

从“中心”到“心中”

——夏县管好用活村党群服务中心的探索实践

本报记者 付炎

走一线 看亮点

党群服务中心，是党员开展活动的重要阵地，也是近距离服务群众的重要场所。

近年来，夏县着力破解农村党群服务中心“重建轻管、空置浪费”的问题，推动党群服务中心从建强向管好、用活转变，让党群服务真正从“中心”走进群众“心中”。

聚焦管好，健全完善机制

政治属性，是党群服务中心的首要属性。服务群众，是党群服务中心的重要功能。夏县着力在管好基层党群服务中心上下功夫。

制度“走在前”。根据统一要求，各村党群服务中心在室外醒目位置悬挂《村干值班安排表》，公开值班人员姓名、职务、联系方式、照片等信息；每天至少安排1名村“两委”干部值班，到村工作大学生常驻在村，让群众随时能找到人、随时能办了事。

干部“齐上阵”，各乡镇党委统筹协调，乡镇包村干部牵头抓总，坚持硬件、

软件“两手抓、重点抓”，有效统筹可利用资源，定期开展党群服务活动；建立健全村干值班值守制度，村干工作时间到党群服务中心办公，确保大门常开，并能够及时收集梳理群众诉求，全天候响应村民群众“微需求”。

标牌“做减法”，各村标识牌位置按照“面向门右边为先，靠近门边为先”的原则，右边由里至外依次挂村党组织、村务监督委员会标牌，左边由里至外依次挂村民委员会、村集体经济组织标牌；建立严格的挂牌准入制度，严防形式主义挂牌问题反弹，切实为基层减负。

聚焦用活，凝聚阵地人气

6月底，“夏都党旗红”微信公众号发布基层党群服务中心7月活动预告：裴介镇姚村党群服务中心开展“讲述红色故事，传承红色基因”座谈会；庙前镇杨村党群服务中心开展“情系学子 筑梦远航”活动……

在党群服务中心创新推行“月月有活动 村村出精彩”做法以来，夏县各村

均因地制宜探索开展了接地气、聚人气的主题活动，并形成了具体的经验。

严选主题。实施“点单计划”，村党组织定期向党员群众征集需求清单，通过“群众点单、乡镇派单、党员接单、组织亮单、群众评单”方式，严格筛选活动主题，确保群众参与“全覆盖”。

营造氛围，在“夏都党旗红”微信公众号平台开设专栏，每月初公布各村党群服务中心活动安排，进行常态化预热，吸引群众“自主选单”、“打卡”参加，让党群服务中心成为暖人心聚人心的“人气阵地”。

强化成效，每月月末统一回顾活动精彩瞬间，在县级媒体发布活动成效“晒一晒”，以群众口碑对活动成效进行评价，形成比学赶超的浓厚氛围。

据统计，“月月有活动 村村出精彩”专栏活动自5月在“夏都党旗红”平台发布以来，月点击量达千余次，在各乡镇引起了强烈反响。截至目前，各村党群服务中心开展主题活动3期55场，惠及群众两万余人次。

聚焦服务，力促提档升级

“中心”不“空心”，服务暖民心。夏县着力健全基层党群服务中心综合服务

体系，让阵地既好看又好用，既方便又管用。

服务一站式。乡村两级共同发力推动服务下沉，以村级党群服务中心为依托，开展低保、医保、社保和卫生健康等社会服务，拓展政策宣讲、法律维权、文体健身等项目，切实把村党群服务中心建成服务党员群众的温馨家园。

服务个性化。聚焦群众想什么、盼什么、最需什么，紧密结合本村产业特点、外出务工需求等，在村党群服务中心搭建线上线下学习交流互动平台，发挥农民夜校作用，积极协调人社、农业农村等部门培训机构，通过集中学习、专家讲座、交流研讨等方式，强化技能培训，提升致富能力。

服务多元化。以村党群服务中心为纽带，增加服务网点、织密服务网络、优化服务供给，点对点提供精准服务，经常性组织开展锣鼓、民乐、广场舞和“村BA”“村晚”等文体竞赛活动，在村党群服务中心开设快递站点、开设“便民学堂”、打造“红色影院”，为群众生活提供便捷。

变化看得见，幸福摸得着。如今，夏县基层党群服务中心“大门常开、场所常用、活动常办、群众常来”，成为知悉民情、汇集民意、凝聚民心、服务民生的“总服务站”。



7月8日，垣曲经济技术开发区创新创业园内，工人在山西隆隆服饰有限公司生产车间赶制订单。该公司主要加工各种针织、钩针、梭织服饰，不仅与国内多家品牌企业建立了合作关系，而且产品已经进入国际市场。 特约摄影 崔松良 摄

(上接第一版)要扎实抓好电动车全链条专项整治，坚持疏堵结合、教育引导，解决电动车标准不完善、违规停放充电、非法改装等问题。要扎实抓好燃气安全专项整治，围绕燃气经营企业安全生产条件、老旧小区燃气安全等，加强检测检修，消除事故隐患。监管执法要从严。要严查，紧盯重点部位、环节，采取专家诊断、行业抽查、交叉检查等方式，拉网式排查，坚决消除盲区死角。要真整改，对发现的隐患，做到整改责任、措施、资金、时限、预案“五到位”，实现闭环管理。要重处罚，对问题突出、屡教不改的企业和单位，进行顶格处罚，推动工作落实到位。

储祥好强调，抓落实是做好安全生产工作的关键。要拧紧责任链条，压实领导责任、属地责任、行业监管责任和企业主体责任，落实“三管三必须”要求，做好值班值守，强化应急保障，确保遇到突发事件，能够快速响应、有效处置，为推动高质量发展提供有力安全保障。

会议以视频形式召开。各县(市、区)、运城经济技术开发区设分会场。

(上接第一版)

地热能作为五大非碳基能源之一，具有零污染、零排放、低能耗等特点，是我国实现“双碳”目标的重要支撑。

位于盐湖高新技术产业开发区的山西新源谷能源科技有限公司作为全省最大、最专业的地源热泵生产制造商与检验检测企业，目前拥有国家专利31项。其中，发明专利7项，实用新型专利17项，软件著作权7项。

该公司采用地源、水源热泵技术，先后在我市多个社区、医院和镇村实施了多个浅层土壤源/水源热泵项目，提供了70万余平方米的供暖制冷服务。

“与传统的供热相比，地源热泵的能效比已超过1:5.5。比用电和用天然气的供暖节能30%和40%。”山西新源谷能源科技有限公司董事长于群发表示，地源、水源热泵技术的应用，在为持续巩固扩大清洁取暖制冷成果、保障取暖制冷用能稳定供应、新增清洁取暖制冷改造等方面提供新方案的基础上，也为不断完善清洁取暖制冷长效机制，努力构建清洁高效、运行稳定、群众满意的清洁取暖制冷体系开辟了新途径。

多元融合构建能源供给体系

夏日的阳光照耀在中条山上，顺着山体绵延起伏的光伏板宛如一层“蓝色盔甲”，恍惚间有种闯入“科幻世界”的感觉。这里就是芮城县光伏领跑技术基地。

芮城，南临黄河，北靠中条山，充足的光照、天然的荒山坡为发展光伏产业提供了得天独厚的自然条件。近年来，芮城县深入贯彻国家生态保护、能源转型和绿色发展理念，抢抓机遇争取新能源发展项目，自2015年5月开始至今，短短几年光景，光伏已经成为这片土地最耀眼的标签。

作为目前全省光伏装机容量最大、建设最早的光伏基地，芮城县光伏领跑技术基地项目的实施不仅承担着引领全省能源生产、推进能源转型，落实可持续发展战略的重任，同时对于全面推进黄河流域(运城段)生态保护和高质量发展，促进县域经济社会高质量发展具有重大而深远的意义。

芮城光伏基地建设不仅推动了新能源产业快速发展，也通过中条山资源的有效利用，将其变为“金山银山”。数据显示，截至2023年年底，芮城县光

“绿”见未来

伏装机容量155.62万千瓦，占全市光伏装机容量容量的46.25%，光伏税收占到芮城县总税收的8.4%，年节约标煤60万余吨，年减少二氧化碳排放150万吨以上，成为全国能源革命的排头兵。同时，光伏项目建设流转土地租金和光伏基地油牡丹等作物种植劳务费用，可为沿山农民年增收1600万余元。

走进临猗县三管镇三管村西北，一台台喷涂“天润新能”巨幅标识的风力发电机组高高耸立，与大壩山下成片的果园相映成趣，甚是壮观。

这里便是临猗润航风电有限公司(以下简称润航风电)投资5.5亿元建设的临猗县100MW风电项目，涉及三管镇和北景乡，共安装20台风力发电机组，设计年平均发电量为19140万千瓦时，是目前全市唯一的平原风电项目。

伴随着我国风电产业的日臻成熟，平原风电渐渐兴起。润航风电临猗县100MW风电项目建成后，每年可为当地政府上缴税收约1360万元，并可减少大量的灰渣及烟尘排放和相应的废水排放，节能减排效益显著，成为临猗县围绕清洁能源产业加速布局的“顶梁柱”。

润航风电临猗县100MW风电项目的建成，不仅为我市平原低风速风电场的发展提供了一份可借鉴、可复制、可推广的生态样本，同时带动山西晋能等相关企业纷纷到临猗投资，形成极具特色的平原风电产业集群，为当地高质量发展注入绿色动能。

今年4月26日，投资94.08亿元，规划装机容量120万千瓦，安装4台30万千瓦可逆式水泵水轮发电机组的山西垣曲二期抽水蓄能电站项目开工。项目建成后，每年可为山西省电力系统节约标准煤22.63万吨，节约燃料费用22630万元，减排二氧化碳约207万吨，减排二氧化硫约0.69万吨，对山西省优化能源结构、促进生态环境建设、践行国家“双碳”战略和增进民生福祉有着重要作用。

垣曲县地处中条山腹地，97.2%以上为丘陵山地，海拔落差大，年均日照时长1400余小时，境内有毫清河、允西河、板洞河等大小河流30余条，年径流量5.5亿立方米，风、光、水等资源极为丰富。

立足这些资源优势，垣曲县全面推动“风光水储”一体化布局，以打造全国知名新能源产业基地为契机，先后引进和建设了投资79.6亿元的抽水蓄能一期项目，投资94.08亿元的二期项目，投资4.1亿元的晋能集中式光伏项目和投资3.9亿元的国电投多能互补一期项目等重大工程，一个新能源产业集群正源源不断地为高质量转型发展注入绿色动能。

绿色智能布局新能源产业

2023年11月6日，定位为高端车型的大运新能源“远航”汽车正式投产下线，迈向代表我省本土汽车品牌进军高端市场的新征程。

大运集团始建于1987年，经过30余年发展，现已成为商用车、摩托车、乘用车研发、制造、销售、服务及国际贸易、物流配送、工程建设于一体的，跨地区、跨行业多元化发展的大型民营企业集团。同时，大运集团也是国内首家取得纯电动及氢燃料重卡双公告的企业，实现轻、中、重卡全系列产品布局，具备纯电、换电、混动和氢燃料多种技术路线，产品已在全国各地成功运营并远销海外，商用车销量位列全国民营企业第一。

“我所理解的新质生产力，主要有三个特征：绿色环保、科技创新、高品质。而这三个特征，恰恰是中国新能源汽车出海的三个关键所在。中国汽车品牌能‘走出去’与海外品牌同台竞技，底气还是科技创新带来的核心优势。”6月27日，大运集团董事长远勤山在由人民日报海外网主办的“新能源汽车高质量发展”系列主题沙龙之“高质量与电安全”演讲中表示。

“大运汽车牵引带动我省新能源汽车产业链配套企业协同发展，在省内累计引进和合作供应商40余家。同时，积极面向全球市场，建成‘大运一博世’联合研发中心，与华为技术有限公司、斑马智行网络(杭州)有限公司等企业进行战略合作。”远勤山介绍，“目前，大运正在建设‘远航’高端新能源汽车生产线技改升级项目，项目全部建成投产后可以实现年产10万辆以上，年产值达到300亿元，带动全产业链产

值超过700亿元。”

近年来，我市围绕能源革命综合改革试点工作，一手抓传统产业改造提升，通过延链、补链、强链，做优存量，加快推动传统产业高端化、智能化、绿色化发展；一手抓新兴产业培育壮大，通过建链、提链，实现无中生有、由弱到强，做大做强，培育壮大先进装备制造、新材料、数字经济等新兴产业、未来产业，初步形成了一批在全省乃至全国有一定影响力的战略性、引领性产业集群。

轻轻按下按钮，一块块钢板即被送上传送带；火焰喷吐，沉重的百炼钢被辗转切割；电弧闪烁，吊挂的机械手上下翻飞、焊接成形，转眼之间，一个个H型钢柱成品自动下线……在华北东南(运城)绿色建筑集成有限公司(以下简称华北东南绿建)生产车间，记者见证了这一块钢板从原料到产品成型的“奇幻之旅”。

由华兆控股集团有限公司、浙江东南网架股份有限公司与山西运城建工集团有限公司共同发起成立的华北东南绿建，是一家专业从事设计、制作、安装多(超)高层钢结构、大跨度空间钢结构、厂房钢结构的低碳绿色装配式制造企业。公司在共享浙江东南网架240项专利，共享东南网架院士专家工作站和博士后科研工作站人才资源的基础上，还与太原理工大学合作共建了“装配式钢结构建筑工程技术中心”，全力打造一流的装配式钢结构技术研发团队。

“我们的目标是建设国内最先进的高端装配式钢结构建筑产业基地，把运城打造成为全国装配式建筑示范城市。”华北东南绿建负责人表示，装配式钢结构建筑具有传统建筑无可比拟的优势，不仅节能节地节材，节约人工，减少建筑垃圾，还有抗震性能好、建设周期短、工程精度高、得房率高、绿色环保等优点，能切实改变传统建筑业高耗能、低效益的模式。

经过数年发展，华北东南绿建已经成长为全市乃至全省装配式钢结构制造的代表企业，拥有行业先进的钢结构智能制造生产线，年钢结构制造产能达到20万吨，可装配房屋面积超过200万平方米，年制造集装箱、高档打包箱1万余套。华北东南绿建房屋建筑工程施工总承包、钢结构工程专业承包两项资质已晋升为二级，被工业和信息化部认定为国家级“绿色工厂”。

政务动态

新华社调研组来运调研晋陕豫黄河金三角区域合作工作

本报讯(记者 郭华)7月7日、8日，新华社调研组深入永济、临猗、万荣等县(市)，调研晋陕豫黄河金三角区域合作工作并召开座谈会。新华社河南分社副社长、总编辑林崑出席会议。市委常委、宣传部部长王志峰主持会议。新华社河南、山西、陕西分社的记者参加会议。

座谈会上，林崑介绍此次调研工作的主要内容。市黄河流域生态保护和高质量发展促进中心负责人介绍晋陕豫黄河金三角区域合作总体情况。市工信局、市规划和自然资源局、市生态环境局等市直相关单位负责人围绕采访提纲涉及内容，结合自身工作职能进行交流发言。

林崑表示，此次调研旨在深入了解和评估该区域发展现状、潜力、面临的挑战及未来发展方向。同时，调研组将重点关注该区域在经济社会发展、生态环境保护、产业协同发展

等方面存在的短板和障碍，充分吸纳听取各方意见建议，形成具有前瞻性和可操作性的调研报告，为促进晋陕豫黄河金三角区域一体化协同发展提供有力支持。

王志峰对林崑一行到运调研表示欢迎，对新华社一直以来对运城经济社会发展的关心、重视和支持表示衷心感谢。他希望新华社能聚焦晋陕豫黄河金三角区域的文化特点，深入挖掘其文化的精髓性、实证性和活性，不断推动中华优秀传统文化创造性转化和创新性发展，为晋陕豫黄河金三角区域合作发展提供强有力的文化支撑。运城将以此次调研为契机，对照区域合作发展的定位，不断提高区域内经济社会发展水平，强化区域联动，增进与周边城市合作，协同推进黄河流域生态保护和高质量发展，奋力谱写中国式现代化运城新篇章。

关于设立社情民意联系点的公告

为了深入了解民情、充分体察民意、广泛收集社会各界意见建议，运城市政协设立社情民意联系点，自2024年7月15日起，开始启用。在工作时间内，安排专人值班，负责来访、来电、来信的接待和处理。每月21日“委员活动开放日”，市政协主席班子成员轮流值班，接待政协委员和各界群众，收

集社情民意，听取意见建议。社情民意联系点设在市政协办公楼八楼。
电话：0359-2666099
邮箱：ycszxqmylx@126.com
特此公告

运城市政协办公室
2024年7月10日

市应急管理局 压紧压实责任 现场督导防汛

本报讯(记者 付炎)7月9日，市应急管理局工作组到盐湖区调研督导防汛工作，扎实做好预案、人员、物资等准备工作，努力打好防汛主动仗，以实际行动和成效统筹好发展和安全。

工作组一行先后深入西塬湖水库、姚暹渠西王段等地，现场查看水库大坝、河道堤防等重点部位，详细了解巡查防守、防汛调度、物资储备等情况，督促进一步压紧压

实责任，完善预案方案，密切关注雨情、水情、汛情变化，加强监测预报预警和风险研判，加强隐患排查整治，全力以赴做好各项防汛工作。

工作组负责人说，当前正值防汛关键期，要坚持人民至上、生命至上，树牢底线思维，克服侥幸心理，算好政治账、经济账、民生账，超前抓、精准抓、负责抓，努力以万全之策确保防汛工作万无一失。

河津黄河河务局 绷紧防汛“弦” 筑牢防汛“堤”

本报讯(记者 祁克宁 通讯员 张晓鹏)“禹门口一号坝迎水侧根石无松动、无短缺，水深约两米，运行正常。”7月6日上午，河津黄河河务局的巡查人员正在严密监测工情、水情变化。

从7月1日开始，黄河正式进入主汛期。为了全力做好防汛工作，河津黄河河务局派出20余名巡查人员，共分两个工作班组，由日常每天巡查一次增加至两次，当流量增大或河势发生变化时，增加巡查频次，当工程根石出现坍塌时，会第一时间上报险情，确保工程安全。

黄河河津河段全长29.5公里，其中禹门口以上11.5公里，是大北干流河段，由于黄河水流经峡谷，防汛任务小。禹门口以下18公里，属于小

北干流的龙头，也就是黄河流经运城的第一站，这里的河道具有“宽、浅、散、乱”的特点，防汛压力较大。为了保证黄河河津段全线防洪工程行洪安全，河津黄河河务局配备4台防汛抢险专业无人机，对工程根石、滩岸河中嫩滩等人工巡查难以观测到的部位进行查勘，及时掌握工程根石走失、滩岸线、嫩滩面积变化等情况。据了解，河津黄河河务局从6月1日起启动防汛运行机制，坚持24小时应急值守，开展防汛抢险演练，确保防汛期间来之能战，战之能胜。同时，还投资十万余元，补充发电机等设备，提前备足铅丝、救生衣等各类防汛物资，严阵以待，保证汛期物资储备充足，全力筑牢防汛安全屏障。



7月10日，夏县瑶峰镇南师村大片射干花竞相绽放，田间一片橙黄，吸引了许多游人前来赏花拍照。射干是一种中药材，适应当地气候和土壤环境，该村村民种植射干100多亩，秋季收获后出售给药材商，是增收致富的重要途径。

特约摄影 裴国峰 摄