

以“演”筑“防” 以“练”备“战”

——全市新冠肺炎疫情应急处置实战演练侧记

记者 刘涛 魏薇 邵蓉



万柏林区演练区域，居民有序排队等待采样。 张昊宇 摄

“各位居民请注意，请携带本人身份证，佩戴好口罩，保持一米安全距离，有序排队，等候检测……”1月8日8时左右，杏花岭区中车社区身穿红马甲的志愿者正引导居民有序进入核酸采样区，喇叭里循环播放着有关注意事项。

此时，除杏花岭区外，在万柏林区、小店区、迎泽区、清徐县……一场真人、真采、真检的全市新冠肺炎疫情应急处置实战演练开始，一场全面检验和提升新冠肺炎疫情防控处置能力和水平的“大考”正在进行。

采样有序高效

“请保持一米距离，往前走。”杏花岭区中车社区采样区被隔离带划分了3个通道，显著位置放有“入口处”“等候区”“采样区”等提示牌。在志愿者的引导下，居民有序排队等待采样。

“请摘下口罩，头稍向后仰，发‘啊’的音。”在6号采样台，身穿防护服的护士和居民核对外信息后，一边说着注意事项，一边拿出采样棉签，动作娴熟地将采样棉签在被检者咽喉部快速转了三圈，并把标本装入试管中封口。

“6号采样台送检。”采样台护士举着绿色小旗示意。不多时，一位身穿防护服的工作人员从采样护士手中接过装满核酸检测标本的专用送检箱，送至指定地点，等待送检。

万柏林区丽华苑小区是此次实战演练点之一。一大早，小区内被划分为封控区、管控区、防范区。14座白色充气帐篷分布在小区广场北侧、东侧，一座充气帐篷就是一个核酸采样点，广场西侧为采样点入口，离入口最近的一座帐篷是专为老人、儿童等特殊人群设置的核酸采样绿色通道。为避免采样人员交叉，各采样通道都设置隔离带，由专人引导居民前往不同的采样点，完成采样。

来自山医大一院万柏林分院的护士毕雅婷和牛玲，负责14号采样台的咽拭子采样，帐篷内还有两名工作人员负责居民身份信息登记。与以往不同的是，此次演练，居民只需要携带身份证，工作人员用手机一扫，几秒钟便可完成信息登记。“头抬高，放松……”毕雅婷准确快速地边消毒边指导居民配合检测，只用几秒钟采样顺利搞定。

演练中，四区一县均接受了一个混采阳性管“考验”。一个5比1混采管中检测出阳性，四区一县立即启动追踪管控，同步实施重复采样和流行病学调查。2小时内，应急采样队将混采的25人全部追踪到位，实行单采单送，6小时完成“复检”，结果全部阴性。

居民给力配合

7时50分，中车国际一期4号楼1单元四周拉起警戒线，这是杏花岭区新冠肺炎疫情应急处置实战演练的指定封控区。

“您好，我们为您采样，请出示身份证。”8时50分，两名身穿防护服的工作人员来到1单元王汉杰的家中，登记、询问、采样。“前两天晚上，社区干部就上门和我们说明演练情况。近期多地出现疫情，暴露了一些问题，这个实战演练很有必要，可以提高疫情应急处置能力，这也是对我们百姓的生命负责，我们必须支持。”王汉杰说。

“此次实战演练，是对我们采样队伍的一次检验。演练时，封控区居民都是鼻咽拭子单采，这对采样技术有较高要求。因此医院派出6名有丰富采样经验的护士，与社区干部一起入户采样。”市第二人民医院护理部护理督导薄凤萍说。

在中车国际一期院内，每个单元门都安排志愿者负责查验健康码、行程码和登记信息。“请出示健康码、行程码。”“给您。”8时左右，小区居民陆续走出家门，并主动积极配合志愿者查验、登记信息工作。“您好，10人一组往里走，排好队，请保持间隔一米。”“好的。”居民回应着。

刚做完核酸检测的管乾，和妻子带着孩子在小区院内活动。“这次演练非常必要。演练做好，有了疫情应急处置经验后，可以大范围推广，一旦疫情发生，各部门能迅速进入应急状态，有效防控。这是为群众做的一件实事，必须全力配合。”管乾说。

“居民都很给力，为了配合这次实战演练，都把自己的事情推后了，这让我们很感动。”社区志愿者刘晋英笑着说，“我也很荣幸能参与这次演练，对应急处置流程更熟悉了，一旦有疫情发生，可以科学防控，更好地服务居民。”

通力协作无间

演练现场，卫健、公安、工信、交通、城乡管理以及街道、社区等部门工作人员各司其职、互相配合，小区管控、引导、测温、登记、采样、送检、现场消杀、医疗垃圾处理等一系列工作有条不紊地进行。

“这台是应急卫星通信基站车，保障现场数据传输顺畅。只要通上电，就能传输信号，保障1.5公里范围内近200个用户同时使用。”在丽华苑核酸采样点，太原移动网络部应急班组工作人员张黎介绍。

为确保采样标本迅速转运，万柏林区交通局派出14辆转运车，专门负责运送采样标本，15至20分钟将标本送达市中心医院城市核酸检测基地。

演练当天，疾控人员忙得马不停蹄，进行环境检测、流调、封控区域终末消杀。万柏林区疾控中心工作人员孔垂青、白金亮，穿着厚厚的防护服，背上重逾10公斤的消杀设备，在楼道里跑上跑下，不放过每一个角落。

13时52分，看着所有医疗垃圾被装好随车清运后，太原润禾环卫工程设备有限公司的王浩森才松了一口气。为确保医疗垃圾安全转运，市城乡管理局在每个采样点安排一辆医疗垃圾转运车，并且由专人负责收运，车辆的行驶路线也提前规划好。演练当日，总计收运700公斤医疗垃圾。

市中心医院城市核酸检测基地，承担了此次实战演练的核酸检测任务。演练当日8时54分，该基地接收了第一批从万柏林区转运过来的42份核酸检测标本。标本检测、信息录入上传等工作紧张有序开展……演练当日，共接收4937管标本，截至20时30分，检测结果均为阴性，共涉及受检者2.2677万人。

按照疫情防控办要求，演练当日，其余5个县(市、区)同步启动全员核酸采样检测演练。截至23时，市疫情防控办传来最新数据：本次实战演练，十县(市、区)共采样5.0396万人，检测结果全部阴性。

我市征集价格标准化技术委员会委员

本报讯 1月8日，太原市市场监督管理局发布公告，公开征集太原市价格标准化技术委员会委员。

本次委员征集范围涉及太原市医疗、教育、服务业、商品批发和零售等领域。报名委员人选的市民需要满足部分条件。

委员候选人采取单位推荐或个人申请方式产生。委员候选人要填写“太原市标准化技术委员会委员登记表”，所在单位对登记表进行审核后，由单位负责人签署意见并加盖公章，于2022年2月8日前，将资料报送至太原市市场监督管理局价格科。(张勇)

小学生期末“乐考” 冬奥元素成亮点

本报讯 1月8日，记者从我市不少学校“乐考”展示活动中看到，在检验知识的同时，打通课本与生活的壁垒，融入了当下热门的冬奥元素。

杏花岭区外国语小学借“乐考”为冬奥加油，“雪车馆”等三个“乐考”场景的活动中内容紧紧围绕语文、数学两个学科的核心要素展开，整合了有梯度的有趣题型。晋源区实验小学教育集团首次尝试“乐考”形式，围绕冬奥话题，设置了趣味盎然、别开生面的实践活动。孩子们在轻松愉悦的氛围中闯关答题，提高了解决问题的能力。

同样，小店区大营盘小学、尖草坪区兴华二校等学校都将让冬奥元素闪耀“乐考”，通过这一过程，让孩子们感受中国力量，培养爱党、爱国、爱家的情感。(张晓丽)

1963年1月9日

中共太原市委批转市委处理右派分子五人小组《关于1962年摘掉右派分子帽子工作的总结报告》。《报告》称，1962年共摘掉120名右派分子的帽子，占右派分子总数的35.5%，现在还有右派分子220名。

1967年1月9日

中共太原市委核心小组成立。4月24日，中共山西省核心小组任命陈守中为市委核心小组组长。

1992年1月9日

太原市首批无线移动电话正式交付用户使用。用户可在半径30公里，即东到东山头、西到西山石千峰、北到阳曲镇、南到姚村和榆次南郊的范围内拨打国际、国内长途和市内电话。(中共太原市委党史研究室供稿)



“时代新人说——争取更大荣光” 走进杏花岭区

本报讯 1月7日下午3时，“时代新人说——争取更大荣光”主题宣讲杏花岭区专场，在杏花岭区委党校举行。5位“最美时代新人”宣讲了党的十九届六中全会和省第十二次党代会精神。

宣讲正式开始前，播放了短片《锦绣太原城》，介绍了太原的厚重历史。接着，太原消防救援支队高新大队学府站指导员刘涛领学党的十九届六中全会精神，并分享了自己的事迹经历。老军营街道劲松社区党委书记兼居委会主任张丽凤领学省第十二次党代会精神，声情并茂地讲述了用自己真情暖意为民排忧解难、用真心细心为民纾困的感人事迹。随后，山西焦煤西山煤电东曲矿职工李吉龙、山西国民师范旧址革命活动纪念馆讲解员石玉、太原市气象局预报员李树文和大家分享了自己的故事。

活动结束后，大家纷纷表示通过聆听此次宣讲，更加深刻领会了党的百年奋斗历史意义和宝贵历史经验，将会倍加珍惜、自觉贯彻，争做担当民族复兴大任的时代新人。(袁剑锋、陈琪、刘璟琛)

古交市拧紧春节用气“安全阀”

本报讯 春节将至，为确保节日期间用气安全，古交市从隐患排查、应急处置、优化服务等方面提前行动，为居民群众安全平稳用气保驾护航。

古交市深入开展燃气安全隐患排查大行动，严格落实燃气安全三项强制措施，即免费为用户更换自闭阀、不锈钢波纹管，要求客户使用带熄火保护装置灶具；聘请第三方专业检测机构对老旧小区、庭院管网、管井井盖等隐患易发部位开展安全检查，使用红外远程检测仪对长期无人居住房屋进行煤气安全检测；由城管部门牵头，市场监管、消防、公安等多部门会同燃气企业组成联合检查组，对全市较大餐饮场所和煤气锅炉进行排查。

在此基础上，古交市安排专业团队对全市地下管网、调压器、户外燃气表等设施进行细致查漏，对燃气气站等重点场所的消防、用电、安全规范执行情况等专项检查，要求值守人员强化燃气管网设施巡视，调度中心、服务热线、抢修中心24小时正常运转，确保突发状况得到及时处置。(徐方伟、弓忠义)

巨量固废有“婆家” “城市矿产”身价高

全国最大规模粉煤灰超细粉生产线有望年底“开吃”

本报讯 在占地面积14.72公顷的粉煤灰填埋场上，全国最大规模粉煤灰超细粉生产项目正在加快实施。“正在建设的储灰库，储量达到20万吨，可以装下山西兴能电厂一个月产生的粉煤灰。”1月7日，该项目建设方——西山华通水泥有限公司副总经理付贵珍介绍。

粉煤灰是燃煤电厂产生的固体废弃物，也是我市最大的工业固体废弃物之一。总装机容量达3120兆瓦的山西兴能发电有限责任公司，年排放粉煤灰约226万吨、脱硫石膏约36万吨。其中，仅30万吨粉煤灰和8万吨脱硫石膏，由西山华通水泥有限公司用于水泥生产。其余粉煤灰，绝大部分加水湿润后，通过皮带运输到山沟与炉渣、脱硫石膏一并填埋。目前，电厂一期粉煤灰填埋场已经基本填平，二期粉煤灰填埋场也开始高位运行。

华通水泥灰里掘金，通过建设粉煤灰提质加工生产线，生产超细粉煤灰和超细粉煤灰，增加粉煤灰作为水泥原料的掺量及配比，提高固废利用价值，可使粉煤灰售价由原来每吨十几元提高到每吨200多元。项目分两期建设，一期项目为粉煤灰提质加工生产线，投资约5.16亿元，年设计加工粉煤灰180余万吨；二期项目为

超细粉、陶粒和石膏粉生产线，可消纳电厂产生的剩余粉煤灰、脱硫石膏、炉渣等固废，投资约1.22亿元。

“项目预计在年底投产。”付贵珍表示，建成后，预计实现年销售收入2.67亿元，年利润总额1.5亿元，年上交利税3800余万元。(任晓明)

节能节地新项目，好！

粉煤灰作为固体废弃物，外排既污染环境，又占用土地，既废人力，又废财力。

华通水泥粉煤灰超细粉项目的上马，让粉煤灰变废为宝，得到了充分合理利用，既能用来化解粉煤灰所带来的环境问题，化解制约山西兴能发电公司可持续发展的瓶颈，又能将其作为一个新兴的资源，来发展多种实用性产品，可谓一举多得！

从“价格洼地”变为“价值高地”，关键还在于思维的转变。作为资源型经济的省份，山西如何寻求转型突破口，西山华通水泥的做法值得借鉴。

省疾控中心温馨提示 严格人员管理 严格风险排查

本报讯 当前，新冠肺炎疫情仍在蔓延，与我省毗邻的陕西、河南等地先后出现本土疫情，尤其河南省自1月2日起报告确诊病例，现已累计报告175例，我省外防输入压力持续增大。春节、冬奥会相继到来，人流物流剧增，人物、环境同防形势日益严峻，为守好山西阵地、维护正常的生产生活秩序，1月8日，省疾病预防控制中心温馨提示，各地要严格入晋人员和出省人员的管理，严格风险排查，与发布病例轨迹有相关交集的人员也要及时报备，遵守防控措施。

加强入晋人员管控。14天内有中高风险地区旅居史、有病例发生包括尚未调整风险等级地市入(返)晋人员、与病例活动轨迹重叠、购买涉疫进口冷链食品等情况的人员应主动向社区(村)、单位或酒店报备，积极配合落实疫情防控措施。从外省入(返)晋的所有人员要第一时间主动报备，第一时间做一次核酸检测，并按照属地规定严格落实防控措施。

严格出省人员管理。各级党政机关、企事业单位要带头倡议就地过节、非必要不出省。确需出省，请务必主动报备，全程做好个人防护，候机候车时尽量在空气流通的空间等候，不建议在人多、空气污浊密闭场所久留，返晋后主动做一次核酸检测，并积极配合属地落实防控措施。(魏薇)

市疫情防控办紧急提示 有深圳天津旅居史返(抵)并人员立即报备

本报讯 1月7日，深圳市报告2例确诊病例，为重点行业从业人员定期核酸检测时发现；1月8日，天津市津南区报告2例核酸检测阳性病例，分别为愿检尽检人员和发热门诊主动就医人员；河南省关联疫情已累计报告175例感染者，波及河南省、上海市和浙江省3地9市，河南省许昌市存在社区传播风险，郑州市已发生局部的社区传播。为严密防范疫情输入风险，1月8日，市疫情防控办紧急提示，自2021年12月24日以来有深圳市旅居史、2021年12月25日以来有天津市旅居史的返(抵)并人员，要立即向属地社区(村)、单位或所住宾馆酒店报备，自觉接受社区(村)管理。

对有深圳市和天津市津南区、南开区旅居史人员，暂时按照填平补齐的原则，自返(抵)并之日起算起实施“7+2”居家隔离医学观察，调整风险等级后按照相应措施实施管控。

对14天内有高风险地区旅居史返(抵)并人员实施“14+3”集中隔离医学观察，对14天内有中风险区旅居史返(抵)并人员实施“14+3”居家隔离医学观察，对14天内有高风险地区所在地市低风险区、有本土病例报告但尚未调整风险等级地市旅居史返(抵)并人员实施“7+2”居家隔离医学观察。

各级党政机关、企事业单位、公共场所等要严格落实“测温、验码、戴口罩”等基本疫情防控措施，健康码非绿码、行程卡有风险地区旅居史、体温异常、不戴口罩的人员拒绝进入。各用人单位要密切关注国内疫情发展变化，加强内部人员排查管理，对有高风险地区旅居史人员以及与涉疫人员有交集人员，及时排查管控。

各公路交通防疫检查站点和机场、火车站、长途汽车站等交通场站要落实“第一落点”管控责任，严格执行测温验码，对涉疫地区返(抵)并人员查验48小时内核酸检测阴性证明，不能提供的，在“第一落点”的核酸检测点采样检测，并落实查验信息登记。(刘涛)

检查进口冷链食品 确保春节市场安全

本报讯 1月8日，杏花岭区消息，市、区两级市场监管局联合对顶好食品海鲜市场开展专项检查，切实强化肉类、进口冷链食品等重点食品的监管，统筹做好常态化疫情防控下的食品安全监管工作，确保春节食品市场安全有序。

顶好食品海鲜市场是我市肉食、冻品及水产品的重要集散地。春节即将来临，市场交易吞吐量日渐加大。此次检查以进口冷链食品、牛羊肉卷和节日热销食品为重点，通过查验肉类产品进货手续，抽检重点食品的方式，严厉打击违法违规经营行为，规范食品经营行为。

检查中发现，个别经营户存在票据不完整、食品进货台账不能完全对应等问题，监管人员责令限期整改，并向经营户详细讲解规范经营要求。监管部门强调，要切实落实食品安全主体责任，严格执行进口冷链食品进货查验记录制度和“三专三证四不”的要求，确保账物一致，严格履行进货查验义务，严防病死动物产品，以及来源不明、未经检验检疫和检验检疫不合格的动物产品流入市场。(李杰华、刘璟琛)

太原两台电源车 驰援陕西抗疫

本报讯 1月6日15时，经过7个小时450公里的长途跋涉，国网太原供电公司两台应急不间断电源车安全顺利交接至陕西延安供电公司保电员手中。目前，两台应急不间断电源车已投入到当地居民和重要单位的抗疫保电工作中，体现了“晋电陕亮”的深情厚谊。

近期陕西疫情严峻，牵动着全国人民的心。在陕西抗击新冠肺炎疫情的关键时刻，为进一步支持陕西抗疫工作，按照国家电网公司和山西省电力公司要求，国网太原供电公司派出两台容量为800千伏安的应急不间断电源车。由该公司员工将车辆送至临汾吉县，在晋陕交界处，与陕西延安供电公司保电员工进行车辆交接。电源车于1月6日8时出发，穿越晋中、临汾，行程450公里，于15时到达指定地点。工作人员严格落实防疫要求，在不接触的情况下完成交接，22时顺利返并。(梁丹、常宇星)

聚焦疫情防控