

智慧央厨的温度

——并州饭店应急配餐全力保供战“疫”一线

11月25日0时后的夜晚，万籁俱寂，位于迎泽区郝庄镇的并州饭店智慧央厨二期配送基地灯火通明、自动化流水线作业昼夜不停，高音喇叭里实时播放着全市各个配送点送餐额的变化情况……

自疫情发生以来，并州饭店智慧央厨充分发挥集中采购、安全生产、冷链配送、全程溯源的优势，以国有企业的担当，肩负起全市多家隔离酒店、50多个核酸检测点、40多个社区，以及方舱医院、养老院和机场、火车站、高速卡口的配餐保供任务，每日供餐近4万份，40多台恒温配送车全天配送，把一份份安全、健康、带着央厨温度的营养餐送到居民手上。

央厨精度 高效精细化生产

疫情发生以来，并州饭店智慧央厨的配餐量由平时的一天1万多份骤增到近4万份，日耗用米面油5吨，肉制品8吨，蔬果10吨。

“蔬果肉蛋类等食材的供应，都来自资质齐全的种植养殖基地，经过严格的入库流程，再进一步地加工处理。”智慧央厨总经理胡丽娜介绍，除了保质保鲜，这里的每一株青菜、每一块肉都有自己的“身份证”。配送箱和餐盒上贴有溯源二维码，只要用手机“扫一扫”，就能看到今天的菜单、原料采购、相关检验、菜品加工、配送全程，食品安全在每一个流程上都看得清清楚楚。

蔬菜加工、米饭炊烟、肉类加工、蔬菜烹饪……在智慧央厨的生产区，感觉不像厨房，更像一个现代化工厂。听不到煎炒烹炸、勺碰锅沿的叮叮当当，只有开足马力的

机器轰鸣声；高筒帽、白制服不再是厨师们的“标配”，取而代之的是消毒防护服、一次性口罩、帽子和白色胶鞋的“全副武装”。工作人员进入各自的生产区域前，首先经过智能测温；之后进入风淋间，吹去身体的尘土与毛发；最后洗手、消毒。全程一条龙，缺一不可但效率很高。

在蔬菜加工间、热加工烹饪间、面点加工间，自动揉面机、拌馅机、智能蒸箱、自动翻转炒锅一齐上阵，成分配比、操作规程电脑程序执行最优计算，最大程度减少了人工干扰和污染。“保供期间，主食的制作量翻倍增长，我们一天平均要蒸制1万多个面点，才能满足配餐需要。”智慧央厨办公室副主任郝海峰说。

饭菜加工完毕，进入分装配送环节。出锅75℃以上、装箱70℃以上、就餐60℃以上，全自动装配线和保温餐盒，保证了就餐者能吃到热乎、可口的饭菜。

央厨力度 全员上阵不停歇

尽管智慧央厨使用了一系列的全自动生产设备，面对每餐上万份的工作量，职工与机器一直处于满负荷运转状态。

11月25日凌晨2时，基地副总经理何建军已经到岗，熬米粥、小米南瓜粥正在熬煮，冒着热气，散发出好闻的稻米香。“我们正在准备早餐，每一份汤粥都要熬到火候，再通过这条全自动粥品包装机进行无接触式包装，1小时可包装1万杯，赶在5点前把2万多份热粥陆续打包运出。”为了按时按量完成保供任务，何建军已连续15天在岗，每天的休息时间不超过4个小时。

凌晨3时，热炒间里炉火正旺，24位炒菜师傅轮转照看着40多口不锈钢自动翻炒锅，煎炒烹炸各道工序有条不紊。“今天的早餐有炆汁油菜、木耳炆小瓜、煎培根，菜吃着香还得有营养。”生产部副经理黄秀峰介绍说。

粥品、主食、炒菜烹制完成后，最后一道工序是在分

装间进行餐品分装。为保证餐品的温度和新颖度，这个车间的温度一直保持在近30℃。凌晨4时，工作人员穿上厚厚的防护服，做好岗前消杀，开始工作，连续站立近4个小时，才能装完所有餐盒。以上工种基本上忙完早餐，就进入午餐备餐阶段，午餐刚一结束，又要准备晚餐。一直到晚上10时，央厨的工作人员才能休息一会儿，几个小时，又将进入新一天的工作准备当中。

央厨速度 5G配送可溯源

11月25日凌晨4时，负责配送车队管理的行政部经理邓斌出现在出餐口，他要根据当天各保障点的供餐数量、时间对车辆进行调度，对各保供点订单完成情况再次复核。

从5时10分，第一趟任务最急的晋阳湖方舱医院800份营养餐开始发车，直到20时，最后一趟距中央厨房最远的市康宁医院方舱医院送餐车返回，进入清洗、消杀和充电状态，邓斌才算完成当天的全部工作。销售经理王强则立即进入工作状态——和客服、车间、各生产线核对第二天的订单数量、调配各类食材、进行生产准备，直至1时左右。

“基地开通了5G专线网络，定制化设计了微信小程序、手机APP以及电脑应用等终端平台，通过高性能图像采集设备、传感设备，实时采集数据，在0.1秒内就能完成传输处理，任何一个生产环节都能看得清清楚楚。”在基地信息中心，邓斌通过大屏就可以随时掌握奔跑在太原全域的40多辆恒温配送车的运营情况。5时30分，大屏显示，配送司机驶入了晋阳湖方舱医院，正在卸货，车辆的行驶路线、车厢温度湿度等情况一目了然。

并州饭店总经理王中华表示，并州饭店会时刻把品质与安全放在首位，严格管控不松懈、认真检测不放过、规范操作不含糊，用心做好每一餐，为抗疫贡献力量。

记者 张秀丽

法院“志愿红” 构建暖心防线

本报讯 11月26日，记者了解到，连日来，全市法院干警分批下沉，积极服务疫情防控工作大局，用实际行动书写责任担当。

近日，太原中院发出关于号召全院干警参与“无疫社区”创建活动倡议书，所有干警响应号召，化整为零到居住社区报到。连日来，全市法院干警积极响应，党员干警带头模范，登记表、给采样管贴试管码、清理医疗垃圾……太原中院干警们就地转向为志愿者，下沉社区抗疫，构筑疫情防控法院屏障，让党旗在防疫一线高高飘扬。

面对疫情，小店区法院干警们主动请缨、积极投身到疫情防控第一线。大马社区封控区内存在确诊病例，小店区法院的干警们变身“探照灯”，时刻进行监督、引导和说明，通过讲情、讲理、讲法的方式让居民严格落实相关政策，对生活确有困难的居民，帮助他们积极与社区和相关部门沟通联系，确保疫情不扩散、不外溢。

连日来，尖草坪区法院干警分批下沉辖区古城街道御景湾社区、南寨街道兴安苑社区开展志愿服务。(陈珊、王之凤)

检察干警“双报到” 筑牢疫情“防护墙”

本报讯 当前，我市疫情防控形势严峻，防控处于关键紧要时期。连日来，市检察院开展在职党员干警参与“无疫社区”创建活动，充分发挥党员先锋模范作用，线上线下“双报到”，坚守一线战“疫”。

日前，市检察院党组书记组织部署，机关党委牵头组织，通过微信群第一时间传达贯彻上级关于新冠病毒疫情防控工作相关文件精神，积极宣传防控指南、工作动态等。同时，发布倡议书号召全体干警就地转化为志愿者，在做好自身防护的同时，主动向所在社区报到，积极参与疫情防控。该院党组书记、党组成员、各党支部书记带头，在“平安并州”上报到，线下联系社区，完成线上线下“双报到”，亮身份、作表率，积极投身于支援疫情防控等工作。

一名党员就是一面旗帜，一个支部就是一个堡垒。截至目前，该院170余名党员干警已参与到核酸检录、环境消杀、路口执勤、以及登门排查、防疫宣传等志愿服务中，切实守护群众生命安全和身体健康。(刘友旺、杨琳)

米峪镇乡

群策群力筑牢防疫壁垒

本报讯 11月26日娄烦县消息，为切实保障人民生命安全和身体健康，米峪镇乡全面推进“无疫村”创建工作，充分发挥各村在疫情防控中的“战斗堡垒”作用，群策群力，群防群控，筑牢疫情防控坚实壁垒。

米峪镇乡各村把“无疫村”创建工作作为常态化防控的重要抓手，纳入重要议事日程，切实加强组织领导，明确职责分工，强化责任落实。广泛动员村干部、党员群众、网格员、志愿者等多方力量共同参与“无疫村”建设工作，群策群力，全面推进创建工作。

各村通过线上线下，开展多渠道、多途径、全覆盖宣传，充分利用广播、微信、宣传横幅等多种形式，采取群众喜闻乐见的方式，宣传开展“无疫村”建设的重要意义，引导群众积极参与创建活动，积极营造人人参与、共建共享的良好氛围。

各村在村口设置疫情防控执勤点，24小时轮班执勤，进村人员必须戴口罩、测温、验码、查看疫苗接种记录，发现异常情形及时报告，规范前期处置。在村超市、快递网点、饭店等公共场所设置测温扫码区、醒目位置张贴防疫标识，做好科学消毒消杀工作。(周皓)

清源镇

三个坚持推进全镇无疫

本报讯 清源县清源镇坚持将创建“无疫社区(村)”作为提升基层党组织治理能力的重要抓手，突出党建引领，发挥社区(村)党组织政治功能、组织功能，用实际行动筑牢群众家门口的“安全防线”。

坚持责任落实零缺口。成立由包镇领导、镇党委书记任双组长的“无疫社区(村)”创建工作领导小组，20个社区(村)成立疫情防控工作落实小组。镇党委书记、镇长日巡查督导，12名乡镇科级干部和20名中层干部以及6个县直单位80余名党员干部下沉一线编入网，20个社区(村)“两委”干部驻守一线。

坚持检测监测零误差。全镇设置10个常态化核酸采样点，统筹镇卫生院、吴村卫生院、县中医院4名党员建立先锋流动采样队，确保常态化核酸检测无死角、全覆盖；科学布局33个核酸采样点，确保应急状态下3小时完成全镇4.9万人的全员核酸检测任务。

坚持守护群众零距离。将全镇20个社区(村)细划为130个微网格，党员、村民代表、志愿者组建130个微网格先锋队，每人包联10至15户，实现全覆盖。(司勇、李萌)

高考艺术类考生 须开始自我健康监测

本报讯 为确保广大考生和涉考人员的生命安全和身体健康，确保在新冠疫情防控常态化下考试顺利进行，11月26日，省招考中心对2023年普通高校招生美术及音乐专业理论考试中的疫情防控工作事项进行了安排。

考生要进行考前48小时内核酸检测，并在考试前14天开始自我健康监测，如实填写健康监测登记表，考生本人和监护人(或监护人)签字并对登记表内容真实性负责。

目前仍在省外、外市、外县(市、区)的考生须按照报名所在地防疫要求，及时返回高考报名所在地备考。要及时向考点所在县(市、区)考试机构如实报告自身健康状况、相关行程安排等信息，回到居住地后第一时间按当地疫情防控要求完成风险排查。已经在报名所在地备考的考生，不得随意流动，以免影响考试。考生赴考点途中至考试结束离开考场，除身份核验外，要全程佩戴口罩。考试结束后迅速离场，不聚集、不逗留。(张晓雨)

永不褪色的责任与担当

连日来，受疫情影响，太原市城市排水管理中心晋阳区域保障所实行闭环管理。该所运行车间职工、退役军人张俊江坚守岗位，连续作战，为构建城市安全水环境贡献力量。

晋阳区域保障所是我市河西区唯一的全地下污水处理厂。太原市第四人民医院的废水全部进入晋阳区域保障所进行处理。

11月19日，原本还在休年假的张俊江闻厂区将实行闭环管理，便立即返回。

在日常生产运营中，晋阳区域保障所运行车间为四个班组倒班运行。受疫情影响，目前在岗人员严重不足，运行车间的30名员工被分成两组，24小时轮一班，工作时长、劳动强度大。

黎明破晓到午夜时分，每次上班，年逾半百的张俊江会亲自下入17米深的地下箱体巡视设备的运行情况，根据水质数据调整进水阀门，并通过对讲机与中控室对接，根据中控数据调整参数。

在细格栅(一种可以连续自动拦截并清除流体中各种形状杂物的水处理专用设备)前，张俊江一次次打开机盖，查看细格栅网是否淤堵，不时用铁钩子疏通堵在网上的树叶、纤维、毛发……

每当看到出水水质、水量等一系列数据都符合国家标准时，张俊江总会露出欣慰的笑容，一昼夜的艰辛付出都是值得的。

退伍不褪色，退伍不退志。张俊江永葆军人本色，与同事们一起坚守岗位，用实际行动筑起城市排水安全的铜墙铁壁，汇聚抗击疫情的坚实力量。

记者 郝晓炜



11月26日，府西街某超市内，居民正在选购商品。我市商超在做好疫情防控的同时，采取线上采购、送货上门等方式，保障居民生活必需品购买渠道畅通。张昊宇 摄

关于我市调整高风险区的通告

(2022年第184号)

降为低风险区。

二、调整为低风险区

小店区(6个)：平阳路北园街御龙庭5单元、合生御龙庭D座2单元、尊成小学小学、小店街道中心校李家庄小学、西贾社区、晋内溜面(真武路店)。

低风险区实行“个人防护，避免聚集”管理措施。低风险区内人员倡导非必要不离开本区域，跨市流动须持

太原市疫情防控领导小组办公室
2022年11月26日

关于我市调整高风险区的通告

(2022年第185号)

11号楼、12号楼、53号楼、54号楼)，解放路以西、西海子公园以东、羊市街以北、府西街以南(除猪头巷以东、府西银谷大厦以西、天平巷以北区域)区域，北肖墙19号院，北肖墙21号院，永定路9号，北晨苑3号楼2单元，北东佳苑1号楼3单元，北东佳苑2号楼3单元，北东佳苑14号楼1单元，北东佳苑14号楼3单元，北东佳苑14号楼4单元，中车一期，程东矿机宿舍单元，新民北街以南、五一一路以东、教场巷以西、精管东二道街38号以北区域，南华门东2、2条7号院，发展大厦，北河湾东村1号金林佳园二期，程东龙城苑A区，红沟南街19号坤界小区高2号楼2单元，柏新苑小区，馨春龙城苑A区2号楼2单元。

尖草坪区(2个)：阳曲镇五龙湾小区23号楼4单元，阳曲镇五龙湾小区10号楼1单元。

万柏林区(27个)：军安里小区13号楼，白家庄二中小区1号楼，下庄村花园南小区3号楼，东昇佳园8号楼，九院沙河湾沿岸16号，裕峰花园7号楼，华峪东A区4号楼，恒大雅苑4号楼，凤声河村东大街79号，金泽华府小区D座，西苑苑北A区6号楼，西苑苑北A区4号楼，康乐小区1号楼，康乐小区5号楼，西苑苑南B区18号楼，建雅苑小区4号楼，保利海德公园三期北门20-1-1013商铺，学府壹号院3号楼，澳林滨花园苑8号楼，远大凤凰湾2期7

号楼，恒大置业仓库，义井街15号1号楼，和平苑小区9号楼，兴汾苑1号楼，彭村天秀苑2号楼，金域园山小区4号楼，文兴苑小区10号楼。

高风险区内实行“足不出户，上门服务”封控措施。在实施封控后前3天连续开展3次核酸检测，后续检测频次根据检测结果确定。高风险区连续5天无新增感染者降为低风险区。

二、调整为低风险区

小店区(6个)：飞龙大院小区2号楼，长风观园2期5号楼，西部丽苑小区5号楼，美林湾小区25号楼，恒大滨河左岸3期19号楼，涂装厂小区2号楼。

尖草坪区(1个)：恒大名都7号楼1单元。

低风险区实行“个人防护，避免聚集”管理措施。低风险区内人员倡导非必要不离开本区域，跨市流动须持前3天3次核酸检测阴性证明。区域内各类人员按照要求开展核酸检测，其间尽量减少外出，不聚集、不扎堆，外出时做好个人防护；严格落实进入室内公共场所预约、错峰、限流、测温、登记、戴口罩等措施。

太原市疫情防控领导小组办公室
2022年11月26日