

春日限定！搭乘轨道交通去赏梅

近日，随着气温逐渐回升，重庆各地的梅花在暖阳的轻抚下竞相绽放，掀起了一阵赏梅热潮。连日来，重庆晚报记者走访了几处搭乘轨道交通就能赏梅游玩的绝佳之地，一起去探寻那烂漫的梅花胜景吧！



两江新区 跳墩河公园百塘园

路线：乘坐轨道交通6号线，从康庄站2号出入口出站即可到达百塘园。

踏入公园，部分梅花已然绽放。这里的梅花面积较大，放眼望去都是粉红色的花海。许多市民正忙着拍照打卡，定格这美好的瞬间；还有人惬意地坐在草坪上，沐浴着阳光，静静欣赏梅花的舞姿。



鹅岭公园

路线：乘坐轨道交通1号线，从鹅岭站1号出入口出站，导航步行530米，便能抵达鹅岭公园。

一走进公园，径直向前，登上台阶，一片绚烂的花海便会跃入眼帘。园内亭台楼阁错落有致，水池与红梅相映成趣，别具韵味。这里采用园林式布局，与梅花景观巧妙融合，相得益彰。不少游客带着专业相机前来拍照打卡，还有穿着汉服、手持灯笼的小姐姐，在花丛中留下美丽的情影。



彩云湖国家湿地公园

路线：乘坐轨道交通环线彩云湖站下车，步行约800米，到彩云湖国家湿地公园。彩云湖国家湿地公园里有一处梅园，目前红色的梅花开满了山坡，连接成一片红色花海，正是欣赏的最好时机。不少前来打卡的市民围在红梅树下，拍照合影。梅园除了有大面积的梅林景观外，入口、平台等地还布置了景墙、洞门等，增强了梅园的文化氛围，给游人提供了一处既可品梅、赏梅，又可观景、休憩的户外休闲文化场所。



江山公园

路线：乘坐轨道交通1号线，从石井坡地铁站2号出入口出站，步行800余米即到。2月8日，重庆江山公园梅花盛开，重庆轨道交通1号线驶过，如开往春天的列车，梅花、磁器口古镇与列车构成绝美的春日画卷。

重庆晚报-雨遇记者 张春莲 实习生 程静怡 摄影报道



佛图关公园

路线：乘坐轨道交通1号线或2号线到达大坪站，从5号出入口出站后，导航至半山崖线入口。沿着半山崖线入口前往“开往春天的列车”，全程下坡，行走起来较为省力。

重庆晚报记者实地探访时发现，此时的梅花大多还是含苞待放的花骨朵。若想拍出美美的照片，建议再等上几天，那时花朵盛放，画面会更加迷人。此外，在半山崖线入口处，还有红墙可拍照打卡，古色古香。沿途视野开阔，风景如画。相关部门还十分贴心地设置了赏梅指引标识，为游客提供了极大的便利。



金童路

路线：乘坐轨道交通3号线，从金童路站1号出入口出站，步行至两江新区管委会停车场，便能看到绽放的红梅。

这里的梅花长得恰到好处，与人齐平，站在其中，仿佛被花海簇拥。寻一个阳光正好的下午，约上好友，在这里拍照打卡，再合适不过。枝头还有不少鸟儿在欢快地觅食，对于喜欢拍摄鸟类的摄影爱好者来说，这里绝对不容错过。

重医大附三院(方大医院)荣膺2024年化妆品不良反应监测优秀单位 获市药监局、市卫健委通报表扬

近日，重庆市药品监督管理局、重庆市卫生健康委员会联合发布《关于表扬2024年药品不良反应监测评价优秀单位的通知》，对2024年重庆市药品不良反应监测工作中表现优秀的区县市场监管局、卫生健康委、医疗机构和“两品一械”生产企业予以通报表扬。

重医大附三院(方大医院)作为2024年化妆品不良反应监测优秀单位，获通报表扬。自2021年筹建化妆品不良反应监测工作以来，我院已连续三年获此殊荣，并于2023年4月，顺利通过重庆市药品监督管理局评审，成为重庆市化妆品不良反应监测基地。上榜2023年度全国药品不良反应(药品不良反应、化妆品不良反应)监测评价优秀单位，获国家药品不良反应监测中心通报表扬。

重医大附三院(方大医院)皮肤整形美容中心有较强的专业优势和特色，不仅拥有先进的斑贴试验，能精准对接过敏物质进行检测，还融合了专业技术、临床经验和科研成果，为



化妆品不良反应的及时、精准救治，减轻患者伤害提供了可能。副院长、学科带头人郝飞牵头在《中华皮肤科杂志》发布的《保湿润肤类产品应用指导专家共识(2023版)》中，也融入

了化妆品不良反应监测的相关工作收集的信息。此外，郝飞教授还积极参与重庆市化妆品不良反应监测培训授课。郝飞教授、张道军副主任多次担任不良反应监测中心严重不良反应咨询专家，为行业培养专业人才、解决实际问题。同时，皮肤整形美容中心还常态化与各监管单位开展义诊、科普宣传等活动，普及化妆品安全知识，提高公众的用药安全意识。

此次荣获2024年重庆市化妆品不良反应监测评价优秀单位，是对我院在化妆品不良反应监测工作中取得成绩的充分肯定。我院将以此为契机，继续发挥专业优势，加强与各级监管部门的合作，深入贯彻落实“四个最严”要求，总结经验、发扬成绩、再接再厉，进一步提升化妆品不良反应监测工作的质量和效率，推动化妆品不良反应监测工作的科学化、规范化和精细化发展，为广大患者提供更加高效、便捷、高质量的医疗服务，为保障公众用妆安全作出更大贡献。

重医大附三院(方大医院)供图