

# 快来晒出你心中的最美赏花地

## “安逸四川·蜀韵四季”四川文化旅游互动活动征集通道开启



“等闲识得东风面，万紫千红总是春。”阳春三月，万物复苏，巴蜀大地处处洋溢着生机和活力。

近日，封面新闻启动“安逸四川·蜀韵四季”四川文化旅游互动活动报道。这个春天，以“我在四川走花路”为主题，邀请广大网友踏春赏景，评选出“一座城一条花路”，推出“网友最爱花路地图”。该活动一经推出，受到广泛关注。不少网友留言：迫不及待想推荐身边的最美赏花地。

3月22日，该活动征集通道正式开启。网友登录封面新闻客户端，进入

“互动”板块，在热门活动里找到“我在四川走花路”——推荐你心中最美赏花地活动，就能上传相关信息，晒出自己心中的最美花路。

“花路”，可以是一条街、一个点位，也可以是一个片区；可以是农田、公园、街角或者是家门口。最终，活动将评选出四川21条最美花路，以榜单的形式发布，形成一份四川春季最具人气的赏花指南。

赶紧加入进来，一起分享春天的喜悦吧。

华西都市报-封面新闻记者 杨金祝



扫码进入  
推荐通道

## 桃花、油菜花、樱花、梨花相继盛放 成都这个村子邀你“花”式打卡春天

眼下的四川，花团锦簇，沉浸在“春色满园关不住”的喜悦中。这个春天，封面新闻以“我在四川走花路”为主题，邀请广大网友踏春赏景，通过线上集赞的方式，评选出“一座城一条花路”，推出“网友最爱花路地图”。

3月23日，华西都市报、封面新闻记者来到成都市青白江区姚渡镇凉水村龙门桃花沟。此时，漫山遍野的桃花、油菜花、樱花、梨花已经盛放，吸引了不少游客前来拍照打卡。

### 桃花经济发展30余年 全村经济收入超2500万元

凉水村地处龙泉山脉浅丘地带，以景区旅游、伏季水果、农家乐为主打产业。前不久，青白江区第39届桃花诗会在这里开幕。凉水村的桃花经济已发展了30余年，以桃花为主体的农家乐旅游产业已成为当地特色产业。

“上世纪80年代以前，龙门村和凉水村很贫穷。1989年，姚渡镇决定打造‘桃花村’，经过考察后，龙门村和凉水村都栽上了桃树，随着游客越来越多，村子又开始动员有条件的村民开办农家乐。”凉水村村委副主任李琼说，30余年来，村民自办和外来投资的农家乐渐渐多了起来，龙门村和凉水村合



成都市青白江区姚渡镇凉水村龙门桃花沟的桃花开得正艳。受访者供图

并后逐步形成了景区规模。

“近年来，我们通过以‘党组织+专合组织+社会产业’的方式，对村里的张家院子林盘周边的旧房进行改造，引导全村882户群众入股合作社，发展精品产业，形成林盘与生态文化交融的新业态。”李琼边说边带着记者走进一家农家乐。

这是一家木质建筑为主的农家乐，院落的尽头处还搭建了木质楼梯，踩着台阶就能上山到视野更宽阔的露台赏花喝茶。

“这里有一种让人来到云南大理的感觉！这些年，我们利用闲置农房招商，成功引进西式乡村咖啡屋与民宿，中式半山坡农庄，以‘土洋结合’形式带动全村景区餐饮住宿服务品质提升。”李琼介绍，立足良好的生态环境本底，以及农业产业优势，去年凉水村全村经济收入超过2500万元。

### 种植各种果树 基本实现4-12月月有果摘

“春季在四川走花路，游客来到凉

水村，有啥好玩的？”面对记者的提问，李琼带着记者走进了一条小路，路两侧全是浅色、深色的桃花，远处的山上还有金灿灿的油菜花和淡粉淡粉的车厘子花。

“凉水村以景区旅游、伏季水果、农家乐为主，栽植优质桃树3000余亩，但桃树品种单一，必然会制约产业发展。为了丰富桃树的品种，我们成功引进黄桃、白桃、黑桃、水蜜桃、蟠桃等70余个新品种，打造高端精品示范桃园，实现桃全产业链服务。此外，村里还种植了枇杷、樱桃、李子、柑橘、猕猴桃等。”李琼说，游客来到凉水村不仅可以赏花、品农家乐特色菜肴，还可以摘果。值得一提的是，凉水村还在山上修建了游步道，游客可以来这里徒步。

“每年3月赏桃花、李花、油菜花等，其中桃花的花期从3月中旬持续到4月上旬；进入4月下旬后，游客可以采摘樱桃、桑葚，5月各种品种的桃子陆续成熟……一直到12月，凉水村基本可以实现月月有果摘的农家业态。”李琼说，为了解决花期短的问题，每年村子都会带领村民走进农科院学习，同时引进技术团队来村子发展。

华西都市报-封面新闻记者 邹阿江 杨霁月

## “最热”的2023年之后，2024年可能“更热” 气温真的一年比一年高了吗？

日前，世界气象组织确认2023年为174年观测记录中最热的年份，而该组织气候监测负责人在一场记者会上表示，2024年“极有可能”创下新的高温纪录。

近年来，关于“最热”的新闻不断出现，真的是一年更比一年热吗？

### 2023年全国平均气温历史最高

我们先来看看全国的情况。

此前，中国气象局国家气候中心完成并发布了2023年度《中国气候公报》。其中提到，2023年，全国平均气温10.7℃，为1951年以来历史最高。

2023年，全国31个省（区、市）气温均偏高，其中山东、辽宁、新疆、贵州、云南、天津四川等为1961年以来历史最高，浙江、宁夏、江西、湖北为历史次高。

不仅平均气温高，高温也偏多。2023年，全国平均高温日数13.5天，较常年偏多4.4天，为1961年以来第二多，仅少于2022年。

气温的升高，导致全国大部分地区春夏季开始的时间偏早，而秋冬季节开

始的时间偏晚。

### 四川平均气温每10年增加0.19℃

再来看看我们身边。

2023年，四川平均气温16.1℃，较常年偏高0.9℃，打破了2022年创下的15.9℃纪录，创1961年以来历史新高。

根据四川省气候中心的数据，1961年至2023年间，四川省年平均气温、年平均最高气温和年平均最低气温均呈明显上升趋势，升温速率分别为0.19℃/10a、0.26℃/10a和0.24℃/10a。也就是说，四川年平均气温每10年会增加0.19℃。最高气温上升更明显些，年平均最高气温每10年会增加0.26℃。

具体来看，春季平均最高气温升高最快，与此同时，川西高原地区的冬季平均最低气温上升速率也较快，每10年增加0.43℃。全省平均地表温度显著上升，各区域均一致性增温。

### 春季我国大部气温接近常年或偏高

在世界气象组织发出红色警报，警

示2024年可能更热时，“厄尔尼诺”也被提及。

从2023年5月开始的厄尔尼诺事件，在2023年12月达到了峰值，这是一次中等强度的厄尔尼诺事件。根据监测，2024年1月以来，此次厄尔尼诺事件开始衰减。国家气候中心预计，2024年4月前后，厄尔尼诺事件将结束。

厄尔尼诺是一种自然发生的海洋现象，与热带太平洋中部和东部海洋表面温度变暖的“暖水现象”相关。

一次中等或以上强度的厄尔尼诺事件，通常大约能够使年平均全球表面温度上升0.1℃到0.22℃。近几十年来，有95%以上的全球最暖的纪录都发生在厄尔尼诺年或者厄尔尼诺的次年。

根据国家气候中心预计，今年春季，除东北地区北部、内蒙古东北部、新疆北部气温偏低外，我国其余大部地区气温接近常年到偏高，其中陕西西南部、甘肃南部、青海南部、云南、贵州大部、四川、重庆大部、西藏中部和东部等地偏高1℃到2℃。

华西都市报-封面新闻记者 吴冰清

## 三星堆旅游 直通车2号线有调整

实现一站式打卡金沙遗址和三星堆

华西都市报报（记者 吴冰清）一天的时间如何玩转三星堆博物馆和金沙遗址博物馆？3月23日，成都公交集团对三星堆旅游直通车2号线进行了优化调整，将两大博物馆串联，让“博迷”的“特种兵打卡”更加丝滑。

优化调整后的三星堆旅游直通车2号线起讫点变为金沙遗址博物馆-三星堆博物馆，取消地铁华桂路站，增设金沙遗址博物馆。

需要注意的是，该线路出收车时间也有变化。调整后的出收车时间为金沙遗址博物馆：12:00、12:30、13:00，三星堆博物馆：14:00、14:30、15:00。该直通车最后一班车将在下午3点从三星堆博物馆发车，参观的市民游客请合理安排参观时间。

此外，成都春熙路、成都大熊猫繁育研究基地还分别有三星堆直通车1号线、3号线前往三星堆博物馆，市民游客可根据需求，在成都公交APP或成都公交微信小程序首页点击“文旅大巴”，或在支付宝搜索成都公交小程序购票，也可现场扫码购票。