

## “在党的领导下把家园建设得越来越美”

### ——习近平总书记考察纪实

新华社记者 张晓松 朱基钗 人民日报记者 杜尚泽 胡泽曦

夏至刚过，平畴沃野洋溢着丰收的喜悦，又是一派繁忙的忙碌景象。6月24日，正值夏播时节，习近平总书记前往山东省德州市考察，深入田间地头了解粮食生产情况，来到农村调研基层党组织建设和乡村振兴，走进农民家中共话幸福生活。

习近平总书记说：“这次专程来德州，就是为了看看‘三夏’生产工作的情况，看看农村的庄稼地，看看村里的乡亲们。”位于鲁西北的德州，是全国6个整区域推进高标准农田建设试点市之一，粮食年产量在150亿斤以上，约占全国的1.1%，占山东全省近14%。

上午10时许，习近平总书记来到德州市陵城区边临镇东于架村的农田。德州市负责同志向总书记汇报了当地“三夏”生产情况，今年全市小麦收获面积853.7万亩，总产82.9亿斤，同比增长2%。（下转第三版）

## 大同黄花：火山沃土育金针 产业花开富万民

本报记者 苑捷



图为大同三利集团生产车间内工人们正在包装黄花产品。本报记者 戎禹仁摄

就是想学习大同发展黄花产业的经验，回去把当地的黄花产业做大。”横港镇党委书记王宁的话，正是大同黄花产业影响力辐射全国的缩影。杨旗介绍，现在公司开发的10多种黄花系列产品，年销售额突破3000万元，带动周边农户增收上万元，每年全国各地来考察学习的团队络绎不绝，大同黄花的产业经验正顺着黄花香气传向全国。

### 天赐禀赋：从“火山沃土”到“地理标志”

大同黄花为何品质出众？答案藏在这片独特的土地里。大同黄花核心产区在云州区火山群腹地，百万年前火山喷发留下的沉积土壤富含磷、钾、钙、镁，硒含量远超普通蔬菜60倍以上。这里地处北纬40度黄金农业带，全年光照时长超过2800小时，15℃以上的昼夜温差让营养物质充分沉淀，再加上桑干河系的纵横润泽，水土相宜的生态环境淬炼出大同黄花大肉厚、色泽金黄、久煮不烂的专属特质。正是这独一无二的地域禀赋，让大同黄花获得了国家地理标志产品认证。

“作为全国黄花主产区中面积最大、品质最优的产区，大同黄花的种植历史从北魏走到今天，已经绵延1600余年。”大同黄花种植系统被列入第八批中国重要农业文化遗产候选名单。市乡村振兴服务中心主任王安平对大同黄花了如指掌：明代《本草纲目》就有记载，黄花味甘气凉。（下转第三版）

### 开栏语

为全面贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，落实省委省政府打造特优农业、建设中医药强省部署，擦亮“大同好粮”金字招牌，拓宽群众增收渠道，为全市乡村振兴营造浓厚氛围，本报今起推出“晋品寻踪记”专栏。本专栏将深入田间地头、产业基地与市场一线，分主题持续推出图文系列报道。循着产业脉络，寻访地域禀赋、探寻科学种植、寻访市场口碑、探寻业态转型，聚焦黄花、黄芪、杏果等特色农产品，挖掘品质优势与产业链升级故事。一域好物，一方产业。专栏将以真实见闻记录乡土产业变迁，讲好大同特优农产品品牌故事，打通产地与市场，持续巩固脱贫攻坚成果，带动群众稳定增收，为全市“三农”高质量发展凝聚舆论力量。敬请关注。

“今年雨水勤，你看这地里的黄花长势多好，又是一个丰收年啊。去年全村黄花鲜菜产量630万斤，今年只多不少。”云州区唐家堡村负责人站在田埂上望着连片的绿浪，语气里满是笃定。

盛夏时节，唐家堡村的万亩黄花基地里，一望无际的黄花田泛起层层绿浪，花蕾含苞待放，再过些时日，这里将变成一片金色的海洋。“我们村黄花种植面积4000亩，进入盛产期的有2500多亩。目前田间管理已接近尾声，马上就要进入采摘期了，从山东、河南联系的300多名采摘工下周就能全部到位。”该负责人说。

### 市场热销：从“藏在深闺”到“香飘四海”

在天津的大同风味餐馆里，凉拌冰鲜黄花是常年热销的招牌菜，不少食客专程慕名而来，就为尝一口地道的大同金针风味。在闽粤港市场，爆浆黄花饼销量突破600万个，印有“大同黄花”标识的产品成了当地商超的热门选择……

如今，大同黄花早已跳出“本地特产”的局限，不仅走进北上广150多家连锁超市，更拿到了头部餐饮品牌的供应链入场券，每年有近200万份黄花食材端上全国连锁门店的餐桌。2022年冷冻黄花首次出口加拿大，2023年黄花登陆美国市场，海外订单量逐年稳步攀升。

2025年发布的“中国·大同黄花价格指数”显示，当年鲜黄花上市期均价每公斤5.95元，干黄花菜均价每公斤55.20元，优质优价的市场格局已经全面形成，大同黄花的品牌溢价得到了全国采购商的一致认可。“大同黄花”先后获评全国百强农产品区域公用品牌，产业发展经验入选国家知识产权强国建设第二批典型案例。

品牌效应还吸引着全国各地的目光。在大同火山城田间农业发展有限公司的会议室里，作为大同最早一批黄花种植户和经纪人的杨旗，正和江西省瑞昌市横港镇的考察团座谈。“我们这次来



## 发展新质生产力 深化全方位转型

### 犀重汽车价值探索之旅暨换电中国行·大同站活动举行

本报讯（记者 闫昌）6月25日，“换一种玩法”——犀重汽车价值探索之旅暨换电中国行·大同站活动在宁德时代换电大同蓝海农业基地南站内举行。

活动现场，只见一辆犀重X-Truck底置换电重卡缓缓驶入定位槽，机械臂精准升降，5分钟内完成换电，整个过程司机无需下车，安静高效。现场行业从业者、货运司机及观摩人员纷纷驻足观摩，不少司机表示，5分钟即可完成补能，彻底告别了长时间充电等待的困扰，大幅提升运输效率。作为今年4月在我市首发的车辆，X-Truck底置换电重卡以其低成本、高运力、低能耗、高耐久、强适配等核心优势，为物流运输行业带来突破性解决方案。再加之犀重OS操作系统与犀重管家“运营服务平台，配合安全领先的智能驾驶辅助系统，让司机用车、车队管车更便捷、更省心、更安全。

近年来，我市以新能源换电重卡规模化应用为抓手，加快构建“车—站—运”一体化零碳运输生态，推动煤炭运输绿色化、智能化升级，为资源型地区转型提供可复制、可推广的实践样本。去年，更是出台了针对新能源换电重卡换电站建设的专项奖补政策，通过“真金白银”激励，进一步优化我市充换电基础设施建设布局。在政策激励下，全市电动重卡充（换）电站呈“建成运营—开工在建—谋划布局”梯次推进格局。

记者在活动现场了解到，自去年5月18日以来，宁德时代换电重卡在我市的布局迅速铺开，目前已在云州区、云冈区等地相继建设重卡换电站，并长期规划建设50座，进一步织密区域充换电网络。今年，将在我市建设换电站200座，其中包括12座省级标杆站，实现80公里站间距和高速1.2小时补能圈。未来3年内规划建设700座全域场站，形成20公里密集组网和高速40分钟极速补能圈。

犀重新能源汽车有限公司相关负责人表示，犀重“换电中国行”将持续走进全国各大资源运输城市，输出成熟、可复制的绿色运输解决方案。不断深化与换电重卡的合作，完善区域换电配套网络，以完善补能体系守护客户日常运营。持续打磨场景定制化车型，适配多元运输需求，精准匹配各类车队真实运营场景。继续夯实属地服务体系，为所有犀重车主提供长期稳定的全周期服务保障。

## 我市启动省巾帼家政进社区示范点建设



平城区水泊寺街道重熙社区便民服务活动现场，居民在体验非遗金属丝编，近距离感受本土非遗魅力。本报记者 于宏摄

本报讯（记者 董芳）6月24日，省巾帼家政进社区示范点建设启动仪式在平城区和云冈区同步进行，以巾帼家政为纽带，以服务群众为初心，将优质家政服务与便民志愿服务送到群众家门口。

平城区巾帼家政进社区示范点建设由山西佐右手家庭服务有限公司具体实施，该公司于2025年获评全国三星级巾帼家政服务机构。此次牵头落地水泊寺街道重熙社区巾帼家政示范点，将聚焦社区独居孤寡老人、五保户、残障家庭等困难群体及闲置劳动力需求，推动家政服务下沉社区、技能培训贴近群众、就业岗位就近落地。云冈区巾帼家政进社区示范点建设由山西云冈亲人品牌运营有限公司负责实施。该公司投资运营的“云冈亲人”母婴康养护理服务品牌项目，重点解决35~55岁低收入人群高质量就业问题，于2025年获评全国三星级巾帼家政服务机构。示范点将服务云冈区平源街道全体居民，重点覆盖孕产妇、婴幼儿家庭、独居和高龄老人、困难家庭等特殊

群体，积极落实技能培训、公益服务、业务拓展三大内容，并联动社区医疗机构开展免费义诊，丰富便民服务供给。

在平城区启动仪式现场，特别设立了家电维修区、保洁收纳区、适老化防滑体验区、妈妈市集区、便民义诊区、法律与健康宣传区、企业直聘七大便民体验区，供社区居民免费体验。同步开展的云冈区启动仪式，设置了母婴护理公益讲座、公益理疗服务、中医义诊、闲置物品置换4个环节，并办理育儿嫂、护工中介登记。

据市妇联有关负责人介绍，省妇联在全省范围内开展巾帼家政进社区示范点建设活动，着力建设10个“巾帼家政进社区”示范点，山西云冈亲人品牌运营有限公司和山西佐右手家庭服务有限公司入选。每个示范点将按照计划开展家政技能培训、公益家政服务、业务拓展等，旨在推动家政服务下沉社区、贴近家庭，切实解决“一老一小”家政服务难题，带动女性灵活就业，形成可复制、可推广的“社区共享家政”标准化服务模式，让温暖可感、服务可及。

## 大唐天镇丽璟光伏电站单日发电量创新高

本报讯（记者 张影峰）6月21日，大唐天镇丽璟光伏电站单日发电量达82.839万千瓦时，刷新自投运以来的历史最高纪录，为冲刺年度目标任务、保障区域绿色能源供应提供了强劲支撑。

作为我市传统煤电企业转型发展的代表，山西大唐国际云冈热电有限责任公司依托多年来在科技创新方面的深厚积淀，在天镇县南高崖乡布局投运总装机规模100兆瓦的大唐天镇丽璟光伏电站。该项目共安装2.68万块光伏组件，自并网以来，电站坚持以效益为中心，强化运维管理与节能挖潜，此次破

纪录高产正是其精益管理的生动体现。

夏季光照资源充沛，是光伏电站提质增效的“黄金期”。为抢抓发电窗口，电站运维团队提前部署，针对夏季高温、雷雨多发以及设备高负荷运行特点，制定专项运维方案。通过实行分组包干、全域巡检，对光伏组件、逆变器及输电线路开展“拉网式”隐患排查；聚焦组件热斑清理、设备温控校验及数据动态研判，建立闭环台账，确保隐患“早发现、早处置”。下一步，电站将以此次为新起点，总结高产经验，深挖光能潜力，全力冲刺年度发电目标。

## 我省2026年高考录取分数线划定

历史组：本科409分 特控538分 物理组：本科401分 特控524分

本报讯（记者 田雁）6月25日，记者从市招生考试中心获悉，我省2026年普通高校招生考试成绩于6月25日揭晓，经山西省招生考试委员会批准，划定普通高校招生本科录取最低控制分数线。

2026年我省普通高校招生本科各类录取最低控制分数线和特殊类型录取控制分数线为：

历史组：普通本科批：409分；特殊类型录取控制分数线：538分。

物理组：普通本科批：401分；特殊类型录取控制分数线：524分。

艺术本科提前批：(1)使用校考成绩的艺术类本科专业，文化成绩最低控

制分数线：艺术(历史组)409分；艺术(物理组)401分。专业成绩最低控制分数线：校考成绩合格。(2)使用省际联考成绩的戏曲类本科专业，文化成绩最低控制分数线：艺术(历史组)205分；艺术(物理组)201分。专业成绩最低控制分数线：180分。

艺术本科批，文化成绩最低控制分数线：艺术(历史组)307分；艺术(物理组)301分。专业成绩最低控制分数线：音乐表演(声乐)类229分；音乐教育(声乐主项)类217分；音乐表演(器乐)类243分；音乐教育(器乐主项)类231分；表(导)演类(戏剧影视表演)240分；表(导)演类(戏剧影视导演)242分；表

(导)演类(服装表演)220分；播音与主持类231分；美术与设计类180分；舞蹈类180分；书法类233分。

体育类：1.体育本科批文化成绩最低控制分数线：体育(历史组)327分；体育(物理组)321分。2.专业成绩最低控制分数线85分。

成绩复核工作由省招生考试管理中心统一负责组织实施，复核内容包括：考生基本信息、是否考生本人答卷(答题卡)、扫描图像是否清晰完整、是否有漏评、漏阅等；小题得分是否漏统、各小题得分合成后是否与提供给考生的成绩一致；选择性考试再选科目等级赋分转换是否正确等方面。考生对

## 军民扩大解放区发起大反攻

1944年，全国抗日战争形势发生了转折性的变化。日本侵略军已经没有力量对抗日根据地发动大规模“扫荡”，中共中央抓住这一有利时机，确定1944年的斗争方针是巩固和扩大抗日根据地。大同地区党政军民积极执行党中央的指示，开始调整部署，发起攻势，恢复原有的根据地，积极扩大解放区。

在大同东部地区，中共晋察冀五地委领导大同抗日军民发起局部反攻，集中力量打击日伪军，收复敌占区土地，扩大抗日根据地。经过近一年的局部反攻，恢复解放了大片敌占区，冀晋五专区新开辟189个村庄，其中浑源县33个，繁峙县20个，灵丘县14个，代县82

个；在大同西部地区，1944年3月，中共晋绥分局撤销晋绥五地委、五专区和五分区，各县的工作直接由冀北工委领导。中共冀北工委先后派出一批干部回西雁北各县，加强“挤敌”工作和恢复根据地的任务，重新组建了各县的领导班子，根据地军民团结一心，与“扫荡”之敌周旋，缩小了敌占区，扩大了根据地，抗日力量迅速发展壮大起来；大同城内的对敌斗争工作也出现了一个崭新的面貌，1944年2月，上级党组织派遣共产党员赵补隆深入大同城内做地下工作，在手工业工人中发展党员，并于次年冬经上级党委批准成立了中共大同城内地下党支部，赵补隆任书记，

这是大同城内的第一个基层党支部。

1945年，日本法西斯在太平洋战场和中国战场上的败局已定。从1945年初开始，大同地区抗日根据地军民配合晋察冀、绥蒙军区部队，对日伪军发动了大规模的攻势作战。2月，中共晋察冀分局召开了“扩大解放区战役”会议，会议明确战役的重点主要放在冀晋的雁北地区，目的是突破敌人封锁，把这些地区开辟成为游击区或游击根据地。战役的第一阶段3月中旬至5月上旬，解放了灵丘县城及灵丘县全境，拔掉了广灵暖泉等地的日

