

政务之要

提升四大能力
做好疫情防控

本报讯 10月20日,市疫情防控领导小组指挥部召开工作调度会。副市长陈博出席并讲话。

会议要求,各级各部门要提升四大能力,持续做好常态化疫情防控工作。一旦发现疫情,立即激活应急指挥体系,形成疫情应急处置的强大合力。提高核酸检测能力,各县(市、区)要充分发挥第三方检测机构的作用,按要求准备可供2支至3支核酸检测支援队伍(每支队伍日检测1万管)的空间与场所。提升流调溯源能力,完善卫生健康、疾控、公安、工信、社区等多部门组成数量充足的流行病学调查队伍,分批次组建流调小分队。提升集中隔离能力,各县(市、区)要严格按照“三区两通道”标准和每万人口不少于20间的数量要求,规范设置和管理集中隔离场所,10月底前改造储备到位。提升社区疫情防控能力,10月底前,各县(市、区)组织辖区各社区结合实际制定完善突发疫情应急处置方案,进一步健全社区疫情防控工作体系,成立社区(村)防控办公室,下设综合协调组、健康监测组、医疗保障组、消毒组、转运组、后勤保障组、安全保卫组等工作组,提前开展培训演练,一旦发生疫情,立即从常态化防控转到应急处置。

(刘涛)

市第十二次党代会精神集中宣讲

市委宣讲团集中宣讲
市党代会精神

本报讯 10月20日,市委宣讲团成员赴我市部分县(市、区)、工(党)委,集中宣讲市第十二次党代会精神。

市委宣讲团成员、市委常务副秘书长潘侠在小店区宣讲;市纪委副书记王凯峰在迎泽区宣讲;市委组织部常务副部长康建斌在杏花岭区宣讲;市委统战部常务副部长张树明在万柏林区宣讲;市委政法委副书记冯少华在晋源区宣讲;市委副秘书长、市委政研室主任张美霞在古交市宣讲;市委党校副校长王晓东在迎泽区宣讲;市委党史研究室主任杨云龙在阳曲县宣讲;市委讲师团团长肖善才在市直机关工委宣讲;市委工信工委宣讲;市委卫健委主任张泽在市委卫健委宣讲;太原社科院党组书记、院长王耀武在中北高新区宣讲;市委党校市情与发展研究室主任范富在娄烦县和太原城市职业技术学院宣讲。

市委宣讲团成员围绕深刻认识市第十二次党代会的重要意义、全面领会市第十二次党代会精神,贯彻落实好市第十二次党代会精神,为全方位推动高质量发展、全面再现“锦绣太原城”盛景努力奋斗等方面,作了全面准确、系统深入的阐述,既有理论高度、思想深度,又有很强的针对性,进一步加深了我市党员干部对市第十二次党代会精神的理解和认识。

与会人员纷纷表示,聆听市第十二次党代会精神宣讲后,深感使命在肩、责任重大。要把学习贯彻党代会精神作为当前的重要政治任务,把思想和行动统一到党代会精神上来,把智慧和力量凝聚到党代会确定的各项目标任务上来,真抓实干、砥砺前行,为全方位推动高质量发展,全面再现“锦绣太原城”盛景作出新的更大贡献。

(本报记者)

西山煤电党建新模式
获得省级创新特等奖

本报讯 10月18日,在山西省煤炭企业管理创新成果发布交流推广会上,西山煤电集团“三融三化三联三创”党建工作模式荣获创新成果特等奖,杜儿坪矿、西铭矿、马兰矿、屯兰矿、晋兴公司、斜沟矿选煤厂等单位报送的涉及安全工作法、精益化管理、企业文化建设等方面的7项管理创新成果获得一等奖。

2021年,西山煤电党委创造性地构建“三融三化三联三创”工作模式,即党建责任与发展责任融合统一、党建工作与中心工作融合统一、党建质量与发展成果融合统一;标准化建设、一体化运作、情境化导入;组织横向联建、工作上下联动、机制健全联通;创优环境氛围、创造示范矩阵、创响品牌价值,从而使企业党建有方向、有方略、有方法。西山煤电党建工作与中心工作有效融合统一,同种一块田,不分你和我。党建活动的开展,也充分考虑到了职工的思想和情感,如中秋、国庆送温暖活动,得到了各单位职工的好评。集团党委还对一批优秀共产党员、生产能手进行了宣传,树立起一支让人觉得带劲的先锋队、有一批让人竖大拇指的好党员、取得一些让人称赞的好成果,提高了党组织的凝聚力和战斗力。(张秀丽)

我市7家企业
知识产权优势显著

本报讯 全省15家企业日前被确定为首批山西省知识产权优势企业,我市7家企业入选。

为进一步提升知识产权创造、保护和运用水平,培育一批知识产权密集型企业,山西省市场监督管理局组织开展了首批山西省知识产权优势企业申报工作。经企业申报、形式审查、专家评审等环节,全省15家企业被确定为首批山西省知识产权优势企业。其中,我市有7家企业入选,分别为:山西瑞飞机制制造有限公司、精英数智科技股份有限公司、山西汾西重工有限责任公司、中化二建集团有限公司、中电科鹏跃电子科技有限公司、山西高科耐火材料股份有限公司、山西省工业设备安装集团有限公司。

近年来,我市深入实施创新驱动发展战略和知识产权战略,优势企业培育建设工作取得一定成效。其中,太重集团被确定为国家级知识产权示范企业,中铁三局等13家企业被确定为国家级知识产权优势企业。

(张勇、汲建莉)

我市将实施东西山调水工程

分东西线铺设管道 向城市提供黄河水

小康
圆梦

太原市全面建成小康社会系列新闻发布会

本报讯 10月20日,市政府新闻办举行的“小康圆梦”——太原市全面建成小康社会市水务局专场新闻发布会上消息,为进一步优化水资源配置,我市将实施东西山调水工程,向城市提供黄河水。

“十三五”期间,全市关停407眼,压采地下水水量7779.28万立方米。通过关停压采、实施地表水置换、推进中水利用等工作,地下水位近年来连续上升,多年来地面沉降的现象得到了根本扭转。

“十四五”期间,我市计划实施东西山调水工程,重点是在引黄入太原城区供水管道7号隧洞处分水,沿东西两山铺设管道。其中,东线调水管线从城市北部东西走向向横跨汾河,沿东山山腰向东南方向铺设,至南部大学

城;西线调水管线沿西山山脊向南部方向铺设,至晋祠南1公里左右。全线使用封闭式管道自流输水,同时在输水管道上设置控制阀门取水,通过蓄水池、净水厂等工程措施分片供水,解决城市区域内需水户用水,水质根据用水户要求进行分质供水。

该工程主要向城市提供黄河水,东线向小店南部区域提供生活、工业企业用水;西线向西山城区边缘居民、

工业企业供水,同时供给部分地区的农业灌溉及东西两山“九河”生态补水。工程建成后可提高城区供水保障能力,优化用水结构,逐步恢复河流水系及地下水采补平衡,显著改善水生态环境,加快晋泉复流。

据悉,东西山调水工程实施后,还可实现城市和城乡接合部用水的同源、同质、同价,解决目前城乡供水不平衡问题。

(李涛)

开辟快捷通道 成立服务突击队
太铁全力保障救灾物资运输

本报讯 10月20日,满载棉衣棉被、食品等救灾物资的79540/39次货运班列抵达中鼎物流园。近期,太铁采取了开辟快捷通道、优先组织运输、成立服务突击队等措施,全力保障抗洪防汛救灾物资快速运送、及时抵达。

近期,山西遭遇有气象记录以来最强秋汛,部分群众基本生活受到影响,全国各地都在筹集救灾物资紧急驰援受灾地区。为保障救灾物资运输,太铁与相关铁路局集团公司密切协作,对救灾物资运输无缝衔接,快速转运灾区。

据了解,当天抵达的救灾物资专列发自上海闵行,货品包括过冬衣物、棉被、矿泉水、方便面等,共计48666箱,总重596吨,由上海长治商会组织筹集。当天在中鼎物流园进行捐赠交接后,这批物资将快速送达晋中、临汾、吕梁等地。

为做好救灾物资的运输保障,太铁协调沿线铁路部

门,专门制定了运输组织方案,优化专列线路,压缩物资中转停留时间,确保救灾物资第一时间送到灾区。

中鼎公司总经理李建平介绍,为圆满完成此次救灾物资转运任务,中鼎公司制定了快速装卸方案,开辟设置专门作业场地,投入10台叉车和1000个托盘,挑选40余名党团员组成服务突击队组织卸车作业,并发挥中鼎物流园多种方式联运优势,及时倒装转运物资,为物资及时送达受灾群众手中搭建起了快捷绿色通道。

(齐向真、马向敏、荣杰、周鑫)



专注快递提速的周浩

弘扬工匠精神
建设“锦绣太原城”



图片由受访者提供

拣选配货速度快

周浩在大学时期就认真学习,刻苦钻研,非常注重将专业技能与书本理论相结合,经常是同学们都下课去吃饭休息了,他还在实训室一遍遍地练习入库、出库、装车的操作,力求把每一个细节都做到极致。

“一件快递从卖家发往买家,需要经过入库、出库、装车、分拣、投递等多个环节。”他介绍,入库相当于超市在进货,出库就是准备售卖给消费者,不同的是在超市购物,我们能自己选择,而网上购物后,则由工作人员帮助我们核对。分拣打包等程序在一条流水线上,每个人都需要各司其职、又快又准地完成工序。他在天猫仓库拣选配货时,一个小时可以完成300多件。

“快递拣选、装车时要遵循‘重不压轻、大不压小,结实打底、方下圆上、规则形居底,不规则或易碎品摆上,先进后出、后进先出’的原则。”他表示,这些在学校学习到的理论知识,指导着他的工作,使他工作起来得心应手,在较短时间内从一名普通员工成长为一名管理人员。“如果一件商品因为自己疏忽,没有及时准确分拣出来,可能会造成货物不能及时送达,影响客户的生产生活。这些都是我们应该尽量避免的。”

细致负责能力强

在物流行业流传着这样一句话:“宁带千军万马,不带车队一兵一卒。”这句话充分说明了调度工作的不容易。

物流车辆调度关系着货物能否及时送达。调度员每天的主要工作就是安排车辆司机要送的快件,并帮他们规划最方便、最快捷的送件路线。而一旦有特殊情况,司机也会第一时间联系调度员。因此,调度员对每位司机的路途熟悉情况、身体情况,每条线路的来回时间,每日的运输计划等都要做到心中有数。遇到天气不好、道路封闭等特殊情况,还需要调度员及时分析研判、总结汇报、提出建议。在与司机沟通前,他总会先换位思考,站在司机的角度考虑问题,尽量用最简洁、通俗易懂的话语把最新情况解释清楚。

申通在山西省每日的进港量达60万票,出港量达20万票,做好如此庞大运量的车辆调度和管理,考验着调度员的工作能力和水平。每天上午是周浩最忙碌的时刻,他不是在核对车辆信息,就是奔走在转运中心内部指挥车辆入库、卸载货物等。一辆车装有几万件快递,稍不留神就会造成损失。他必须一遍遍核对车牌号、货物目的地、规划路线等信息,之后提醒小组长再次认真核对。

“双十一”在即,快递行业最忙碌的时刻即将来临。前几日,申通太原转运中心已对所有员工作了动员和鼓励,也制定了详细周密的应对预案。对于周浩来说,这是一场硬仗,必须打赢打好。

记者 胡引平

细致负责能力强

聚焦疫情防控

省疫情防控办提示

健康码异常人员
也要及时主动报备

本报讯 自10月17日西安市报告2名上海籍游客核酸检测呈阳性以来,宁夏银川市、吴忠市,甘肃兰州市、张掖市、酒泉市、嘉峪关市,内蒙古阿拉善盟,湖南长沙市,贵州遵义市,北京丰台区等多个省市先后发现相关病例,多地上调风险等级。为坚决防范疫情输入风险,10月19日晚,省疫情防控办发布紧急提示,近期省内有中高风险地区旅居史或与各地公布感染者行程轨迹有时空交集,以及健康码异常(黄码或红码)人员,都要及时主动报备。

公众要随时关注疫情。近14天内有中高风险地区所在地市旅居史人员,与各地公布感染者行程轨迹有时空交集的人员,健康码异常(黄码或红码)人员,以及有病例关联地所在地市旅居史人员,要第一时间主动向所在社区(村)和单位报备,接受社区(村)管理,积极配合落实防控措施。

对14天内有高风险地区旅居史的入晋返晋人员严格落实“14+3”集中隔离医学观察;有中风险地区旅居史的实施“14+3”居家隔离医学观察;有中高风险地区所在地市其他低风险地区旅居史的入晋返晋人员实施“7+2”居家隔离医学观察。对与各地公布感染者行程轨迹有时空交集的入晋返晋人员实施“14+3”集中隔离医学观察。有报告本土病例但尚未调整风险等级地市旅居史的入晋返晋人员,至少应做一次核酸检测,做好14天健康监测,待确定风险等级后及时调整相应管控措施。

近期非必要不前往上述地区,返晋后,主动向所在社区(村)和单位报备,按要求执行相应疫情防控措施。同时,随时关注自身健康状况,若出现发热、干咳、乏力、咽痛等不适症状,需尽快前往就近发热门诊或定点医疗机构就诊和排查,并如实告知旅居史和接触史。

当前疫情防控形势严峻复杂,相关单位要切实压实主体责任,交通场站、公共场所、娱乐场所、医疗机构、养老机构、学校等重点单位,要严格落实测温验码(健康码、疫苗接种码)、戴口罩、“一米线”、定期消毒等常态化防控措施,切实防范疫情风险。

(魏薇、郝东亮)

我省警方推出四项
出入境便民措施

本报讯 10月20日,省公安厅发布消息,今年以来,山西公安出入境管理部门立足移民管理职能,统筹疫情防控和经济社会发展,推出四项便民措施。

一是便利出境留学的内地居民办理证件。疫情期间,赴境外留学人员申请提前换发护照,对有效期届满的要求从半年放宽至两年。

二是便利申请赴港定居的我省居民办理证件。我省居民赴香港定居,其香港亲属因疫情原因不便返回内地陪同提交申请的,可由申请人单独提出申请,其香港亲属可通过在线视频方式接受询问。

三是为急需从香港返回的内地居民提供极速办证服务。到访香港地区的内地居民所持往来港澳通行证过期、遗失或损毁,申办出入境通行证返回内地的,证件审批签发时间缩短至三个工作日。

四是为在台湾地区长期居留的大陆居民办理出入境证件提供便利。在台湾地区工作、学习、生活等长期居留的大陆居民,所持往来台湾通行证有效期不足6个月或者证件过期、遗失、损毁的,可委托大陆亲友向原证件签发机关提交往来台湾通行证(不含签注)换发、补发申请。

(杨沫、王纳宇)

2010年10月21日

国务院印发《全国主体功能区规划》。规划将太原城市群列为国家层面的重点开发区域。明确该区域的功能定位是:资源型经济转型示范区,全国重要的能源、原材料、煤化工、装备制造业和文化旅游业基地。强调要强化太原的科技、教育、金融、商贸物流等功能,提升太原中心城市地位,推进太原—晋中同城化发展。

2019年10月21日至22日

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正在太钢不锈钢精密带钢有限公司、太原重型机械集团有限公司、汾河景区等地调研,并出席了2019年太原能源低碳发展论坛。

(中共太原市委党史研究室供稿)

中共太原历史上的今天



天然气迎峰度冬保供有序

本报讯 《山西省天然气(煤层气)迎峰度冬保供应急预案》10月20日公布。我省建立健全天然气(煤层气)迎峰度冬保供应急管理体系,有效化解采暖期天然气(煤层气)供需失衡对全省经济发展和人民生活带来的不利影响。

天然气(煤层气)迎峰度冬保供,是指每年11月至次年3月冬季采暖期天然气(煤层气)供应保障工作。《预案》明确了因上游限气、自然灾害或其他原因引起的供气中断或供气量不足造成采暖期天然气供需失衡,供气量、供气压力无法满足下游天然气市场用户基本需求状况的防范和应对工作。

应急响应由高到低分为一级、二级、三级、四级4个等级。省指挥部发布预警后,成员单位采取具体措施予以应对。省发改委负责调配使用全省保供应急储备资源;省工信厅指导各市和相关企业按照预警级别落实工业“压非保民”(保供应急情况下压非民生用气、保民生用气)措施;省住建厅指导城市供气“压非保民”;华新燃气集团科学调配管道天然气,在保障居民用气的前提下把停气范围和停气损失降到最低。

我省建立省级迎峰度冬保障供气专项资金,对迎峰度冬保障供气作出贡献的各级政府、天然气(煤层气)保供主管部

(何宝国)