

省委常委会召开会议

坚决拥护党中央对金湘军的处分决定

省委书记唐登杰主持会议

本报讯 10月11日,省委常委会召开会议,通报中央纪委监委关于给予金湘军开除党籍、开除公职处分的决定。与会同志一致表示,坚决拥护党中央决定,坚决拥护中央纪委监委决定。省委书记唐登杰主持会议。

会议指出,党中央决定给予金湘军开除党籍、开除公职处分,充分彰显了以习近平同志为核心的党中央一以贯之推进全面从严治党、将反腐败斗争进行到底的坚定决心,充分体现了我们党有腐必反、有贪必肃的鲜明态度,再次释放了反腐败斗争无禁区、全覆盖、零容忍的强烈信号。省委坚决拥护。全省广大党员干部特别是领导干部要切实把思想和行动统一到党中央决定精神上来,不折不扣贯彻落实党中央重大决策部署,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要坚持以案为鉴、警钟长鸣,不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,筑牢拒腐防变的思想防线,始终做到忠诚干净担当。

会议强调,各级党委(党组)要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设重要思想、关于党的自我革命的重要思想,以永远在路上的坚韧和执着推进全面从严治党,坚定扛牢管党治党政治责任,坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,努力营造风清气正的政治生态。要坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂,持之以恒加强党性教育,严明党的政治纪律和政治规矩,始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要持续保持反腐败高压态势,健全风腐同查同治制度机制,持续整治群众身边不正之风和腐败问题,坚决打好反腐败斗争攻坚战持久战总体战。要巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,完善作风建设常态化长效化制度机制,持续深化整治形式主义为基层减负,推动树立和践行正确政绩观。要进一步强化对权力运行的监督,扎紧制度笼子,严格制度执行,有效发挥巡视利剑作用,不断提高权力运行的科学

化、规范化、法治化水平。要树牢选人用人正确导向,加强各级领导班子建设,充分激发各方面干事创业的积极性、主动性、创造性。要教育引导各级领导干部严格遵守廉洁从政各项规定,管好亲属子女和身边工作人员,坚决抵制各种诱惑和围猎,切实做到严于律己、严负其责、严管所辖,知责于心、担责于身、履责于行,当好良好政治生态和社会风气的引领者、营造者、维护者。

会议指出,当前正处于奋力收官“十四五”、谋篇布局“十五五”的重要时期,全省改革发展稳定各项任务艰巨繁重。要深入学习贯彻习近平总书记考察山西重要讲话重要指示精神,牢记领袖殷殷嘱托,扛牢重大使命任务,坚定有序推进转型发展,巩固拓展全省经济回升向好势头,更好统筹发展和安全,全力以赴完成全年经济社会发展目标任务,扎实做好“十五五”规划编制工作,努力在推动资源型经济转型发展上迈出新步伐,奋力谱写三晋大地推进中国式现代化新篇章。

本报讯 10月11日,第十五届全国运动会蹦床项目战罢团体赛,山西女子蹦床队以总分167.81分斩获女子团体赛冠军。这是山西省体育代表团在本届全运会上获得的第一枚金牌。

蹦床比赛为期3天,设置了男女团体和男女个人4个小项,共有全国13支代表队的118名运动员参赛。根据赛程安排,10月11日进行团体决赛,10月12日举行个人决赛。

在10月10日进行的预赛中,山西女队全队稳定发挥,以领先第二名浙江队13.41分的绝对优势,强势挺进决赛。决赛阶段,山西女队先后派出姚瑾琪、张瑜、胡译乘和张欣欣登场。

“没有短板”是山西女队夺金的关键,每一位队员在场上都高质量完成了动作。其中,“领军人物”胡译乘得到57.01分的高度,而最后一个出场的张欣欣顶住压力拿下56.05分,帮助山西女队反超浙江队夺得冠军。

“今天比赛还是比较艰难的,我对自己的表现比较满意。”张欣欣赛后泪洒赛场,“最后一个出场压力比较大,但是我主动和教练说,让我最后一个(上)吧,让我来。”

拿到全队最高分的胡译乘,赛后表示“大家都做好了自己”。“今天我们全队的发挥都很好。”胡译乘坦言,“我最近改进了技术,有两个动作提升了难度,掌握得还不是很很好。”

山西女子蹦床队夺冠后,山西省体育代表团拿到了本届全运会的第一枚金牌。值得一提的是,在上届全运会比赛中,也是女子蹦床队为山西省体育代表团夺得首金。

此外,在男子团体赛争夺中,山西男队获得第八名。而胡译乘、张欣欣、张瑜3名女选手以及男子运动员周杰,则携手进入个人赛决赛。蹦床个人赛决赛计划于10月12日15时开赛。

女子蹦床队夺得团体冠军
山西代表团获十五运会首金

关注持续降雨

我市继续发布
地质灾害黄色预警

本报讯 10月11日16时,太原市规划和自然资源局与太原市气象局联合发布地质灾害气象风险预警,提醒有关县区和部门做好防范。

预警指出,预计未来24小时,小店区、迎泽区、杏花岭区、尖草坪区、万柏林区、晋源区、古交市、清徐县、阳曲县、娄烦县等地部分区域地质灾害气象风险预警等级为三级(黄色),风险较高。请各单位及负责人认真履职,做好地质灾害隐患点的巡查排查工作,特别是对房前屋后、居民区、厂矿、学校、企事业单位等人口密集区进行重点监测,发现险(灾)情立即组织群众避险撤离,并按地质灾害速报制度报告有关情况。(司勇)

确保用气用电安全稳定

本报讯 近期,我市遭遇连续降雨天气,对燃气与电力供应系统构成严峻考验。太原天然气公司与太原供电公司闻“汛”而动,迅速响应,以扎实举措筑牢民生保障防线,确保市民用气用电安全稳定。

降雨期间,太原天然气公司对接气象部门获取预警信息,召开“雨季三防”专项部署会,成立工作领导小组并修订应急预案,细化人员、物资、职责“三张清单”。各管线所对穿越河道、低洼地段、老旧小区的架空管线、阀门井等开展“拉网式”排查,对发现的套管锈蚀、塌方风险等隐患立行立改,守住供气安全第一道防线。在易积水小区,与物业构建“5分钟信息互通圈”,确保燃气异常及时处置。加强施工区域防护,对燃气设施加固封堵,配齐防雨排水设备,实现施工与供气安全“两不误”。

太原供电公司依托智能监控系统全天监测电网运行,一旦出现线路异常即刻定位故障点。针对低洼配电室提前安装挡水板、堆放沙袋,在积水严重区域部署应急发电机,对老旧小区配电箱加装防水挡板,用科技手段与前置措施降低降雨影响。通过社区群推送安全用电常识,提升市民避险意识。组建多支应急抢修队伍,对重点供电线路、变电站开展昼夜不间断特巡。优化抢修流程,确保接到报修后快速出动、高效处置。统筹调度抢修人员、车辆与物资,建立跨区域支援机制,保障各类电力故障及时修复,全力减少降雨对市民用电的影响。(于健)

保障市民平安出行

本报讯 连日来,我市出现强降雨天气,太原公交公司迅速启动汛期应急预案,从安全行车、人员值守、动态监测、车辆排查等维度发力,同步联动各分公司落实保障措施,全力守护市民出行安全。

针对恶劣天气行车风险,太原公交向各运营分公司下发提示,通过调度系统实时叮嘱、岗前安全交底,要求驾驶员严格执行“减速慢行、保持安全车距”规范,正确使用灯光确保视野清晰;遇路段积水时,需准确判断深度,禁止强行涉水,选择地势较高处停车并开启危险报警闪光灯,全力规避安全隐患。人员值守方面,各级各部门带班负责人24小时在岗,实时调度雨情、路况信息,确保突发情况快速处置。同时密切监测天气与汛期动态,收到灾害性天气预警后,安管人员立即深入临坡、临崖、临沟、临水等重点区域靠前指挥,根据实际情况采取停驶、缩线或改线措施。车辆安全排查同步推进,各分公司对公交车制动、灯光、雨刷等设施逐一检查,整改问题隐患,杜绝“带病车”上路。(齐向真)

精准调控下泄流量

汾河景区排洪上千万立方米

本报讯 10月10日,市汾河景区管委会发布信息,针对近期强降雨,管委会精准调控下泄流量,累计下泄水量1083.64万立方米,有效缓解了上游洪水压力,保障了河道行洪畅通与城区防汛安全。

汾河作为贯穿太原市区的母亲河,其行洪安全直接关系到全市防洪度汛整体安全。在近期连续强降雨严峻考验下,市汾河景区管委会坚决扛稳扛牢主体责任,全面启动防汛应急预案,全力保障河道行洪安全与沿线设施稳定,切实筑牢城市防洪安全屏障。

面对持续强降雨,市汾河景区管委会加强与省水利厅等多部门的协同联动,建立高效信息共享与调度机制,实现对主河道水情、流量的全天候动态监控。同时,加大对景区内边坡护岸、临水路段、跨河桥梁等重点区域的巡

查频次,确保险情早发现、早处置。在水位接近警戒线前,安保人员提前对主干园路实施封闭,并设置醒目标识,有效引导市民避险,保障人民群众生命财产安全。

各橡胶坝、闸坝作为河道调蓄的关键节点,各坝项目负责人与技术骨干严格执行24小时现场值守制度,密切跟踪雨情、水情变化,将坝前水位、流量及过水厚度等关键指标监测频率提升至每小时一次,为科学调度提供精准数据支撑。根据实时降雨与上游来水情况,累计实施橡胶坝降坝与闸坝开度调整60余次,精准调控下泄流量。强降雨期间,汾河下泄流量由平时的约1到3立方米/秒,逐步增至最高83立方米/秒,累计下泄水量1083.64万立方米,有效缓解了上游洪水压力,全力保障了河道行洪畅通与城区防汛安全。(陈剑)



为确保排水畅通,10月11日,环卫工人在迎泽大街劲松北路口清理雨篦子。

王韵菲 摄

“一点一策”消除道路积水点

本报讯 一点一策、24小时轮班值守、网格化巡查……面对连续降雨,市城管局市政建管中心紧盯下穿通道、低洼路段、易积水点位、桥梁挡墙等关键区域,及时上报各点位积水情况与处置进展,全力保障市政设施的稳定运行,为车辆和行人安全通行创造条件。

10月9日、10日,受持续降雨影响,小店区西柳林区域、太原南站人行下穿通道出现积水上涨、聚集速度快等险情,该中心市政应急保障队人员、车辆立即展开排水作业。队员们顶风冒雨,站在冰冷的积水中,高效进行抽排。因小店区唐槐园社区汾东大街积水漫过人行道,富士康南三门门口积水导致员工出入受阻,有一个骑电动车的市民困在水中。正在此处排水作业的应急保障站人员立即上前,帮助市民搬移电动车,深一脚浅

一脚地将电动车推至安全区域,化解了群众燃眉之急。10日凌晨3时,接到北张退水渠存在溢堤风险的信息后,市市政建管中心紧急调度应急车辆驰援,直至险情解除。

在我市市政设施运行监测中心内,昼夜灯火不熄。工作人员实时监控设施运行动态,发现或接到各信息渠道反馈的积水、污水井盖顶冒等问题,立即精准调度基层单位赶赴现场处置。“杏花岭区北中环街与解放北路交叉口(北中环街)东北角,污水井盖顶冒,已派单至保障一所。”“市政府热线办转办,晋源区南中环街与新晋祠路交叉口西南角,路中间有积水,请处理,已派单至保障六所”……“指挥中枢”的一条条指令高效流转,传递到防汛第一线,确保了问题的快速处置。(任晓明)

我市向物业服务企业发出倡议
为外卖骑手和快递小哥
营造友好环境

本报讯 近日,市委社会工作部与市房产管理局联合向全市物业服务企业发出倡议,呼吁共同为外卖骑手和快递小哥营造尊重、关爱与支持的友好环境,携手提升城市服务温度。

在城市的大街小巷,外卖骑手与快递小哥日夜穿梭,将便利与温暖送入千家万户,成为城市运转中不可或缺的“奔跑者”。他们早出晚归、风雨无阻,为市民生活与经济繁荣持续注入活力。物业服务企业作为社区运行的重要一环,不仅是管理者,更是温暖的连接者。为此,我市倡议各方积极行动,从以下三方面为骑手提供更多便利与关怀:

共商共建,优化出入管理。建立社区、物业、居民及骑手站点之间的多方沟通协调机制,共同研究制定既保障小区秩序、又方便骑手配送的管理措施,因地制宜设置“绿色通道”,让效率与温暖同行。

配套设施,提供暖心服务。加强楼栋标识和道路交通指引,科学设置快递外卖车辆集中停放区,配置共享货架、转运推车等便捷设施,积极引入智能快递柜、换电柜等终端服务。有条件的还可开辟临时休息区,让骑手有可停靠、可暖心的“驿站”。

心系骑手,成就一城温暖。主动为外卖骑手、快递小哥提供力所能及的指引和帮助,多一分理解,多一句问候,多一次便利,以微笑代替催促,以耐心化解焦急。服务没有终点,善意自在循环,让我们与骑手们并肩同行,让每次相遇都成为友善的互动,共同做好服务业主的“最后一公里”。

赠人玫瑰,手有余香。外卖骑手和快递小哥同物业人一样,都在为城市的更美好、业主的更舒心而努力奋斗。让我们从“一声欢迎、一次指路、一句辛苦”这些微小却闪光的行动开始,携手打造充满尊重、关爱与支持的友好环境,共同守护属于我们每个人的美好家园。(张慧)

全国人工智能挑战赛
精英数智荣获一等奖

本报讯 2025第三届全国人工智能应用场景区创新挑战赛近日举行,精英数智科技股份有限公司自主研发的“基于多模态AI的煤矿灾害立体感知与智能决策”项目获得一等奖。

创新挑战赛聚焦大模型、智能算力、具身智能等前沿领域,自3月启动以来,陆续启动了量子计算、具身智能机器人、智能矿山等专项赛。精英数智参赛的“基于多模态AI的煤矿灾害立体感知与智能决策”项目,构建了覆盖“监测—分析—预警—处置”全流程的智能防控体系,核心模块尽显技术优势,在智能矿山场景专项赛中获一等奖。

该项目获奖凭借的是技术实力与落地成果。其探放水智能监测模块依托多模态AI技术,实现探放水工程从设计到验收的全流程质量管控,已被应急管理部向全国推广。顶板智能化监测管理模块已在陕煤集团等大型国企煤矿陆续落地,通过AI算法7×24小时解析井下摄像头与传感器数据,自动识别人员违规操作与顶板离层风险,隐患出现瞬间即可推送处置方案并联动支护设备。(何宝国)

发展新质生产力
推进新型工业化