

# “寻根伏羲”大型文化探访活动走进太昊陵

□记者 杜欣

**本报讯** 6月7日至6月8日,由天水市委宣传部、天水市文化和旅游局主办,天水市融媒体中心承办的“寻根伏羲”大型文化探访活动走进淮阳太昊陵和画卦台等景区。

甘肃省天水市是伏羲氏出生地,淮阳是伏羲氏都城及长眠圣地。前者是羲皇故里,后为羲皇故都,两地伏羲文化一脉相承。“到淮阳太昊陵采访,感觉非常亲切,就像回到家一样。”采访团负责人胡晓宜告诉记者,这两天在淮阳除拍摄了太昊陵、画卦台景区外,还重点采访了当地研究伏羲文化的学者和专家。

据了解,此次文化探访活动将深挖伏羲文化根源,讲好伏羲故事,擦亮伏羲文化品牌,探访地点涉及甘肃、陕西、山西、河南、河北、山东、四川、贵州等省份。采访团将深度探寻伏羲、女娲遗迹遗存,梳理其传说故事,让古老智慧在新时代重焕光彩,唤起大众对先祖的缅怀之情,厚植家国情怀,增强民族认同感与自豪感,同时借助多平台传播优势,打破地域壁垒,让伏羲文化走进更多人视野,让上古智慧与数字时代同频共振,推动文化传承与融媒事业协同发展。

## 淮阳区开展国际档案日系列宣传活动

□记者 侯俊豫 通讯员 张梦阳 文/图

**本报讯** 6月4日,淮阳区档案馆开展“6·9”国际档案日“请听档案说”主题系列活动,进一步扩大档案工作的知晓度和影响力。

当日上午,淮阳区档案馆在该馆综合大楼内设置宣传服务台,摆放“请听档案说”主题展板,播放“请听档案说”主题宣传片,向干部职工和办事群众发放《档案法实施条例》《漫·话“档案”》等宣传资料。

开启“亲子体验”,聆听“档案声音”。部分学生和家长受邀走进档案馆,通过沉浸式互动展览、档案创意亲子实践活动,感受档案的独特魅力,增强群众档案意识。

大家在讲解员的带领下,走进岁月觅踪展厅,聆听档案里淮阳的发展变迁,近距离感受档案文化的魅力;走进智慧数字化档案机房以及档案捐赠库房,观看从纸质档案整理保存、电子档案局域网储存到档案全程网络查询的过程,近距离了解档案管理与科技赋能融合成果。沉浸式亲子体验活动通过“档案修复拼图”“档案时间轴”“档案密码表”“制作家庭档案卡”环节,让孩子与家长在解密中主动发掘、认识档案工作。

亲子体验活动结束后,学生简夕婷说:“感谢叔叔阿姨为我们精心准备的亲子活动,我会努力争做档案的守护者、时光的聆听者、文化的传承者。”



学生和家长观看“请听档案说”主题展板。



## 龙湖荷花朵朵开

进入6月,天气炎热,淮阳龙湖荷花悄然绽放。万亩龙湖如同绿色的海洋,圆的荷叶挨挨挤挤,星星点点的荷花点缀其间,翩跹起舞的水鸟为湖面增添了灵动之美和诗情画意,吸引各地游客前来观赏。据了解,淮阳龙湖荷花主要品种有10多个,稀有品种数十个,最佳观赏时间为每年的6月至8月。

记者 付永奇 周彦 文/图

## 我市青年学者冯剑星入围“青年百家”提名名单

□记者 黄佳

**本报讯** 近日,我市青年学者冯剑星凭借其在诗词领域的成就,入围中华诗词研究院“青年百家”提名名单。

冯剑星,男,1988年出生,河南淮阳人。现为中国文艺评论家协会会员、中华诗词学会会员。其代表作《二十四书品》被国家图书馆收藏;其篆刻理论专著

《论印绝句百首》,以七言绝句的形式对印章的历史变迁、流派风格、印论印史、篆刻名家进行了详细的梳理和划分。

此外,冯剑星近年还致力于周口本土文化研究,作品《陈风图考述》为我市申报国家历史文化名城提供了极具说服力的历史实物支撑,新作《阳夏词痕》以百首词展现当代文人情怀,其学术成果为青年学者树立了典范。

## 注射杨柳飞絮抑制剂 为市民营造“清朗空间”

□记者 李瑞才 通讯员 孙家乐

**本报讯** 为减少来年杨柳飞絮污染,给市民营造一个干净整洁的生活及出行环境,周口市园林绿化中心近日启动杨柳飞絮抑制剂注射工作,并于6月4日邀请杨柳飞絮抑制剂生产厂家技术人员到周口人民公园周边道路两侧行道树下,现场对杨柳飞絮抑制剂的操作流程、注意事项等展开实操演示,中心城区20多名园林绿化业务骨干参加此次培训。

“杨柳飞絮是城市治理的痛点、难点,我们近几年总结出‘一普查四落实’(即查、注、喷、修、堵)综合治理方法,‘注’就是对重点区域杨柳树注射杨柳飞絮抑制剂,从源头减少飞絮产生……”市园林绿化中心相关负责人介绍,此次使用的杨柳飞絮抑制剂是一种化学防治生长调节剂,通过抑制花芽分化,使其尽量少开花或不开花,

减少次年杨树和柳树飘絮量,降低杨柳飞絮对生活、环境产生的各种不良影响。杨柳飞絮抑制剂必须在杨柳飘絮结束后的20日至60日使用,目前正是使用杨柳飞絮抑制剂的最佳时期,通过注射器将杨柳飞絮抑制剂注入树体,可以控制次年杨柳树飞絮问题。目前,他们已经采购了1万多支杨柳飞絮抑制剂,正逐步对中心城区4000多棵杨柳树进行注射。

“通过培训,让参训人员对杨柳飞絮抑制剂的作用机制、原理和操作方法有了一个清晰的认识,大家受益匪浅。接下来,我们会逐步推进杨柳飞絮抑制剂注射工作,为改善市民出行环境、优化空气质量贡献园林力量。”该负责人表示,为保证注射效果、减少药物浪费,进一步提高工作效率,他们还会分批次对养护管理单位技术人员、一线养护工人进行杨柳飞絮抑制剂注射技术培训,确保操作规范统一。