

特殊医疗领域的守护者

——记山西省五一劳动奖章获得者康小明

在黄寨精神病医院的走廊里，总能看到一位步履匆匆的身影——他时而与医护人员探讨治疗方案，时而俯身倾听患者的絮语，时而在病房里调试新引进的康复设备。他就是该院党支部书记康小明，一位将20余年职业生涯奉献给特殊医疗领域的守护者。前不久，他被光荣授予山西省五一劳动奖章。

艰苦创业

1985年，太原市黄寨精神病医院从租赁600平方米旧办公楼起步，以49张病床和10余名医护人员的简陋条件，在精神卫生领域点燃星星之火。上世纪末，在医改浪潮中，康柱怀老院长带领康家三兄弟自筹300万元资金建成面积2000平方米的医技综合楼，率先在全省探索“医保定点”服务模式。

2010年，康小明接过了父亲的旗帜，通过不懈努力与创新，将医院发展成一所建筑面积1.5万多平方米，收治全省患者500多位、解决职工就业230余名的二级甲等医院。历经40年的发展，黄寨精神病医院从一株破土萌芽的幼苗成长为参天大树，现已发展成为一所集医疗、科研、预防、康复、保健为一体的精神心理专业的医疗机构。

该院是山西省社会办临床重点专科(精神病科)建设项目单位，先后获得“全国诚信医院联盟单位”“全国模范职工之家”“太原市群众满意医院”等多项荣誉。

高擎党旗

作为医院党支部书记，康小明始终将党建工作与医

院发展紧密结合，不断抓好支部自身建设，通过一系列创新举措，不断增强医院的凝聚力和战斗力，为医院的强势发展注入活力。

“加强党的建设是做好一切工作的根本保障。”在医院，康小明不断增强党组织政治功能和组织功能，积极推动党支部标准化规范化建设，打造了富有特色的党建品牌。

走进黄寨精神病医院办公区，楼道两侧设置了党建与企业文化相融合的宣传板面，从中共一大到二十大的精神，从延安精神到抗疫精神，为职工提供多元化学习宣讲。该院还设立了党员先锋岗，在医疗服务工作中，党员带头攻坚克难，发挥先锋模范作用。

康小明将清廉文化融入医院文化建设，建立健全廉政风险防控机制，规范医疗服务行为，针对医院药品采购、设备引进、工程建设等重点领域，制定详细的监督流程和管理制度，规范权力运行，加强监督执纪，强化廉洁教育、医德医风建设，定期开展廉政教育活动，组织观看廉政警示教育片、参观廉政教育基地，增强干部职工廉洁自律意识。多年来，医院未发生一起违规违纪事件，为医院健康发展筑牢了廉洁防线。

优化服务

“医院的高质量发展，最主要的是医疗质量和管理水平等方面的协调与可持续发展。要提升医院高质量发展水平，人才是关键，学科建设是基础，团队管理是重点。”康小明是一名扎根医疗战线多年的实践者和开拓

者，他深知只有医院的不断发展壮大，才能为更多患者和群众提供优质服务。

黄寨精神病医院主要开展各类精神疾病、心理问题、睡眠障碍等疾病的预防、治疗和康复。该院在采用药物治疗、心理治疗、物理治疗、中医治疗的同时，针对住院患者特点，汇聚省内优秀医疗资源，致力探索“中西医结合诊疗”“多学科联合会诊”“突出康复管理体系”的诊疗理念和新模式，百姓的价格，专家的服务，深受广大患者及家属的赞誉和社会的认可。

在医院，康小明还带领团队开展各种患者康复活动，包括图书阅览、书法、绘画、手工制作、下象棋、打乒乓球等，促进患者认识自我价值，发现生活乐趣，增强患者交际能力，还让患者能积极地适应和融入生活环境，促进其早日回归家庭和社会。

他高度重视医患沟通工作。不仅为医护人员订阅书籍，还积极邀请专家来院授课，全面提高了医护人员与病患的沟通能力。医院常态化开展“三好一满意”、争当“优秀共产党员”“人民满意的白衣天使”等活动；举办以“真诚微笑、温暖你我、优质服务、争当先锋”为主题的“服务之星”评选等，通过开展各项活动的开展，持续构建和谐医患关系。

“心理健康和精神卫生工作是一项系统工程，需要从公众认知、基础教育、社会心理、患者救治、社区康复、服务管理、救助保障等全流程，加大工作力度。站在医院高质量发展的起点，我们深知未来任重而道远。”康小明说。

记者 李杰华

助力城南防汛排涝

晋阳街泵站扩容改造工程主体完工

本报讯 5月11日从太原市政集团获悉，晋阳街泵站扩容改造工程主体结构已全部完成，正在进行进水管顶管工程、变配电室装饰装修、设备安装等“收尾”项目施工。

晋阳街泵站扩容改造工程作为“一泓清水入黄河”的重点工程项目，改造完成后将主要服务于晋阳街方涵汛期增加的雨水及滨河东路南中环桥下、祥云桥下汛期的雨水排放，有效提升城南地区雨洪抽排能力，消除内涝积水隐患，进一步完善太原市防汛排涝体系，提高城市整体防洪能力。

晋阳街泵站工程主体结构施工主要包括钢筋绑扎、模板安装、混凝土浇筑三道工序，参建人员通过细化绑扎流程、细化安装步骤、细化浇筑过程“三个细化”，确保主体结构施工稳固与安全。结合首次承接钢筋用量达1600多吨的施工情况，项目部提前组织人员学习钢筋绑扎的技术规范和要点，多次复核检验钢筋绑扎数量及搭接长度、焊接饱满度、钢筋间距等指标是否符合规范，保证验收合格后接续进行模板安装。细化安装步骤，项目部以钢筋为基准，组织工长、质检员等检测安装厚度、方木密度及对拉螺栓强度，确保安装稳固、支架安全。浇筑过程中，项目部采用“分层对称浇筑”施工方法，每完成一层浇筑后进行振捣，及时苫盖塑料膜进行养护，保证浇筑整体一次成型。

按照施工要求，东侧需接入一趟双孔进水管方涵，但施工场地内存在一趟电力方涵无法迁移。为确保电力线路安全运行，项目部决定开挖深沟槽，下穿电力方涵施工。经过专家论证后采取在电力方涵下方进行高压旋喷桩支护，沟槽两侧打设钢板桩并与底部增设的工字钢板横撑相连接，支撑两侧土体，打设降水井及时抽排，解决地下水位较高问题。施工中，施工人员实时监测电力方涵状态，保障了施工安全顺利推进。

(司 勇、武树桐)

农技专家开良方 科技助农促丰收

本报讯 “过去选种凭经验，现在选种靠科技！”近日，尖草坪区乡村振兴发展中心依托山西省农科市场专业调研情况，为该区众志合种植农民专业合作社的玉米种植开出了“科技良方”。

近年来，众志合种植农民专业合作社流转柴村街道呼延村2000余亩土地，用于农业科学技术研发和农作物种植销售，开展玉米等作物的新品种、新技术引进与推广工作。今年，该合作社被尖草坪区农业农村局列为2025年粮油作物大面积单产提升项目实施主体。

为确保项目顺利实施，尖草坪区乡村振兴发展中心立足本地多风少雨的气候特征，优选“瑞普826”“强盛370”等耐密植、抗倒伏的高产玉米品种，做好选种工作。同时，邀请德丰源种业公司为该合作社试验地块进行科学规划，按每个品种设置8行标准示范带，采用“三统一”管理模式(统一播期、统一密度、统一田间管理)，实时监测出苗率、抗倒伏性、穗粒数、千粒重等关键指标，为后续大面积推广积累科学依据。

尖草坪区乡村振兴发展中心相关负责人表示，将继续聚焦粮食安全主线，通过“良种+托管”模式，构建“科企地”三位一体的合作机制，为全区粮油大面积单产提升探索绿色可持续发展路径。

(刘志刚、张 佳)

放牧行为有规范 护航春耕保安全

本报讯 为维护生态环境，保障农忙时节的生产秩序，连日来，娄烦县公安局盖家庄派出所联合乡政府、各村委会，与牛羊牧工签订《规范放牧行为告知书》，以法治宣传与责任落实相结合的方式，推动牧业生产与生态保护协调发展。

当前正值农忙时期，为预防因农忙、放牧引发的光伏板等公共设施损坏及农作物损毁等矛盾纠纷问题的发生，民警与乡政府、村委会工作人员，深入辖区各村开展普法宣传传活动。民警、辅警通过“逐村走访+重点约谈”形式，向牧工普及《治安管理条例》《中华人民共和国草原法》等法律法规中关于财产损害责任条款，阐明违规放牧的法律后果，并明确划定禁牧区域。

宣讲的同时，民警采取“一户一签一讲解”模式，按照“谁饲养、谁管理、谁负责”的原则，与各村牧工签订告知书，明确要求放牧时严格遵守相关规定：一是严禁在光伏板安装区及春耕农田周边范围内放牧；二是固定牲畜圈养点，避免散养引发纠纷；三是放牧时要加强监管，不能早上赶出去、晚上赶回来，中间任由牛羊随意啃食。

此次行动将法治宣传融入牧业管理，维护了农户、牧户的合法权益，为农牧矛盾纠纷提前打好了“预防针”。盖家庄派出所将持续推进规范牛羊牧工放牧行为整治工作，引导牧户有序开展放牧养殖，实现春耕农牧“零纠纷”。

(刘友旺)



5月10日，小店区刘家堡乡西草寨村娃娃菜迎来丰收季，菜农穿梭其间加紧采收。

王韵菲 摄



5月11日，万柏林区“三河”复流水生态建设——再生水循环利用暨“三河”人工湿地水质净化工程玉门河复流项目正在加紧施工。该项目治理长度10.4公里，工程实施后可实现河道水生态修复、水体自净能力提升，促进流域人水和谐。

赵世凯 摄

我市启动托育服务 宣传月活动

本报讯 5月10日，全市“国际家庭日”主题宣传暨托育服务宣传月活动启动，“普惠托育 科学育儿”是此次活动的主题。

作为太原市倾力打造的普惠托育服务品牌，“晋心托”以晋阳古城文化为底蕴，秉持“政府主导、公益普惠、专业引领”的服务理念，按照“五统一”标准(即统一标准、统一品牌、统一价格、统一监管、统一信息化)，构建安全可靠、方便可及、价廉优质的婴幼儿照护服务体系。今后，市卫健委将大力度发展普惠托育，常态化加强行业监管，广泛性开展托育宣传，切实为居民群众提供方便可及、价格可接受、质量有保障的普惠托育服务，努力营造全社会支持、参与托育服务的浓厚氛围。

托育服务宣传月活动持续至6月15日。活动期间，我市将开展“十个一”系列主题活动，即举办一次集中启动仪式、开展一次服务技能竞赛、组建一支医育结合队伍、组织一场托育服务培训、举办一批家庭探园活动、开展一次安全监督检查、组织一次示范家庭评选、遴选一批优秀服务案例、制定一套管理制度规范、制作一部托育宣传视频。

(刘 涛)

太原轨道集团开展 党建联创活动

本报讯 5月9日，太原轨道集团与山西省无线电管理局、省无线电监测中心共同开展“党建引领安全生产，共筑轨道交通防线”党建联创活动。

为推进党建工作与业务工作深度融合，联创团队通过组织共建、技术共商、难题共解，探索轨道交通无线通信安全协同治理新路径，为城市轨道交通高质量发展注入活力。活动伊始，联创团队走进太原轨道交通控制中心，实地探访这座“城市地下动脉”的智能中枢。在工作人员的引导下，与会人员详细了解了太原地铁1号线、2号线所有上线列车的调度指挥和应急处置情况。联创团队移步企业文化展厅，透过“时光隧道”数字展墙，系统回顾太原轨道交通从单线建设到双线换乘的历史进程。

(司 勇)

民营企业服务月招聘活动举办

提供1600余个就业岗位

本报讯 由市人社局主办的“2025年太原市民营企业服务月招聘活动”5月10日在山西太原人力资源服务产业园举办，提供1600余个就业岗位，281人达成初步就业意向。

本次活动以“支持民营经济发展，促进高质量充分就业”为主题，为民营企业与求职者搭建起高效对接平台。活动吸引了来自太原及周边地区的76家优质企业参与，行业包括电力科技、数字经济、商贸服务、建筑装饰等多个领域。其中，山西敬天继保电力有限公司、北京今融道科技集团有限公司等行业领军企业纷纷亮相，共推出1600余个优质岗位，涵盖电气工程师、实验室主任、智能AI标书推广经理、区域业务经理等多个专业领域，充分

满足各类求职者的职业发展需求。

招聘会现场，600余名求职者在各展位就岗位职责、发展空间、薪资待遇等与企业招聘人员深入交流。企业招聘团队详细介绍企业文化、发展规划，耐心解答求职者关切问题，展现出良好的企业形象，共有281人与企业达成初步就业意向。

太原市公共就业服务中心负责人介绍，将持续深化就业服务，创新服务模式，拓宽就业渠道，5月16日、17日还将连续举办两场招聘会，为企业和求职者提供更多优质服务，助力高校毕业生等重点群体高质量充分就业。

(李晓井)

市疾控中心发布健康提示

三种疾病高发 做好预防是关键

本报讯 5月，气温逐渐回升，伴随人员流动及户外就餐需求增加，食源性疾病进入高发期；此时，降雨开始增多，为蚊虫滋生和登革热传播提供了条件；气温转暖使得病毒存活、传播力增强，托幼机构儿童户外活动频繁，密切接触、皮肤暴露增加，手足口病的发病也逐渐升高。5月9日，市疾控中心发布健康提示，本月，食源性疾病、手足口病、登革热3种疾病高发，市民要养成良好的卫生习惯，做好预防，健康一夏。

食源性疾病与饮食直接相关，由摄食进入人体的细菌、病毒、寄生虫或化学性有害物质所引起，通常具有感染性或中毒性。食物处理不当、免疫力低下是食源性疾病的高风险因素。专家建议，警惕风险食物，尽量不食用刺身、未全熟牛排、自制发酵的食品，不采食野生菌类、薯类，不购买来源不明的散装油、奶、预制菜等；保持清洁习惯，备菜时做到生熟食品分开，刀具经常消毒，食物烧熟煮透，剩菜及时冷藏，冰箱定期清理；做好症状监测，关注自己和家人身体情况，有腹痛、腹泻、呕吐、发热等症状时，要及时到正规医院就诊，并主动告知医生进食史。

手足口病是由多种肠道病毒引起的急性传染病，多

发生于5岁以下儿童，常表现为手心、足底、臀部及肛周出现红色斑丘疹或透明疱疹。专家建议，接种EV71型灭活疫苗，可用于预防EV71感染所致的手足口病，6月龄以上适龄婴幼儿应在家长带领下及时接种；托幼机构、学校每日要对教室、寝室、食堂、游乐设施等进行擦拭消毒，重点消毒门把手、桌椅、玩具等高频接触表面，室内使用加湿器时，要定期清洁滤网；家长要为儿童准备单独使用的餐具、水杯，衣物、被褥要勤换洗，在手足口病流行季，避免带孩子前往商场、超市、室内游乐场等密闭公共场所。

登革热是由登革病毒引起的急性虫媒传染病，传播媒介为埃及伊蚊/白纹伊蚊，我市近年来未发现本地登革热病例，但输入病例时有发生。专家建议，室内安装纱窗、蚊帐，使用蚊香或电蚊拍灭蚊；户外活动时，穿浅色的长袖长裤，并在暴露部位涂抹驱蚊剂；环境要清洁干燥，清除积水(翻盆倒罐、疏通沟渠)、填平洼地，阻断幼蚊的滋生条件；做好症状监测，从热带地区返回后2周内，如有发热、头痛、伴全身肌肉和关节痛、斑丘疹、麻疹样皮疹等相关症状，要及时就医。

(刘 涛)