乡村开放式公园的管理问题及提升对策研究

张秋芳

苏州经贸职业技术学院 江苏苏州 215009

DOI: 10.12238/ems.v7i3.12230

[摘 要]随着新农村建设的逐步推进,乡村地区在整治村容村貌的过程中打造了一大批各具特色的开放式公园,这些开放式公园在运营之初获得了社会公众的广泛好评。然而经过几年发展,这些开放式公园却以截然不同的面貌呈现在游客面前,引起了社会各界的热烈探讨。本文对西山玫瑰园进行了深入调研,发现园区内游览步道不够平整,存在较大安全隐患;玫瑰花花期较短,旅游观赏期不够长;园区养护管理不当,花卉观赏效果不佳;园区内外游憩设施不全,使游客的游览意愿不强。为此,笔者认为应从改进园区游览步道的线路和材料、种植多种花卉植物、配置专门养护人员、增设游憩设施等四方面入手,着力提升该园区的运营管理效果,在此基础上势必能提升游客在园内游览的旅游体验,客观上促进园区周边休闲旅游热潮的再次回归。

「关键词〕乡村;开放式公园;管理;对策

1. 开放式公园管理概述

1.1 开放式公园概述

"公园"字面意思是供公众游览休息的园林,在古代主要指官家建造的园林,到了现代则指由政府修建并经营、作为自然观赏区和供公众休息游玩的公共区域。《公园设计规范》将"公园"定义为"供公众游览、观赏、休憩、开展科学文化及锻炼身体等活动、有较完善的设施和良好的绿化环境的公共绿地"。而开放式公园指那些免费对公众开放、不收取门票的公园。这些开放式公园为人民群众提供了休憩、游玩的场地,方便人民群众充分享受公园带来的良好环境、健身设备和游乐设施,有效发挥公园应有的社会效应、生态效应和文化效应。

与城市公园相比,乡村地区尽管也存在开放式的免费公园,但总体数量少,且园内各类游乐设施也较为匮乏,严重制约了乡村地区开放式公园的可持续发展。

1.2 西山玫瑰园概况

西山玫瑰园位于江苏省苏州市西山镇缥缈村口,北侧紧靠太湖环岛路,南邻太湖,地块呈东西长、南北窄的地理形态,园区占地面积约2亩,园区中心位置为一个直径3米的湖泊,围绕湖泊的狭长形地块上种植有各种颜色的玫瑰花。园区设置了2个入口,主入口位于园区东侧,次入口位于园区西侧,次入口日常关闭。园区东侧南端建有一2层建筑,但建筑基本不对外开放。玫瑰园自2019年3月建成后正式对外开放,开放当年园内各色玫瑰花竞相开放,在苏州各类地方媒体、抖音、小红书等社媒上形成了较强口碑,吸引了大量游客前来游览参观,带动了玫瑰园周边民宿、景区、农家乐等旅游业态的较热发展。但在此后的几年时间里,玫瑰园整体运营出现了诸多问题,如开放当年般热烈的旅游现象再难恢复。

2. 西山玫瑰园管理问题分析

追踪该公园5年来的发展情况,结合其当前发展现状, 其日常运营管理存在如下问题:

2.1 园区游览步道不平整,旅游安全隐患较大

玫瑰园内游览步道不够平整,阻碍了游客的游览兴致。 从公园东侧入口进入园内时是一段约长10米、宽3米的柏油路。沿着入口马路,朝种植了玫瑰花的游览步道走进去,是一段由大小不一、凹凸不平的花岗石块砌成的游览步道,这一段步道环绕在玫瑰园内的2片花卉主要观赏区域,是入园游览的游客无法避开的唯一通道。因为路面斑驳,极为不平整,家长无法推着推车带孩童前来观看欣赏鲜花,年龄大点的孩子或老年游客在这条步道上行走也极易被绊倒后磕伤。园内南侧的观赏区用钢丝搭建出了爱心造型,玫瑰花攀援在 爱心形的钢结构上,形成了极佳的观赏效果,是很多游客前来打卡拍照的热门景观。然而这一段游览步道仍为斑驳不平整的石块路面,游客极易因沉迷于拍照打卡而被凸起的石块绊倒而摔伤。景观桥两端下桥处也是这类石块路面,没有铺设平整的地砖或青砖,上下桥的游客很容易因观看周边风光而忽略了上下桥处凹凸不平的路面而摔倒。

2.2 玫瑰花赏花期较短,旅游可持续性不足

玫瑰园内种植的玫瑰花按照可分为红玫瑰、粉玫瑰、白玫瑰、黄玫瑰和橙玫瑰这几种,按花型可分为大花玫瑰、丰花玫瑰、藤本玫瑰和地被玫瑰这四类。其中大花玫瑰主要种植在玫瑰园北面及太湖边的坡地上,藤本玫瑰分别爱心拱门、高度不一的独株形态种植在玫瑰园中部和出口通道附近,地被玫瑰主要环植在大花玫瑰对面的矮坡处,结合旁边的水体景观,形成了层次分明的视野效果。

然而,不论哪种玫瑰花,其花期主要集中在春末4月中下旬至5月初,大花玫瑰的花期尤短,丰花玫瑰和地被玫瑰因花朵较多,前后花期延续稍微长点。但整个园区内玫瑰花开放花期也不足一个月,很难有效持续吸引游客前来游览观光,进而推动周边地区乡村旅游的可持续发展。

2.3 园区养护管理不当, 花卉观赏效果不佳

玫瑰园自 2019 年 3 月建成开放至今的 5 年内,只有第一 年呈现出了玫瑰花竞相开放、千姿百态、观赏游客持续不断 的良好运营效果。在之后的4年内,玫瑰园内种植的玫瑰花 逐渐凋零,每年4月底5月初的盛放期,玫瑰花海景观效果 逐年递减,前来观赏的游客也越来越少。究其原因,主要是 管理单位对该园的管理措施不到位。作为一处开放式乡村公 园, 玫瑰园管理方在开园后的几年时间里, 除了春季除草、 秋冬季处理玫瑰花败枝外,没有看到其他管理养护措施。春 天玫瑰花开放时吸引了较多游客前来参观游览,但园区里没 有专门管理人员监管,导致游客携带的失物包装被随意丢弃 在玫瑰花海中。有不少种植在靠近步道附近的玫瑰花被游客 肆意采摘,也没有管理人员前来制止。大花玫瑰因花朵硕大 而饱满,容易吸引游客拍照打卡,因此不少游客直接走进开 花效果更佳的各色玫瑰花枝旁拍照,导致花田地块被踩坏, 周围其他玫瑰花被压倒。诸如此类现象给前来玫瑰园参观游 览的其他游客带来了较差的景观效果。

2.4 园区内外游憩设施不全,降低了游客的游览意愿该园区位于2个村的交界处,为环岛公路和太湖的中间地带,园区内除了玫瑰花外,没有其他配套服务设施,因此不仅园内没有任何游览设施可供老年游客休息、年幼游客玩耍,园外周边1公里范围内也没有其他游览设施,这给前来乡村地区游览观光的亲子游家庭带来了较大困惑。作为一个

文章类型: 论文I刊号 (ISSN): 2705-0637(P) / 2705-0645(O)

开放式公园,尽管地处乡村地区,但它仍承担着为社会公众提供游览观光、休息休憩的基本功能。但实际上除了春季的游览观光功能外,该玫瑰园连基本的休息休憩功能也无法满足,因此在春季玫瑰花盛花期外该园区很难吸引游客前来休闲观光,极大地降低了游客游览的意愿。

3. 西山玫瑰园管理提升对策

基于上述对西山玫瑰园发展管理存在的问题,笔者经过深入调研,认为可以通过下列办法改善玫瑰园的运营现状, 使该园区获得更好的发展。

3.1 改进游览步道的线路及路面材料

对游客来说,玫瑰园是一个欣赏玫瑰花、欣赏太湖景观的好去处。要让游客愿意来的首要条件是具有良好的可进入性。为此,建议管理方首先改善园区内的道路,重新设计出入玫瑰园的道路环线,重新铺装各游步道的路面材料。

建议开放玫瑰园东西两侧的游览入口,改建成闸机口,以旋转杆作为阻拦自行车、电瓶车出入的主要工具。园内游步道以两个入出口为出发点和终点,游步道内部增设几条微型步道,连接到园内其他种植区,既方便游客在游览期间的往返,又能有效分散玫瑰花盛放期时前往开花效果更佳区域的游客量,保持园内各游览区域游客量的总体平衡,确保游览人群的公共安全。

建议所有游步道改成沥青路面或平整的石板路面,不仅能提升园区整体景观效果,更方便携带幼童或陪同老年游客的家庭来园区游览时行走顺畅。在藤本玫瑰攀援的拱门附近有2座木桥,建议木桥和路面连接处改建成平缓的坡面,把其中一座拱形木桥改建成平桥,方便游客在园区游览时更轻松,提升游客对园区整体游览的体验感。

3.2 种植多种花卉植物

鉴于玫瑰花花期仅一月,建议管理单位种植其他品种的 花卉植物,在丰富园内花卉品种的同时,兼顾不同花卉植物 开花时间,形成较长的花卉观赏期,拉长玫瑰园游览观赏时 间段,从而有效延长游客前来玫瑰园所在乡村地区游览参观 的时间,提升游客在乡村地区游览时的旅游消费,促进乡村 开放式公园所在地的旅游收入。

建议玫瑰园管理单位不拘泥于园区名称,在该园区周边沿河沿湖位置大量种植迎春花。迎春花一般在2月至4月间开花,尽管只有黄色这一种颜色,但花枝重重叠叠、披泄而下的形态婀娜多姿,视觉效果和景观效果都非常好,足以吸引游客驻足观赏。待绕玫瑰园一圈的迎春花4月中逐渐凋谢后,满园的玫瑰花正式进入开放期,此时正是该园区最热闹、吸引游客最多的时候。待玫瑰花逐渐凋谢后,种植在太湖边浅水区和玫瑰园内的池塘里的水生鸢尾也进入盛花期。紫色的鸢尾花在水中亭亭玉立,随着微风轻轻摇摆,宛如身披紫纱的仙子,在水边翩翩起舞,灵动而优雅。接下来,睡莲、荷花在玫瑰园内的池塘里竟相开放,尽管玫瑰花田里的玫瑰花已然凋谢,但各色莲花荷花又能吸引游客前来参观欣赏。

进入9月后,可以在球状玫瑰花树所在的草坪上或直接种植各色菊花,或陈设各种盆栽菊花,菊花花期可以延续到11月。如此,玫瑰园内几乎月月都有花卉绽放,各类花卉能形成不同的观赏效果,一定能够吸引对各类花卉感兴趣的游客前来参观游览,提升玫瑰园的游客参观度。

3.3 配置专门养护人员

玫瑰花属于娇嫩的花卉品种,不仅容易受到病虫害影响, 更易受雨水干旱等恶劣天气影响而导致开花不足,影响园区 的旅游景观效果。因此建议玫瑰园管理单位应配置专门的养护人员,春天时养护人员给全园花卉施与足够的肥料和养分, 在春末夏初易滋生各类病虫害时,养护人员应及时打药水除虫除病菌。在玫瑰花凋谢的夏季,养护人员及时裁剪过高的玫瑰花枝,拔除花田里的杂草,确保玫瑰花树有足够的养分过冬。冬季时,养护人员用塑料袋遮盖玫瑰花枝,确保玫瑰花枝能在严寒中顺利过冬,来年顺利成长开花。此外,在玫瑰园进入盛放期时,养护人员除了看顾玫瑰田里的花朵花枝外,更应担当起玫瑰花田的看管人员,遇到游客有任何不文明行为时可以及时制止,保障玫瑰花田里的玫瑰花养得好、开得美、持续时间长。

此外,也建议园区管理单位能在游步道和玫瑰花田之间增设矮篱笆,防止游客有目的性地入园拍照、摘花等不文明行为,客观上为玫瑰花更好地开花提供良好的保护屏障。

3.4 增设游憩设施

玫瑰园是一处乡村开放式公园,具有城市公园共通的游览、观光、休息的社会属性,因此建议在玫瑰园内空旷处增设基础游览服务设施,提升各类游客在玫瑰园内游览观光的旅游体验。

首先建议在两层建筑用房的北面增设简易的游玩设施,设置适合幼童玩耍的跷跷板、木质攀爬架、沙子城堡等小型游玩设施。因园区地处太湖边,湖风较大,且整个园区都是露天状态,不建议使用塑料器材搭建各类游玩设备,而应使用坚固、不易腐坏的防腐木材搭建,最大程度保障幼儿在园区游乐设施游玩的安全性。

其次建议在玫瑰园东西两侧入口处附近设置安全长椅, 方便老年游客游览后疲惫时休息,长椅建议使用花岗岩材质, 安全牢固不易损坏。

最后建议管理单位在两层建筑用房内设置公共卫生间,前来玫瑰园游览的游客基本以家庭自驾游为主,玫瑰园周边没有其他公共建筑,更没有公共卫生间。因此在现有建筑用房里扩建出一个公共卫生间,不仅能解决所有游客的公共需求,更能展示玫瑰园想游客所想、解游客所需的良好服务态度,赢得更多游客的认可和支持。

结论

开放式公园日常管理难度较大,乡村地区的开放式公园受经费、人员、客流量等因素限制,在实际运行中遇到的问题更多。但乡村地区的各类开放式公园除了承担观光游览休息等基础功能外,还承担起了引导游客游览行为、延长游客旅游时间、促进游客旅游消费、推广乡土文化和民俗民风的旅游功能,为此公园的管理单位一定要高度重视对公园的日常管理,把公园运营与促进乡村经济发展、践行乡村振兴战略紧密结合起来,维护好开放式公园的日常管理,提升公园内各类植物景观的观赏效果,为乡村地区农民增收、农业增产、农村振兴提供更多可能性。

[参考文献]

[1] 胡迎春,邱强. 开放式城市公园管理存在的问题及对策[J] 建材与装饰. 2016, 11: 61-62.

[2]郑会玲. 开放式公园的运行现状及对策建议[J]现代园艺. 2019(1): 124-125.

[3]罗丹. 关于密云区开放式公园发展现状、存在的问题和改进策略的思考[J]屋舍. 2022, 3(上): 112-114.

[4] 蒋文丰. 开放式城市公园绿地的功能探究及分析[J] 屋舍. 2022, 11(下): 113-115.

[5]郭泰星. 浅谈北京大型开放式公园的精细化管理和发展[J]中国林业产业. 2024, 11:53-54.

作者简介: 张秋芳(1980一)女,汉族,江苏苏州人,讲师,研究方向: 旅游管理、乡村旅游、会展策划与管理。