

省府新闻办发布会

破获养老诈骗案 669 起 追赃挽损 1.58 亿余元

山西警方打击整治养老诈骗战果丰硕

本报讯 7月15日,省政府新闻办举行新闻发布会通报,自今年4月全省公安机关开展打击整治养老诈骗犯罪专项行动以来,全省目前已破获养老诈骗案件669起,其中现案485起、积案184起,抓获犯罪嫌疑人647人,打掉涉养老诈骗犯罪团伙22个,追赃挽损金额1.58亿余元,为广大老年人营造了良好的社会治安环境,以实际行动维护了全省政治安全和社会稳定。

开展打击整治养老诈骗专项行动是党中央作出的重大决策部署,是公安机关当前的一项重要政治任务。我省打击整治养老诈骗专项行动开展以来,全省公安机关积极响应、迅速行动,加强线索排查,强化案件侦办,全力追赃挽损,加强宣传发动,在全社会形成了打击整治的强大声势,取得明显成效。

在线索排查方面,全省公安机关公布多种举报渠道,充分发挥110、反诈App、专门举报电话的作用,引导群众

积极主动提供违法犯罪线索,动员线上线下警力,主动深入老年群体开展全面摸排,精准摸排各重点领域线索。同时针对全国专项办“12337智能举报平台”下发线索,做到了与举报人全部联系,线索全部核查、到期线索全部办结;对重点线索逐项建档登记,深度研判,跟踪盯办,确保每一条核查处置到位。专项行动开展以来,省公安厅已办结省专项办转来的涉养老诈骗线索1797条,立案50起。

在案件侦办方面,按照“稳、准、狠”要求,全省公安机关对涉案深挖彻查,对现案加强攻坚突破,重大疑难案件挂牌督办,形成严打高压态势。各地在工作中明确重点,落实警种单位责任,精准打击整治养老投资诈骗、老年保健品诈骗、涉众型经济诈骗等突出违法犯罪。对跨区域、团伙化犯罪循线深挖,抓幕后、铲窝点、打平台、断资金、追逃犯,形成强力震慑。专项行动以来,全省各地破获了一批大要案件,掀起打击整治高潮。

在追赃挽损方面,公安机关与市场监管、银保监等部门积极配合,清查犯罪分子资金流向,及时查封、扣押、冻结诈骗所得资金,全力追赃挽损。同时,加大对涉案财产甄别、审查、认定力度,做好涉案财物清运、财产变现,资金归集和清退等工作,最大限度挽回受害群众的经济损失。截至目前,全省公安机关追赃挽损金额达1.58亿余元。

在宣传发动方面,全省各级公安机关充分利用微信公众号、视频号、抖音、快手等网络媒体平台、业务窗口、户外电子显示屏等载体,积极开展线上线下宣传,民警入户向老年人及子女讲解涉养老诈骗手法。专项行动开展以来,全省共举办主题宣传活动639次,发放宣传册、宣传资料52万余份,悬挂宣传标语1.7万余份,电子屏滚动宣传8.1万余次,制作宣传片721个,发送新媒体信息930余条,阅读量达126万余次。

(杨沫)

本报讯 记者7月15日了解到,省工信厅、省民政厅制定推出《关于推进5G+智慧社区建设融合发展的实施方案》,在“十四五”期间,推进建设智慧共享、和睦共治的新型数字社区。

按照《关于推进5G+智慧社区建设融合发展的实施方案》,我省将选取具备智慧社区基础条件的地区开展试点,以居民需求和社区难点为切入点,强化5G、人工智能等新一代信息技术在社区管理中的融合应用,促进社区服务向扁平化、精细化、智能化、高效化方向发展。同时,依托5G网络,优化社区公共环境,提升社区生活便捷化、智慧化水平。

便民服务方面,开发依托“5G+物联网”的居家服务泛感知交互平台,跟踪老年人身体健康数据,监测家用电器、水电气、消防等硬件设备,协同视频、声音捕捉,实现老人状态及时感知。推动社区医疗门诊与老人居住时数据互联互通,建立居家老人健康在线档案,及时提醒老人服药、就诊和医院回访、体检,实现疾病预防、尽早救治。发展5G+智慧监护服务模式,创新“在线交互+上门陪护”等多种模式相结合的服务产品。

以5G+自助终端模式为社区居民提供各类公共信息服务,统一身份认证、优化升级电子证照服务、推动电子印章服务等,增加政务服务事项网上受理、办理数量和种类,减少居民纸质材料重复提交。对证明事项、社会救助、疫情防控等便民服务事项进行整合植入,实现社区内一站式政务办理。

引导银行等机构自助服务终端进社区,依托5G数据传输、借助大数据分析,对电信诈骗、网络诈骗等风险行为甄别预警,保护居民财产安全。推动无人物流配送,依托5G基础通信设施和人工智能算法,实现智能规划路线、自主乘梯、自动呼叫门禁、主动避障避行人,解决社区物流配送最后一环的痛点,构建服务便捷、设施智能、私密安全的智慧社区。

在社区安全隐患治理中,依托物联网传感设备和5G低时延、高速率传输特性,通过传感器采集与人工巡视结合方式对窨井、照明、电梯等设施隐患监测、追溯,消防类传感设备数据智能化实时监测,即时启动处置流程,必要时联动告警,做到隐患早排查、问题早发现、事件快处理。

(何宝国)



十四五期间我省推进建设5G+智慧社区

开展“支教+思政”活动

我市推出三项措施
减轻建筑企业负担

本报讯 7月15日从市住建局获悉,我市将采取三项措施减轻建筑企业经营负担。

一是优化农民工工资专用账户管理。完善农民工工资专户管理机制,减少专户开设数量,降低企业管理成本。总承包企业在同一地区有多个项目的,可设立省内或市内农民工工资专用账户并在该账户下按项目单独记账管理;省内项目严格落实建筑用工实名制管理等制度的省级建筑业骨干企业等省内外大型企业,可在本省只设立一个农民工工资专用账户,报项目所在地人力资源社会保障部门备案即可。二是完善疫情防控工程计价依据。在疫情防控期间,施工现场采取相应疫情防控措施所产生的防控措施费,计入工程造价,按原计费基数乘以相应费率计取。三是推行工程保函替代保证金。在房屋建筑和市政基础设施领域全面推行保函(保险)替代现金缴纳投标、支付、履约、工程质量、农民工工资等各类保证金,有关单位不得以任何方式排斥、限制或拒绝接受保函,不得强制要求采用现金形式提供担保。

(陈剑)

助企纾困 应变克难

太原在行动



全省夏粮喜获丰收

本报讯 7月14日,国家统计局发布今年夏粮产量数据,我省夏粮总产245.2万吨,播种面积535.1千公顷,单位面积产量达每公顷4582.8公斤,夏粮生产喜获丰收。

今年的小麦长势好、产量高,国家小麦收购价格每0.5公斤提高了0.2元,农民收益增加。粮食生产环环相扣,我省各级农业农村部门突出早、快、实,狠抓春管春耕春种,确保粮食生产基础扎实。科技壮苗是今年夏粮增收的关键,去年山西大部分地区遭遇了有气象资料记载以来最强秋汛,导致山西小麦晚播面积大,冬前苗小苗弱,苗情复杂。省农业农村厅召开“科技壮苗”专项行动部署会,安排部署了“科技壮苗保丰收”专项工作及“三队包联”服务工作,重点服务临汾、运城、晋城的小麦生产。

政策给力,服务当先。各级农业农村部门狠抓冬小麦生产,3900余名专家包市包县包主体,送政策送技术送信息,深入田间指导农民加强冬小麦中后期管理,促使弱苗赶阶级好于预期。此外,我省积极推动惠农补贴政策落实,安排耕地地力保护补贴、种粮农民一次性补贴等资金90余亿元,一卡通直接到户。

(贺娟芳)



7月15日,由共青团杏花岭区委等单位举办的大学生返家乡社会实践活动在矿机小区举行。现场,大学生志愿者和督导员向居民宣传垃圾分类知识。牛利敏 摄

新时代文明实践

山西医科大学公共卫生学院入选国家高水平建设名单

本报讯 7月15日,记者从山西医科大学获悉,教育部近日发布《关于高水平公共卫生学院建设高校名单的公示》,经各地各有关高校自主申报、专家评议,共认定北京大学等18所高校为高水平公共卫生学院建设高校,山西医科大学公共卫生学院成功入选。

教育部等四部门1月4日发布通知,计划用10年左右的时间建成若干所具有中国特色世界一流水平的公共卫生学院,形成适应现代化公共卫生体系建设的高质量教育发展体系,深入推进新医科建设。山西医科大学牢牢把握难得的发展机遇,提前谋划、精心部署,全力推进

高水平公共卫生学院申建各项工作,把高水平公共卫生学院建设工作列为2022年重点工作,积极推进各项建设任务并取得了显著成效。

作为国家卫生战略布局的全国卫生系“老六所”之一,70年来,山西医科大学公共卫生学院为国家重工业基地培养了大批医卫人才。入选国家高水平公共卫生学院建设名单后,该校将推动公共卫生学院新一轮高质量发展,努力在人才培养、科学研究、服务社会、文化传承创新和国际交流合作等方面不断取得新突破。

(张晓丽)

山西植物又添新记录——密序山嵛菜

本报讯 7月14日,太原植物园对外发布了山西省十字花科山嵛菜属植物新记录——密序山嵛菜。太原植物园致力于保护山西物种多样性和山西特有植物资源,6月25日,该园科研团队在五台山采集到该植物,经必要的、严谨的鉴定,最终予以确定。

据介绍,密序山嵛菜为山嵛菜属多年生草本植物,山嵛菜属分北山嵛菜组和南山嵛菜组,本种属北山嵛菜组,与同组的其他物种比较有明显的鉴别特征,即本种的角果基部有宿存花萼。该植物多生于海拔2300米~4040米的山坡草丛或高山石缝中,植物园团队正是在繁峙县五台山东台发现它的。

该团队负责人任保清介绍说,本属的山嵛菜有重要的经济价值,其根、茎、叶柄、叶均富含人体所需氨基

酸和微量元素,辛辣清香,具有药用和食用价值。内含丰富的芥子油,以独特的香、辛、甘、粘的特性成为高级调味品,还具有助消化、杀菌、抗活性氧自由等作用,具有较高的食用保健价值。其中的主要辛辣成分异硫氰酸更具有抗菌、抗癌、抗氧化等多种药理作用。作为同属植物的密序山嵛菜,其理化性状需要进一步研究,但目前山西境内仅在五台山台顶有少量发现,作为新记录还须引种驯化,进一步观察生物学性状和物候记录。

此次密序山嵛菜的发现,为山西山嵛菜属植物增加了属水平的新记录,丰富了山西野生植物种质资源,为山西野生植物资源利用和保护提供了有效依据。

(刘晓亮 文/摄)

太原植物园科研团队新发现

始终把安全摆在首要位置
严格抓好责任落实举措落实

(上接第1版)蓝佛安走进调度集控中心,听取煤矿智能化建设进展成效,了解煤矿产能、年度生产目标,通过瓦斯监测预警系统察看数据变动曲线,与在岗职工亲切交谈,询问工作时长、待遇保障。随后,他来到井口察看入井检身、安全宣誓等岗位流程落实情况。蓝佛安强调,安全生产重于泰山,没有安全这个“1”,其他一切都是“0”。要教育引导广大职工树牢安全发展理念,把安全二字刻在心头,严格落实各环节安全管理规章制度,确保生产现场安全风险可控。要在推进智能化建设同时,加强管理创新、制度创新,促进生产安全高效,经营降本增效,更好保障国家能源安全,实现企业高质量发展。

当前我省主汛期将至,蓝佛安一路巡查汾河,察看流域生态保护治理及防汛工作。在汾河二库大坝及调度中心,他详细了解库容水位、坝体结构、防汛物资储备及水情监测等情况。蓝佛安指出,要密切关注天气变化,实时监视水情雨情,加强值班值守,完善预警预案,统筹考虑上下游防洪形势及水库安全,科学调度拦洪削峰,牢牢掌握防汛工作主动权,切实筑牢太原市防洪安全屏障。要持续深化“五水”综改,建立健全工作联动、水价倒逼等机制,更好运用市场手段促进水资源集约节约利用,推动流域各市水生态环境保护责任落实。近期太原市强降雨给城市排涝系统带来考验。蓝佛安来到晋阳街雨水泵站,听取太原市排水防涝工作汇报,详细了解积水点位置、形成原因及解决措施,实地察看污水泵维护运营等情况。他强调,治理城市内涝事关人民群众生命财产安全,既是重大民生工程,又是重大发展工程。要坚持系统思维,加强科学论证,强化顶层设计,借鉴先进地区经验做法,立足太原地形气象条件,长中短期兼顾,滚动实施、分步推进城市排涝、雨污分流和地下管网系统等基础设施建设,全面提升城市内涝治理能力。