

新华社北京7月4日电 近日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平委托中央组织部负责同志向国家话剧院一级演员游本昌转达勉励和问候。

习近平表示,得知你在92岁高龄加入中国共产党,我对此感到高兴。你有一颗炽热的向党之心,令人感动。希望你发挥党员先锋模范作用,带动更多文艺工作者为推动社会主义文化大发展大繁荣、建设文化强国贡献力量。顺祝身体健康、生活幸福!

游本昌出生于1933年,长期从事戏剧表演,在《济公》等作品中塑造了许多深受人民群众喜爱的艺术形象,2024年荣获第32届中国电视金鹰奖中国文联终身成就奖。游本昌从事文艺事业70多年,早有入党心愿,但总觉得自己尚未达到党员条件。他2024年初郑重向党组织递交入党申请书,2025年5月被批准为中共预备党员。“七一”前夕,他参加了国家话剧院党委举行的入党宣誓仪式。

杨震率队来晋开展“因地制宜发展新质生产力 促进中部地区加快崛起”专题调研

唐登杰卢东亮张春林拜会

本报讯 (山西日报记者 杨文) 7月2日至4日,全国政协副主席、农工党中央常务副主席杨震带队在山西开展“因地制宜发展新质生产力 促进中部地区加快崛起”专题调研。2日,省委书记、省人大常委会主任唐登杰,省委副书记、省长卢东亮,省政协主席张春林在太原拜会杨震一行。

在晋期间,调研组赴太原、忻州,围绕生物医药、新材料、新能源、煤炭清洁高效利用等,深入企业和科研院所实地调研,并在太原召开专题座谈会。

杨震指出,推动中部地区崛起,是中共中央从我国现代化建设全局出发作出的重大战略决策。中共十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央高度重视中部地区发展,

习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动,作出一系列重要讲话重要指示批示,为新时代推动中部地区崛起进一步指明了前进方向、提供了根本遵循。山西作为我国重要的能源基地和老工业基地,是推动中部地区加快崛起的重要组成部分,近年来山西锚定新质生产力,在加快构建体现山西特色优势的现代化产业体系等方面取得了不少成效,要深入贯彻习近平总书记关于中部地区崛起的重要讲话重要指示批示精神和习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,全面贯彻落实中共中央关于中部地区加快崛起的重要部署,紧扣战略定位,发挥山西核心优势,克服短板,以科技创新引领产业创新,奋力开创中部地区崛起新局面,为中国式现代化建设贡献新力量。

拜会中,唐登杰对杨震一行表示欢迎,对全国政协和农工党中央给予山西工作的关心支持表示感谢。他说,近年来,全省上下深入学习贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,认真落实党中央关于中部地区加快崛起等战略部署,因地制宜发展新质生产力,着力构建体现山西特色优势的现代化产业体系,坚定不移推动高质量发展、深化全方位转型,扎实推进中国式现代化山西实践。恳请全国政协和农工党中央一如既往关心山西工作,在新质生产力培育发展、能源绿色低碳转型、内陆地区对外开放、创新资源集聚等方面给予更多指导,助力山西经济社会发展不断取得新成效。

省领导汤志平、李晓波参加有关活动。

深入学习贯彻中央八项规定精神
推动政法工作高质量发展
武晓花讲授专题党课

本报讯 7月4日,市委副书记、政法委书记武晓花以《深入学习贯彻中央八项规定精神 以良好的状态作风建设更高水平的平安太原法治太原》为题,为市委政法委机关及下属单位全体党员干部讲授专题党课。

专题党课上,武晓花结合自身学习感悟,带领大家重温了党的作风建设历程及经验启示。指出,加强作风建设,是筑牢对党忠诚、提升专业能力、践行司法为民、服务保障大局的必然要求。要深入学习习近平总书记关于加强作风建设的重要论述,准确领会把握丰富内涵、精神实质和实践要求,深刻认识八项规定推动当代中国在政治、经济、社会、党和国家治理等方面发生的历史性变革,结合太原政法实际,扎实推动学习教育走深走实,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要坚持以案说德、以案说纪、以案说法、以案说责,自觉把典型案例作为学习教育的“活教材”、改进作风的“风向标”,真正把“看在眼里的教训”转化为“刻在心底的警醒”,坚决筑牢廉洁自律防线。要在加强学习、调查研究、严明纪法、担当作为上下功夫,不断提升法治素养和综合能力,以作风建设新成效推进全面从严治党,为建设更高水平平安太原法治太原提供坚强保障。(尹哲)

市政协党组召开会议

杨继承主持并讲话

本报讯 7月3日,市政协党组召开会议。市政协主席、党组书记杨继承主持并讲话,市政协党组成员出席,非中共副主席列席。

会议学习习近平总书记在中共中央政治局第二十一次集体学习时的重要讲话精神,学习习近平总书记《用中长期规划指导经济社会发展是我们党治国理政的一种重要方式》《团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路》重要文章。

会议强调,要深刻领会习近平总书记在中共中央政治局第二十一次集体学习时的重要讲话精神,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,进一步完善作风建设常态化长效化机制,有力推动深入贯彻中央八项规定精神学习教育走深走实。要贯通学习《用中长期规划指导经济社会发展是我们党治国理政的一种重要方式》《团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路》两篇重要文章的核心要义,不断推进协商民主广泛多层制度化发展,组织市、县政协委员开展“我为太原市‘十五五’规划建言献策”活动,围绕“我市国民经济和社会发展‘十五五’规划纲要编制”广泛征集意见、充分凝聚共识,筑牢团结奋斗思想根基,把团结奋斗的磅礴力量转化为推动高质量发展的实际成效。

会议还审议了其他事项。

(阎铁洁)

生态环境轻微违法 免罚不免责

本报讯 7月4日从省生态环境厅获悉,日前印发的《生态环境轻微违法行为不予处罚事项清单》,明确16类“轻微不罚”和13类“首违不罚”情形,为企业划出环境监管“容错区间”。

该清单显示,“轻微不罚”事项涉及建设项目、大气污染、水污染、固废污染、土壤污染和其他类6大领域共16种行为。例如建设项目类中,未按规定进行环境影响评价擅自开工建设,若处于施工初期、未造成危害后果且及时整改,可不予处罚;大气污染类中,重点排污单位不公开自行监测数据,若责令改正后5个工作日内完成整改,也可免罚;固废污染类中,未按规定设置危险废物识别标志,若年产生或贮存危险废物量1吨以内且5日内整改,可不予处罚。具体来看,清单所列不予处罚事项,适用条件均要求违法行为轻微、未造成危害后果并及时整改。

“首违不罚”事项共13种,涉及大气污染、水污染、固废污染、排污许可、核与辐射等领域。“首违不罚”均需满足“初次违法”的条件,“初次违法”是指违法行为被检查发现时距上次被检查发现的同一违法行为已超过12个月。

需要注意的是,清单强调“免罚不免责”原则,当事人需及时纠正违法行为,消除影响。行政执法主体对已实施不予处罚的当事人应当进行教育,并加强事后监管。(任晓明)

我省今年普通高校 招生录取时间排定

本报讯 7月4日,省招考中心公布了我省今年普通高校招生录取时间。

艺术本科提前批7月5日至10日录取。

普通本科提前批(A段)院校7月12日至15日录取;普通本科提前批(B段)院校7月15日至20日录取;普通本科提前批(C段)院校7月21日至24日录取。

艺术本科批7月24日至29日录取。

体育本科批7月24日至29日录取。

普通本科批7月29日至8月11日录取。

普通专科(高职)提前批(含艺术专科(高职)提前批)8月15日至18日录取。

艺术专科(高职)批、体育专科(高职)批8月19日至22日录取。

普通专科(高职)批8月23日至30日录取。

各批次按相关规定投档后完不成招生计划的院校分批次实行网上征集志愿。征集志愿的填报时间、方式和要求,请考生关注山西招生考试网(www.sxkszx.cn)发布的有关公告。每批次录取结束后,当批次征集志愿前,考生可登录山西招生考试网查询录取结果。

(张晓丽)

我市本月举办 85场招聘会

本报讯 市人社局7月4日消息,我市7月将持续推进百日千万招聘专项行动,市及各县(市、区)将举办线上线下招聘会85场,重点聚焦高校毕业生、农民工等重点群体,同步服务用人单位招聘需求,促进供需对接。

百日千万招聘专项行动以“职引未来 筑梦青春”为主题,在本月举办的一系列招聘活动中,将广泛归集岗位信息,通过行业性、区域性、群体性专场活动,精准匹配人岗需求。其中,每周六在太原人力资源服务产业园举办的专项招聘活动中,还将同步举办高校毕业生等青年就业创业赋能行动,助力高校毕业生等重点群体和用人单位高质量充分就业。

(李晓井)

中国煤科太原研究院自主研发 全球首批超重型综采搬家装备下线

本报讯 在煤炭开采的世界里,一场关乎效率与安全的“革命”正悄然酝酿。中国煤炭科工集团太原研究院7月4日发布喜讯,由太原研究院自主研发的全球首批130吨超重型综采成套搬家装备正式下线。这套装备成为了煤矿开采领域的“超级助力器”,提升安徽效率(煤矿在安装和回撤综采工作面设备时的作业速度和安全性能)40%。这也标志着我国矿山重型装备技术再次实现重大突破,向着更高效、更智能、更安全的方向大步迈进。

煤矿开采中,综采设备的搬运一直是个“老大难”问题,尤其是特厚煤层的综采设备,重量大、体积大,需要耗费大量时间和人力,搬运过程中不仅效率低下,还存在诸多安全隐患,成为制约煤炭高效开采的技术瓶颈。如今,这套130吨超重型综采成套搬家装备的诞生,宛如一把“金钥匙”,成功打开了特厚煤层综采设备安全高

效搬运的大门。

这套“钢铁巨兽”由框架式支架搬运车和铲板式支架搬运车两大“得力干将”组成。框架式支架搬运车堪称“大力士”,它搭载了高功率清洁防爆发动机,动力强劲,能够轻松应对复杂的井下环境。6×6全轮驱动的设计,无论是泥泞巷道,还是崎岖坡道都能如履平地。值得一提的是,它还具备反拖制动功能,这一“神器”让重载下坡变得安全可靠,就像给搬运车装上了“安全降落伞”,极大地降低了运输风险。

铲板式支架搬运车则是“环保先锋”与“操控高手”的结合体。它搭载蓄电池动力源,在井下作业时实现零排放。采用的分布式轮边驱动系统和电液复合协调制动技术,让它拥有了优越的驾驶操控性能,即使在狭窄的井下空间也能灵活自如地作业,精准完成各种搬运任务。

不仅如此,这套装备还拥有“智慧大脑”,全景环视、人员防接近、自动驻车等主动安防智能辅助驾驶系统的搭载,如同给装备配上了“千里眼”“顺风耳”和“安全卫士”,大大提升了大型装备在受限空间作业的安全性能,让煤矿工人告别了以往高强度、高风险的工作模式,为他们的安全和健康提供了有力保障。(张秀丽)

发展新质生产力
推进新型工业化

中央生态环境保护督察组
群众信访举报转办和边督边改
公开情况一览表(第二十八批)



扫描二维码查看详情