量管理体系认证的严苛标准，产品已广泛应用于电子、汽车、新能源、新材料、化工、军工、航天等领域，不仅获得长飞光纤、烽火通信、河南心连心集团、德国拜耳、深圳喜德盛、中广

核、德凯检测、SGS、CQC等行业龙头的认可，更走进北京大学、香港理工、南洋理工、吉林大学、中国科学技术大学、中科院等60余家高校科研院所，成为多项SCI论文的实验数据支撑设备。

在服务体系建设上，和晟仪器打造了“24小时技术支持+上门安装调试+定制化方案”的全流程服务闭环。针对不同行业需求，公司可提供材料检测、结构试验、成品试验的一体化解决方案，从高校实验室的基础研究到企业生产线的质量管控，全方位满足客户需求。近期，公司还受邀协办粉末涂料配方设计培训班，以专业检测设备助力行业绿色转型，彰显了在细分领域的技术话语权。

恰逢我国仪器仪表产业从“规模扩张”向“质量跃升”转型的关键阶段，和晟仪器正借力政策东风加速发展。作为高企认定新规的受益者，公司始终聚焦核心技术攻关，在打破国际品牌垄断、推动国产仪器替代方面持续发力。未来，和晟仪器将继续深耕材料检测领域，以更精准的仪器设备、更完善的解决方案，为培育新质生产力、筑牢科技自立自强基石贡献“智造”力量。（超海）

## 卡莱多纺织获评2025上海专精特新企业 丝柔纺技术引领绿色纺织革新

近日，卡莱多(上海)纺织科技有限公司双喜临门：成功入选2025年上海市专精特新中小企业名单，其超柔纱产品在第五十一届中国新型纤维、纱线面对面洽谈会评选中斩获优秀供应商奖项。这两项权威认可，标志着企业以核心专利技术深耕纺织新材料赛道的发展路径获得行业高度肯定，也契合工信部推动纺织产业“优供给促升级”的政策导向。

作为一家以技术创新为核心驱动力的纺织科技企业，卡莱多的核心竞争力源自自主研发的国家发明专利丝柔纺 silrospun（专利号：201910335346.x）。该技术通过独创的纤维线性排列与“SOZ”结构实现纱线物理改性，相较于传统锦纶、涤纶技术，能让面料更柔软蓬松、吸湿亲肤，且色牢度高、久洗不硬。更值得关注的是，其从源头替代了化学柔软处理工艺，完美契合绿色纺织与健康消费的行业趋势，成为英氏等品牌高端婴童产品的核心技术支撑。

依托“产学研用”一体化创新体系，卡莱多组建

了经验丰富的技术团队，深度联动东华大学科研力量，累计攻克20余项突破性纺织技术，其中多项荣获发明专利与国家创新大赛奖项，所有技术均通过大规模市场验证。这种技术优势转化为精准的市场服务能力，公司为服装品牌与面料企业提供从开发、设计到生产的完整解决方案，合作版图覆盖多元贴身纺织场景。

目前，卡莱多已与李宁、海澜优选、野鸟派、全棉时代等知名终端品牌达成深度合作，同时为申洲、超盈、互太等行业龙头面料供应商提供技术支持与高品质产品，服务场景涵盖运动、家居、婴童、内衣等领域。在纺织产业向高端化、绿色化转型的浪潮中，企业坚守专业化、精细化、特色化、创新发展路径，以实际行动推动传统产业升级。

上海市专精特新企业认定以专业化水平、创新能力、细分市场优势为核心评价标准，卡莱多的人选彰显了其在纺织新材料领域的技术硬实力与行业价值。未来，企业将持续深耕核心技术迭代，拓展高端面料应用边界，以自主创新为引擎，为中国纺织产业高质量发展注入更强劲动力。（超海）