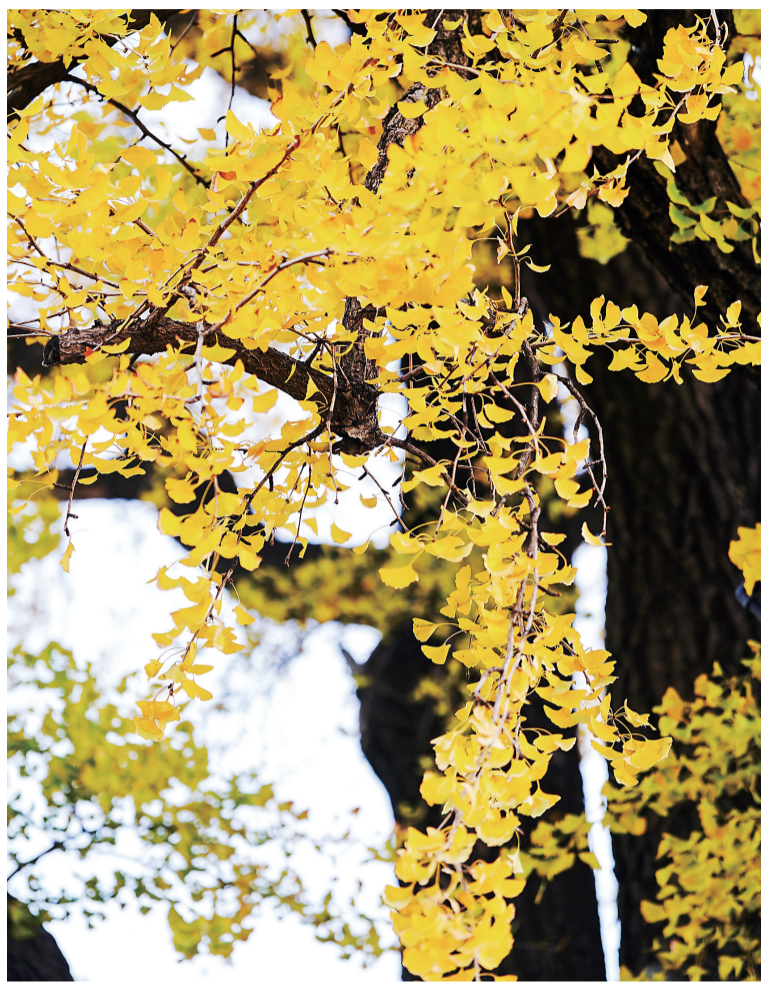


# 546岁汉阳树进入最佳观赏期

枝叶繁茂，黄叶更多更透亮



武汉晚报讯(记者明眺生 通讯员孙姝 孙悦)树上披金甲，树下铺金毯。眼下，546岁的汉阳树树叶金黄，进入最佳观赏期，市民游客纷纷前往赏叶拍照。

11月27日上午，记者现场看到，高大挺拔的汉阳树一片金黄。微风轻拂，不时有几片树叶飘落，如彩蝶飞舞。

趁天气晴好，一些市民游客纷纷前来，奔赴这一年一度的“金叶之约”。市民陈女士牵着2岁多的孙子前来赏叶，孙子从地上捡起一片落叶，好奇把玩。陈女士笑着告诉他：“这是银杏叶，汉阳树的叶子，很美。”

汉阳树公园园长梅复传说，今年汉阳树的叶子黄得晚了一点，但比去年同期叶量更大、观赏性更强。如果不刮大风，预计最佳观赏期可持续一周左右。

2024年受夏季持续高温天气影响，汉阳树入秋后显得有些“精神不

△汉阳树金黄的树叶。

记者李子云 摄

振”。10月底叶子开始黄落，到11月底，树上叶片已所剩无几。

今年5月，汉阳区园林局根据专家建议，为汉阳树安装了喷雾系统。为了不影响观赏效果，喷管、喷头均被巧妙地隐藏起来。

每当无人机升空喷水时，梅复传都会往水中加入液态肥，给汉阳树补充营养。他说：“汉阳树是一株雌树，生长、结果都会消耗大量养分。因此，除了头一年冬天施足基肥，在生长季节还要多次喷施叶面肥。”

6月至9月，汉阳树专职养护管理员郑琴，每天早晚都要打开喷雾系统，给古树“冲凉”。每隔10天左右，园长梅复传亲自操作无人机升空喷水、施肥一次。

市园林科学研究院高级工程师史红文接受记者采访时说，汉阳树树大根深，吸收水分的能力仍然较强，但夏季高温持续，叶片水分蒸发太快，安装喷雾系统和配备无人机，主要是为了给它保湿“补水”。

由于有硬核科技保驾，今年的汉阳树枝叶繁茂，黄叶更多、更透亮。

## “银杏天桥”黄了！

武汉晚报讯(记者黄丽娟)

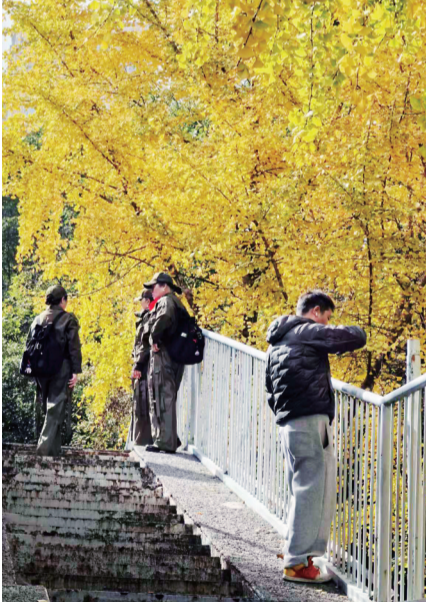
“这个季节来武汉，赏银杏绝对是头等大事！江大路天桥的银杏真的美到犯规，几棵银杏树依偎着天桥而生，桥上桥下随便一站，镜头里就是铺天盖地的金黄‘瀑布’，出片率100%！”近日，武汉江大路人行天桥旁的银杏树迎来最佳观赏期，金黄枝叶与城市天桥相映成趣，构成一道独特的冬日景观，迅速成为“网红打卡地”，吸引众多市民游客慕名而来。

11月27日，记者在现场看到，江大路天桥上人流络绎不

绝，拍照者接踵而至。天桥两侧的银杏树早已换上“黄金盛装”，枝干挺拔，枝叶繁茂，金黄的扇形叶片在阳光下熠熠生辉。因种植密集、枝叶低垂，游客站在桥面或楼梯上，伸手便能触摸到枝头的叶片，这种“零距离赏叶”的体验，让不少人直呼“治愈又浪漫”。

家住赵家条的顾女士带着父母一起来散步赏叶。“这两天银杏叶全部变黄后，每天来这儿的人都特别多。”顾女士笑着说，自己已经在这附近住了十几年，没想到天桥如今成了“网红景

点”，“现在能和这么多人一起分享这份美好，特别开心”。不少市民游客赏银杏之余，还相互分享从社交媒体上看到的最佳拍摄机位。“这里的银杏不多，但胜在景观集中、容易出片，而且能近距离互动，特别适合日常打卡。”一位正在拍摄视频的旅游博主小李说，他刚刚发了一小段视频在网络上，很多网友询问具体位置。在江大路天桥下方的小游园内，不少市民在银杏树下围坐一起下棋聊天，阳光透过叶片的缝隙洒下，暖意融融，构成一幅惬意的冬日生活图景。



众多游客前来拍照。

图/记者黄丽娟

## 抓紧享受周末暖阳 武汉下周“入冬”

武汉晚报讯(记者金文兵 通讯员高琪清)这个周末，武汉天气不错，阳光持续在线。但好天气不等人。下周起，武汉将迎来一波降温，正式迈入气象学意义上的“入冬”天气。

11月27日，武汉市气象台发布预报，11月27日白天有扬沙或浮尘，气温3℃~16℃，城区最低

气温4℃~6℃。随后一直到12月1日，武汉以晴到多云为主。而12月2日至3日，受高空槽和地面冷空气影响，北风加大，武汉将迎来一次降水降温过程。

那么，武汉到底什么时候“入冬”？武汉市气象台首席预报员袁凯表示：就在下周。

气象学上的“入冬”，采用的

是我国近代气候学家张宝堃提出的“候平均气温法”：连续5天日平均气温稳定低于10℃，即达到入冬标准。

这个“候平均气温法”，是中国气象学划分四季的核心方法，并以此判定季节转换。

武汉常年入冬时间为11月25日左右。不过，近年来受全球

变暖影响，夏季变长、入秋推迟，冬季也相应“后延”。

根据最新气象资料分析，受降水和冷空气影响，12月2日至3日起，武汉日平均气温预计将降至10℃以下并稳定维持。也就是说，今年武汉大概率在12月2日至3日前后“入冬”，比往年“入冬”时间晚了一周左右。

所以，趁着周末还有暖阳，大家不妨出门走走，欣赏这个城市的多彩树叶吧。