

# 深挖文化内涵 助推产业发展

## 我市多形式多举措推动黄花文化现象形成高潮

本报讯（记者 孙向阳）近年来，我市在发展特色黄花产业过程中，通过编写诗集、书籍，上演话剧、广播剧，创排多种舞蹈、快板、数来宝，举办文化节等，不断深挖黄花文化内涵，助推大同黄花文化现象形成高潮，赋予黄花文化的新时代精神，展现农业强、农村美、农民富的新大同。这是记者8日从市农业农村局获悉的。

大同种植黄花已有1500多年的历史，其中规模化的种植历史有600多年。2021年，由山西大同大学文学院编写出版了包含300多首诗词的《黄花诗词集》，原汁原味讲述了黄花的“母亲花”文化、忘忧文化历史故事。全市各级政府机关、文化人士编写出版了《火山红 黄花黄》《赋能大同黄花》《大同黄花高光时刻》等10多

种有关黄花文化的书籍，融入了新时代黄花文化内涵。全市各文化单位、艺术院校编排上演了大同黄花大型话剧《热土》、广播剧《又见忘忧草》，及多种《大同黄花庆丰收》舞蹈、快板、数来宝等节目，向人民群众传播了黄花产业发展的奋斗历程。其中，广播剧《又见忘忧草》入选2022年度全省重点文艺创作项目。我市连续多

年与上海应用技术大学联合举办中国（上海）萱草文化节，以萱草为媒，携手打造“文化之花、育人之花、科技之花、产业之花”，助推大同黄花文化现象形成高潮。2023年，我市与央视农业频道拍摄《乡村大舞台》和《围炉煮茶话黄花》，向全国观众展示了以“大同黄花”为代表的特优农产品。

为花粉过敏者预警

## 进入开花季，我市启动每日花粉播报

本报讯（记者 高燕）为帮助过敏患者做好自我防护，日前，市一医院、市三医院启动每日花粉播报，并在各自的微信公众号上发布，为市民提供花粉预警报告、外出防护等建议。同时，也为我市各级医疗机构提供地域性、特异性的花粉信息，有助于为过敏患者制定个性化诊疗方案。

“春季花粉过敏的‘元凶’往往不是那些颜色鲜艳的花，而是树木类植物。”市一医院耳鼻喉科相关负责人对记者说，自然界中，植物可根据花粉传播方式的不同分为风媒花和虫媒花两大类。靠昆虫传播花粉的虫媒花，大都具有鲜艳美丽的花朵，有芳香或其他气味，可以吸引蜜蜂、蝴蝶等传播授粉，如桃花、杏花等，这些花的花粉颗粒比较重，一般飞不远，导致过敏的概率比树的花粉要小。靠风传播花粉的风媒花，一般小而不鲜艳，让你觉得不是花，春季如柏树、杨树、柳树、榆树等树木的花粉，借助风力传播，数量大，花粉直径微小，是引起人类过敏的主要元凶。

据了解，我市3月初至6月是春季花粉症的高发季，花粉主要来自树木；秋季一般在7月至10月，花粉主要来自杂草，而且秋季杂草花粉对过敏性鼻炎和哮喘的影响明显大于春季树木花粉。通过监测和花粉播报，花粉过敏者可在花粉季到来的前两周选择使用抗过敏药物，可以让患者的症状开始时间推迟，或过敏



工作人员取下前一天粘满空气颗粒的载玻片 高燕 摄

发作时症状减轻。

该负责人对记者说，影响花粉浓度的因素有很多，主要包括气候条件、植被类型、城市化进程、地区和季节差异等。根据最近几天监测发现，我市御河以东较御河经西花粉浓度稍高。当花粉浓度较高时，过敏人群应减少户外活动，尽量待在家里。外出时，建议佩戴口罩和眼

镜，鼻腔可用花粉阻隔剂减少过敏原与鼻黏膜接触，回家后尽可能清洗面部、眼睛、鼻腔等粘有花粉的部位，并及时更换衣物。此外，花粉季节出现鼻塞流涕打喷嚏、鼻痒眼痒喉咙痒，甚至哮喘等，千万别“硬抗”，要积极预防和治疗。如已确诊花粉症，建议花粉季提前1周至2周开始用药，防止出现相关症状。

## 九价HPV疫苗每月9日、19日开放预约通道

本报讯（记者 高燕）记者昨日从市疾控中心了解到，从本月起，我市固定每月9日、19日9时30分至15时30分依托“山西疾控动态”公众号开展九价HPV疫苗网上预约工作。同时，9岁至14岁女生可接种2剂次九价HPV疫苗受到家长关注，适龄女生如何调整接种程序，市疾控中心专家给出解答。

近几年，我市持续推进HPV疫苗接种。经过几年的努力，对于HPV疫苗接种认知度比较高，部分女性已经完成了

接种。相对于前几年“一苗难求”的现状，目前，九价HPV疫苗供应紧张的状况略有缓解。本月9日，九价HPV疫苗网上预约名额1256人，开放预约的接种门诊包括平城区鹿苑街道社区卫生服务中心、古城街道社区卫生服务中心、马军营卫生院、开源街开源嘉苑社区卫生服务站、云冈区人民医院、国药同煤总院、高山镇卫生院、广灵县壶泉镇卫生院和天镇县地方病医院。

9岁至14岁女生已接种1针或2针九

价HPV疫苗后，接下来该怎么打？市疾控中心专家表示，适龄女生可以按照九价HPV疫苗说明书选择2剂次或3剂次免疫程序。如果已经接种了1针，选择2剂次程序（即第0、6至12个月）或3剂次免疫程序（第0、2、6个月）均可。如果已经完成了2针，那么第2剂与首剂的接种间隔少于5个月，应进行第3剂的接种；如果第2剂与首剂的接种间隔不少于5个月，可不接种第3剂。



## 迎宾街调优夜间绿波信号

本报讯（记者 刘剑）由于迎宾街路口夜间协调性不好，通行延误较大，为提高通行效率，提升行车体验感，7日，市公安局交警支队对该街夜间绿路协调进行了调优。

迎宾街是我市东西向主干道之一，自御河西路起至云中路共有4个信号灯控制

路口，全长2.8公里。交警支队根据夜间流量分析，对迎宾街夜间绿路协调控制进行了调优。工作中，民警将该路段夜间绿路调整为双向绿波，东向西在魏都大道停车一次，西向东在魏都大道、御河西路各停车一次，推荐速度为每小时50千米。

第38届山西省青少年科技创新大赛结果公布

## 大同斩获多项荣誉

本报讯（记者 丁亚琴）第38届山西省青少年科技创新大赛终评活动近日在太原举办，大同一中代表队的《道路避障导盲机器人》荣获中学组一等奖；我市孙嵩皓的《差异化学生多元智能教学系统》荣获科技辅导员创新成果一等奖。

山西省青少年科技创新大赛是全国青少年科技创新大赛的省级赛事，是一项中小学生科技创新后备人才选拔和科技教育成果展示与交流的活动。

我市共有11个参赛项目入围此次科技创新大赛。经专家评委严格评审，我市获得省级青少年科技创新成果小学组三等奖2项；中学组一等奖1项、二等奖1项；省级青少年科学影像组二等奖1项；省级科技辅导员创新成果竞赛一等奖1项、二等奖1项。

首届“博协杯”全国博物馆讲解大赛举行

## 文慧获三等奖

本报讯（记者 崔莉英）近日，首届“博协杯”全国博物馆讲解大赛决赛在宁波博物院举行，市博物馆讲解员文慧斩获专业组三等奖。

决赛现场，文慧以市博物馆藏文物“北魏波斯银币”为主题，讲述一枚波斯银币的前世今生，展现了昔日平城在民族融合进程中所发挥的重要作用。她的讲解规范专业，受到评委的一致认可和好评。

首届“博协杯”全国博物馆讲解大赛由国家文物局指导，中国博物馆协会主办。经过初赛、半决赛、决赛的激烈角逐，专业讲解员和志愿讲解员两个组别最终评出一等奖10名、二等奖20名、三等奖20名，我省4名选手获奖。

## 市图书馆高级技工学校分馆昨日揭牌

本报讯（记者 杨海峰）昨日，市图书馆高级技工学校分馆揭牌仪式在大同市高级技工学校图书馆举行。

走进图书馆二楼，东西两边是宽敞的阅读空间，窗明几净，北边一排排书架整齐排列，里面摆满了各类图书。工作人员正有条不紊地为学生们办理借阅手续，有几名学生迫不及待地坐进阅览区开始阅读。

参加分馆揭牌仪式的市图书馆负责人告诉记者，技工学校分馆的成立，是市图书馆在推动全民阅读、服务职业教育领域迈出的重要一步。目前，已建成城市书房17家，社区分馆12家，流动图书室3家。技校分馆是市图书馆进入大中专学校建立的第二家分馆，第一批放入3000册图书，包括文学、历史等。