

关注

探访高考评卷现场： 各地严把评卷质量关

■新华社记者

2023年全国高考评卷工作正在平稳有序进行中。各地如何严把评卷质量确保高考结果公正？让我们走进北京、上海、重庆等地评卷点一探究竟。

16日下午，在位于清华大学校内的2023年北京市高考数学评卷点，工作人员正在一排排电脑前认真严肃地工作。记者看到，每台电脑之间设置了挡板，墙壁上张贴着“评卷工作人员职责”“评卷教师工作守则”等规范。

清华大学招生办主任陈启鑫介绍，评卷人员进入现场要经过层层检查，包括入口处安检查、校验身份证和评卷证，严禁携带手机等物品进场；在安检处，还要通过安检门、手持安检设备的检查。

“评卷教师一部分来自清华大学，其余来自各区一线教研员与骨干教师。”陈启鑫说，数学评卷点设立了由资深专家组成的骨干组，在评卷过程中设置了一系列检查和抽查机制，保障评卷质量。

重庆今年设全国统考科目西南大学评卷点和选择考科目重庆城市管理职业学院评卷点。记者日前在西南大学评卷点看到，评卷点实行全封闭管理，基于物联网的高清监控系统全覆盖监控。

评卷点负责人、西南大学计算机与信息科学学院院长肖国强告诉记者，为确保公平公正，试卷评阅采取“双随机”方式，评卷各环节利用技术手段实行密号流转，对试卷扫描图像按题组切割后全部打乱，系统自动随机生成密号，并随机分发给评卷教师。

“我是第一次看到高考阅卷，想不到每道题都要‘切’出来，由两位老师评阅，真的很严谨。”在参观了重庆市2023年普通高考评卷工作后，考生代表唐嘉欣感叹。

山西省两个评卷点的2300余名评卷教师正在通过计算机进行非选择题的评阅。“拿到试卷后，专家组立即展开多次讨论，研究和细化了评分标准，出台评分细则。随后依据评分细则对评卷教师进行培训、演练、试评和考核，考核合格后才能参与评卷工作。”山西省招生考试管理中心高考处处长张玉国说。

记者在上海高考语文评卷点看到，每位评卷教师的电脑屏幕上显示着被切割好的题目，教师根据考生作答情况，对照评分细则给出分数。语文评卷中心组相关负责人介绍，每一题均由两位教师分别评阅，两位教师的评分误差在规定阈值内，即取平均值；若超过规定阈值，计算机将会将试题再发

送给第三位教师——评卷组组长进行评阅，以最大限度防止错评、漏评等主观性偏差。

记者了解到，针对主观题较多的语文学科，山西增加了评卷专家人数，语文专家组有近40人，要求每一道主观题都由组长把控质量。

“进入成绩合成环节时，由两组工作人员采用不同软件和方法分别独立‘背靠背’进行成绩合成，两组成绩比对完全一致，方可对外发布，确保成绩准确无误。”肖国强说。

“阅卷现场从入门物品存放放到试卷评分细则都有相关规定，从制度上保证了整个阅卷过程严谨、公正，作为家长我感到非常放心。”家长代表吴先生在参观了上海高考语文评卷点后说。（记者赵婉微、柯高阳、吴振东、郭敬丹、李紫薇）

新华社北京6月16日电

世界互联网大会国际组织 将首次举办专题性活动 数字文明尼山对话聚焦人工智能

新华社北京6月16日电（记者 白瀛）世界互联网大会国际组织16日在京宣布，其成立后首次举办的专题性活动——数字文明尼山对话，将于25日至27日在山东济宁曲阜召开，邀请来自全球数十个国家和地区政产学研各领域的数百名高级别代表以线下或线上形式，以“人工智能时代：构建交流、互鉴、包容的数字世界”为主题，聚互联网界之智，谋数字文明之治。

世界互联网大会秘书长任贤良介绍，数字文明尼山对话主论坛将聚焦“构建安全可信的人工智能”“人工智能赋能千行百业”“人工智能时代人类文明向何处去”等议题，进一步探讨如何借助人工智能技术，在传统与新兴的相遇中，引领数字世界的未来发展。

任贤良表示，世界互联网大会选择山东尼山——孔子的诞生地、儒家思想的发源地举办数字文明对话，探索人工智能将以何种形式促进人类文明发展，推动各方在数字时代更好挖掘历史文化时代价值，加强国际人文交流合作，为人工智能技术的发展开辟新道路，共同推动人类文明事业发展进步。

据介绍，本次对话还将举办系列特色活动，包括围绕“共迎数字合作的机遇与挑战：信心·复苏”的主题举办世界互联网大会会员代表座谈会，举行爱(AI)公益行动计划启动仪式，发起AI倡议赋能公益事业，以及数字文化展演、“天涯若比邻”光影秀等活动，集中展现中华优秀传统文化在数字时代的创造性转化和创新性发展，推进数字技术点亮文明之灯。

两部门部署加强2023届 高校毕业生档案转递

新华社北京6月16日电（记者 姜琳）2023届高校毕业生档案转递工作即将启动，为保证毕业生档案投递快速、准确无误，避免档案投递延期和丢失，切实服务好毕业生就业，人力资源社会保障部、教育部近日印发通知，要求加强毕业生档案转递接收，规范档案工作秩序，切实保障档案安全。

通知要求全面落实取消就业报到证补办、改派手续要求，不再将就业报到证作为流动人员人事档案的必需材料；规范档案转递手续，指导高校落实毕业生去向登记制度，组织毕业生填报转递信息，按规定做好材料收集归档，填写转递单后规范转递档案；指导档案管理服务机构加强毕业生档案接收工作，做好档案甄别整理、入库管理、基础信息采集等；落实档案接收告知承诺制，对到集体立户单位就业的高校毕业生档案及时归档。通知还提出，结合毕业生需求，创新做好离校未就业毕业生就业服务、流动人才党员教育管理服务和档案基本公共服务。

关爱高温下的劳动者

6月15日，山东省东营市广饶县乐安街道北朱刘村的农民驾驶收割机收获小麦。

近期，全国多地陆续迎来高温天气，各地采取相关措施，做好防暑降温，确保高温户外劳动者的安全。

■新华社发 刘云杰 摄



全面推进乡村振兴 加快建设农业强市

“姜托管”管出好效益

■本报通讯员 刘亚东 陈硕

“我们依托北盛农业种植专业合作社，借力区乡村振兴顾问团作用，成立了小孟镇生姜产业链合作社联盟，采取‘党建联盟+党支部+合作社+农户’形式，组织指导生姜产业运行。”近日，在邹州区小孟镇北门村举办的“姜托管”现场观摩会上，邹州区乡村振兴顾问团顾问、聚源生态科技有限公司总经理姜祥军介绍。

近年来，小孟镇积极实施乡村振兴战略，结合全镇实际，创新推广党组织牵头、合作社主导、群众广泛参与的“姜托管”模式，

激活土地、产业等关键要素，有效对接市场需求、共同抵御市场风险，发展壮大生姜种植产业，走出了一条强村富民新路子。

据了解，该项目全产业链运作，与中化集团大成特肥达成合作，定期开展测土配方施肥，组建“姜托管”专家团，通过“姜田课堂”、视频连线等方式，提供技术指导和智力服务，对接山东农业大学、省农技推广中心等科研机构，对质量控制、病虫害防治等环节开展研究，为打造可复制、可推广的生姜种植模式提供技术支持。

在抓党建促乡村振兴探索过程中，小孟镇在生姜产业上不断补链、延链、强链，

建成储存能力达500吨的冷藏地窖和冷库，配套购置洗姜生产线，与百意超市、供销社超市2家本地商超签订长期购销合同，开辟“孟里老家”农产品销售区，与香达人食品、大耘生物、森美饲料3家涉农电商开展合作，生姜销售数量得到进一步提升，与外地仓储企业安丘益宝贸易公司建立战略合作关系，生姜存储能力达到13500吨，初步形成了优质姜种供应、生姜种植、全程技术指导、技术培训等全产业链条和产业开发模式。

“产业链党建联盟从镇级层面统筹协调，搭建资源共享平台，实现各联盟成员单位由‘单打独斗’向‘抱团发展’的转变，凝聚

合力激发集体经济发展‘乘数效应’，确保了全镇生姜产业的健康、有序、快速发展。”小孟镇党委书记高传龙说，该镇大力推广“党建引领+联盟聚力+生姜种植”平台化运作模式，组织指导全镇“姜托管”生姜产业运行，开展统一生产计划、统一技术标准、统一姜种供应、统一指导服务、统一收购销售、统一使用品牌“六统一”“姜托管”服务。

经过测算，接受“姜托管”全程托管的种植户，在成本降低的同时，亩产在0.8万公斤左右，每亩姜地的纯收益在3万元以上，综合效益提升15%，带动村集体和村民致富增收140万元。



梁山：劳动创造幸福 瓜农喜获丰收

■本报通讯员 马扶坤

“你看这瓜个多大，拿在手里敲一敲，砰砰地响，打开之后肯定是甘甜可口。”指点着自己付出辛勤劳动培育、丰收在望的一个个新鲜的西瓜，梁山县赵垓堆乡瓜农李奎启笑着说。近日，在梁山县赵垓堆乡的西瓜种植基地里，绿油油、沉甸甸的西瓜正连片成熟，西瓜喜获丰收，农民们喜上眉梢。

据了解，黄河滩西瓜自20世纪60年代开始种植，历史悠久，依托黄河沿岸深厚肥沃的沙壤土质和黄河水灌溉的天然优势，西

瓜沙瓤汁甜、皮薄籽少，享有“籽如宝石瓤如蜜，滩区西瓜甜到皮”的美誉。作为中国地理标志证明商标产品，香、甜、脆、爽的黄河滩西瓜深受市场认可。

“乡里通过搭建服务平台，加大政策扶持、宣传推介等措施，使‘黄河滩西瓜’的知名度、美誉度越来越高，市场竞争力越来越强，西瓜的种植面积逐年递增，成为了集体增收百姓致富的富民兴村产业。”赵垓堆乡党委书记张云功说。如今，黄河滩西瓜富民的故事正在上演。

“我每年都种10多亩西瓜，一亩地挣七

八千块钱，一年下来，纯挣个小十万，家里的小日子过得丰盈富足，我心里很满意。”62岁的西瓜种植户陈存省坦言，像他一样在黄河岸边生活的农户还有很多，大家伙一同走上了“甜蜜”的致富之路。

对于借助优质农产品撬动乡村振兴，该县调整农业产业结构，引导农户发展经济作物，将有着悠久种植传统的黄河滩区西瓜列为重点项目加以引导扶持，使瓜农逐步走上规模化种植、无公害栽培、标准化管理的新型农业产业道路。

经过精心培植发展，目前当地已形成12

个西瓜种植专业村，主要种植有丰收3号、兴农3号、新农8号、黑美、黑旋风、章优王子等10多个品种，面积达3000多亩，年产量1.2万吨。

乡村要振兴，关键在农业，农业强不强，关键看品牌。“梁山县立足黄河区位优势，坚持‘质量兴农、品牌富农’，把‘滩区西瓜’做成‘富民产业’”。梁山县农业农村局局长申正国介绍，下一步，梁山县加快推进“黄河农耕·梁山良品”区域公用品牌建设，推广有竞争力的“名特新优”农产品，打造黄河滩西瓜等一批特色鲜明、质量稳定、信誉良好的农产品品牌，推动了特色农业产业发展。

在平凡中诠释不凡

——记省级文明家庭郁殿木家庭

■本报记者 梁琨

郁殿木家庭是一个教师之家，夫妻二人在三尺讲台上默默耕耘传道授业，在三尺讲台外携手并进弘扬优良家风。他们是曲阜万户文明家庭中的一员，用自己点滴的志愿服务、辛勤的汗水，守护着曲阜这个文明大“家”。

这些年来，作为济宁、曲阜两级家庭教育公益讲师，郁殿木一直走在公益道路上。为把好的家风、家训带给更多家庭，郁殿木开设了“郁老师家庭教育公益大讲堂”，走进镇街、学校、社区开展讲座60余场；开发的《父母之道》家长成长系列课堂，帮助上

千位父母提升家庭教育水平；成立的“沙盘游戏俱乐部”，义务为学生、家长做心理咨询，近几年来累计为毕业班学生做赋能减压公益心理辅导50余场。

为打通服务社区居民最后一公里，郁殿木还在大成社区开设“郁老师家庭教育指导服务站”，让社区群众在家门口就能享受到家庭教育指导服务，把弘扬好家风的火炬传递给更多家庭。

去年暑假，郁殿木积极响应号召，发起新时代文明实践暑期家庭教育志愿服务行动，成立了由10名专兼职心理健康教育教师、家庭教育指导师组成的志愿服务队，为学生提

供线下和线上的公益辅导。妻子杜爱云则当起了丈夫的贤内助，帮助丈夫整理课件、修订教案。在妻子的帮助下，郁殿木为30多位父母解决了家庭教育的困扰，为社会传递爱和正能量。

紧急时刻挺身而出，是郁殿木家庭成员们的共识。2020年疫情防控期间，郁殿木就第一时间报名成为援助热线接线员，24小时在线为居民提供心理援助，录制线上父母学堂，持续50天在微信公众号上推送，妻子杜爱云则在“空中课堂”中让成千上万个家庭受益。在父母的言传身教下，儿子郁志昂主动请缨、勇挑重担，连续30天在小区门

口做“疫情防控志愿者”，他立志要做父亲那样的人，于平凡中绽放非凡之光。一家三口在社区的不同角落、社会的不同方面做着自己分内的事，用实际行动诠释了文明家庭的好家风，被评为“全国抗疫最美家庭”。

三尺讲台上，郁殿木和爱人杜爱云教书育人，牢记立德树人使命；三尺讲台外，他们是携手并进弘扬优良家风的省级文明家庭、“全国抗疫最美家庭”。郁殿木一家人把追求寓于平凡之中，把责任扛在肩，用实际行动践行自己的承诺，用浓郁的爱和多年的坚守，帮助万千家庭守护心灵家园，展现出新时代文明家庭的精神风貌。



文明餐桌 网格先行

■本报记者 鲍童 本报通讯员 尚天宇

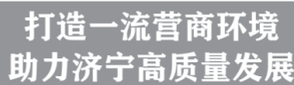
为进一步弘扬厉行节约、反对浪费的优良传统，任城区阜桥街道新刘庄社区通过划分网格、加强宣传等方式，持续在辖区内开展“光盘行动 从我做起 反对浪费 崇尚节约”等相关主题活动，引导市民自觉养成珍惜粮食的文明用餐习惯。

“孙经理，我们这里有最新有关‘光盘行动’的宣传海报，可以把店里的海报更新一下了。”在洗河路上的一家饭店内，社区网格中心的网格员张弛正在对其进行日常的走访活动。“我们辖区内有不少的餐饮店铺，在方便居民日常生活的同时，也是我们宣传‘反对浪费 崇尚节约’的重要阵地。”张弛告诉记者。

为更好地做好宣传工作，新刘庄社区网格中心对商超、餐饮店铺按网格化管理进行划分，划定巡查区域、明确责任分工，在做好食品安全巡查全覆盖的基础上，能更有效地向市民群众宣传好健康文明用餐习惯。

与此同时，为推广使用公筷公勺，营造和谐文明的用餐文化，养成健康卫生的文明好习惯，社区工作人员还通过向商家发放宣传单，帮助他们在餐桌上张贴“请使用公筷公勺”的温馨提示，并要求经营者主动向顾客提供公筷公勺，积极倡导光盘行动，更好带动文明健康、安全卫生的用餐方式，用“小餐桌”带动“大文明”。

下一步，新刘庄社区网格中心将加快推进文明长效机制专项行动，持续优化网格化管理模式，强化沿街店铺文明经营，践行文明新风尚，让小网格在基层社会治理现代化中发挥大作用，从而进一步提升社区居民的安全感与幸福感。



鱼台县水务局 “三上门”活动 助力企业高质量发展

本报鱼台讯（通讯员 屈峰 李倩玉）为全面提高供水服务水平，积极营造公平、透明、可预期的营商环境，鱼台县水务局同山东水发济达水务有限公司常态化开展“三上门”服务活动，深入了解用户需求，完善服务机制，提升服务对象办事便利度、满意度，助力企业降本增效，步入高质量发展快车道。

上门解读政策。局相关业务人员主动深入企业详细讲解用水查询、缴费、报修、过户、校表、资料修改、开具发票等常见业务办理流程，告知各用户业务咨询电话、问题投诉方式。宣传惠企政策，提高用户对政策规定和服务细则的知晓度。上门宣讲知识。宣传用水基本常识、正确使用方式、常见问题及处理办法。宣讲供水水质标准、水质、压力常见问题及处理措施，氯味产生原因及国家消毒要求，冬季水管、龙头保温防冻办法，节约用水的技术、窍门等。上门解决问题。充分听取工程报装、使用过程中出现的诉求和建议，对企业反映的问题，建立问题台账，认真整改、及时销号。

