

畅联山西 信号升格

我省建成5G基站超11.5万个

本报讯 近日从省通信管理局获悉,我省实施“畅联山西 信号升格”专项行动以来成效良好。目前,全省累计建成5G基站11.5万个、5G-A基站3300个、5G RedCap基站2.4万个,19769个行政村通5G网络;全省115个政务中心、163个4A级以上景区、151个交通枢纽、107所高等学校、2条城市地铁、1.5万部电梯、3400个地下停车场实现移动网络深度覆盖,2.3万公里公路铁路实现移动网络连续覆盖。

出台一系列政策性文件,为“信号升格”专项行动保驾护航。聚焦政务中心、医疗机构、交通枢纽、乡镇农村等重点场景,制定2.9万个“信号升格”重点场景清单;聚焦电梯、地下停车场等人民群众密切关注的重点场景,开展网络覆盖优化和补盲工程;按照适度超前原则,加

快推进5G-A和5G RedCap网络能力升级,有序促进万兆技术演进发展。

加强跨行业协同联动,组织电信企业和铁塔公司与医院、高校、交通、市政、文旅等部门建立“信号升格”工作会商机制;联合省住建厅开展“信覆家园”专项行动,建立住宅小区、商住一体楼宇等重点场景网络覆盖长效机制;联合省交通厅、省工信厅成立推进黄河、长城、太行三个一号旅游公路沿线5G基站建设专班,持续推进旅游景区、旅游公路“信号升格”。

建立基础电信企业自测、专业人员跟踪抽测等评测机制,持续提升网络供给能力。加大力度对高铁、高速隧道资源占用费、工程建设管理费 etc 费用进行减免;针对太原地铁1号线公共资源开放问题,联合省工信厅协

调相关进展,加大公共设施免费开放力度。

聚焦不同类型重点场景,分级分类、量身定制“信号升格”解决方案。针对交通枢纽、旅游景区等人流密集区域,超前部署5G-A网络,持续提升网络速率和使用感知,打造极致速率体验的5G-A网络体验区;针对住宅小区地下停车场、电梯等信号衰减严重场景,通过微功率、直放站等融合创新方案,解决群众“扫码难、支付难、通话难”等问题;针对黄河、长城、太行三个一号旅游公路等偏远区域建站难、用电难、成本高等难题,采取高低频协同组网、优化天面布局、部署光伏基站等方式,确保打通山西全域旅游发展格局信息“大动脉”。

(李 静)

聚焦3个类别 最高300万元

会展业发展项目补助可申报了

本报讯 为推动全省会展业高质量发展,充分发挥财政资金的引导和激励作用,近日从省商务厅获悉,2025年会展业发展项目可申报了。

据悉,今年在我省实施的展览、会议项目均可申报。同时,需在省内依法登记注册,具有法人资格的企事业单位、社会团体。同一项目由多个单位联合主办或承办,需协商推选出单个单位作为资金申请单位。申请单位依据信用管理部门规定,未被“信用中国”“信用山西”列入失信名单。同一项目不能重复申请、多头申请省级财政资金支持,以会参展、以展带会项目只能以其中一项作为申请项目。同一主办承办单位在一个自然年度内、同一举办地(市)多次举办同一题材会展项目的,只能以其中一项作为申请项目。申请项目须为市场化项目,政府机构主办或出资的项目均不在申请范围内。

申报项目聚焦3个类别。在引进展览项目方面,主要是指在省外举办过的、对我省经济社会发展具有促进作用的展览项目。涉及国际性、全国性、行业性3种展览项目,

按照各自引进举办展览总面积、省外参展商数量比例、境外参展商数量比例、展期等具体情况,分档给予补助,最高分别为300万元、200万元、100万元。

在自办展览项目方面,主要对在我省举办的展览总面积达到5000平方米及以上,展期2天及以上的展览项目给予补助,最高60万元。

在会议项目方面,主要针对在我省举办的,由全国性行业协会商会主办或承办的全国性、行业性会议、年会等活动。与会人员达到200人及以上,省外与会人数占30%及以上,会期1天及以上的会议项目给予补助,最高80万元。对境外参会人数占10%及以上,来自3个及以上国家或地区或国际性组织的会议项目,补助金额上浮30%,单个会议项目补助金额最高100万元。

此次申报分2个批次开展,申请单位可分别于今年10月19日、2026年1月19日前,通过“晋企惠”平台在线申报和纸质申报方式报送。

(李 静)



10月12日,观众在位于杏花岭区“在”美术馆欣赏“触不可及”草月流现代艺术展。艺术家们运用枯枝、花叶、光影等,将自然美学与当代装置艺术语言相结合,为观众营造出一片艺术场域。

王韵菲 摄

严惩危害食品安全犯罪

省法院发布典型案例

为进一步震慑涉食品安全违法犯罪,近日,省法院围绕“尚德守法 共享食安”主题,发布5起依法严惩危害食品安全犯罪典型案例。

芝麻香油掺杂掺假

被告人王某某以牟利为目的,在芝麻香油中掺杂添加其他食用油脂,并兑入网购的香精乙基香兰素。至2023年7月案发时,王某某销售金额共计27万余元。经检验,王某某所售芝麻香油中的油酸、亚油酸、乙基香兰素项目不符合国家标准。公诉机关指控被告人王某某犯生产、销售伪劣产品罪,并提起刑事附带民事公益诉讼。

人民法院经审理认为,被告人王某某在芝麻香油中掺杂掺假,勾兑添加不得使用的乙基香兰素,以次充好,其行为构成生产、销售伪劣产品罪。王某某认罪认罚。据此,以生产、销售伪劣产品罪判处被告人王某某有期徒刑二年五个月,并处罚金人民币20万元;没收违法所得,上缴国库;判处支付销售金额10倍的惩罚性赔偿金人民币270万元。

销售有毒、有害食品

2023年8月至2024年10月,被告人成某某通过非法渠道购买男性保健品,在当地某市场摆出售给被告人安某某,销售金额共计5.7万余元。安某某将购买到的男性保健品,通过线上线下渠道进行销售,已销售金额共计2.5万余元。案发后,公安机关从成某某、安某某处查获涉案男性保健品。经检测,该保健品含有西地那非、他达拉非成分。公诉机关指控被告人成某某、安某某犯销售有毒、有害食品罪。

人民法院经审理认为,被告人成某某、安某某销售明知是掺有毒、有害非食品原料的食品,其行为构成销售有毒、有害食品罪。二被告人认罪认罚,均已退缴全部违法所得。据此,以销售有毒、有害食品罪判处被告人成某某有期徒刑二年三个月,缓刑二年六个月,并处罚金人民币12万元;判处被告人安某某有期徒刑一年二个月,缓刑一年六个月,并处罚金人民币5.5万元。二被告人违法所得,依法没收,上缴国库;禁止在缓刑考验期间从事食品生产、销售及相关活动。

卤制食品中非法添加罂粟果实

2024年6月底,为增加所售卤制食品风味和销量,被告人刘某某使用添加罂粟果实的汤料卤制食品进行销售,销售金额共计2.6万余元。同年8月,某市行政执法机关、公安机关联合检查,现场查获添加罂粟果实的汤锅及卤制熟食品,后在刘某某家中查获罂粟果实8颗。经检测,送检的卤肉(小鸡腿)中含有罂粟碱、那可丁成分;经鉴定,送检的植物(种子和果壳)为罂粟。公诉机关指控被告人刘某某犯生产、销售有毒、有害食品罪,并提起刑事附带民事公益诉讼。

人民法院经审理认为,被告人刘某某在加工食品过程中添加有毒、有害的非食品原料罂粟予以销售,其行为已构成生产、销售有毒、有害食品罪。刘某某认罪认罚。据此,以生产、销售有毒、有害食品罪判处被告人刘某某有期徒刑十一个月,并处罚金人民币5.4万元;没收违法所得,上缴国库;向社会公众赔礼道歉并支付销售金额10倍的惩罚性赔偿金265465元。

本报讯 10月11日,中铁十二局发布信息,由该局参与申报的“陆域形成工程生态重建性修复关键技术研究与应用以深圳市海洋新城为例”项目,获评首届联合国“海洋十年”海洋生态保护修复大赛重点项目。

“联合国海洋科学促进可持续发展十年”(2021年-2030年),是迄今为止规模最大的全球海洋科技合作倡议,于第75届联合国大会审议通过,由联合国教科文组织政府间海洋学委员会负责具体实施。

中铁十二局承建的深圳市海洋新城生态修复项目位于深圳市海洋新兴产业基地东侧,主要包括4.76公里海堤护岸(堤防级别1级)建设、40.22万平方米海堤堤身生态及滨水生态空间修复、123万平方米生态湿地修复(其中红树林修复面积约21万平方米,红树林种植面积约21万平方米)以及部分海岸线生态化建设等施工内容,包含必要的给排水、电力、交通、休憩、环卫、标牌等配套设施建设。

施工中,项目建设团队提出的围填海生态化理念,将生态修复与空间拓展相结合,不仅缓解了用地压力,还提升了生态系统的稳定性和韧性,化普通围填海区为优质滨海发展空间。

中铁十二局总部位于太原,多年来为我市城市建设作出了积极贡献,南中环街西段就由该局施工建设。

(陈 剑)

优鲜多歌二期施工全速冲刺

本报讯 10月11日,山西转型综改示范区优鲜多歌消费品工业特色产业园二期现场施工正酣,目前进入“全工序并行”阶段。项目总投资6.63亿元、总建筑面积11.93万平方米,是山西省农产品精深加工领域的标杆工程。

幕墙龙骨玻璃已全部下单,吊篮数量持续增加,龙骨与玻璃同步安装;地下车库顶板回填土完成50%,地下室地面垫层完成60%;生活配套楼屋面找坡层正分段流水作业,各项工序无缝衔接。项目部提前编制专项方案,优化施工组织,增投大型机械32台套;同步强化防尘降噪、临边防护及高处作业管理,设置临时休息区与喷淋降尘系统,确保安全生产“双零”目标。

优鲜多歌二期项目建成后,将依托“生产基地+中央厨房+冷链配送”全产业链模式,实现年产能19.7万吨、产值20亿元目标。其4号楼、5号楼作为配套设施,将显著提升园区生产、运营及管理效率,为山西农产品加工向智能化、精细化迈进注入强劲动力。

(贺娟芳)

执行“叫应”机制保障司乘平安

本报讯 近期,我省多地遭遇连日阴雨天气,防汛形势严峻。山西交控集团成员单位切实扛牢防汛保通责任,严格执行“叫应”机制,周密部署、多措并举,织密防护网,全力保障道路安全畅通,守护司乘出行平安。

连日来,山西交控集团各成员单位加大路网巡查力度,严格执行“雨前排查、雨中巡查、雨后复查”机制,运用车巡、步巡和无人机巡查相结合的方式。对路面积水、路基沉降、边坡防护及交通安全设施等开展拉网式排查;对发现的风险点第一时间设置警示标志并处置。

同时,在重点风险路段提前布设应急抢险物资,及时清理倒伏树木与排水设施堵塞物,并利用雨停间隙迅速修复受损护栏、修补路面坑槽,加强机电设备巡检维护。此外,还通过沿线可变情报板、广播及时发布路况与安全行车提示,引导司乘人员安全驾驶、平安出行。

为了给司乘人员在雨天出行筑牢坚实的安全屏障,山西交控集团还深化“一路多方”联动联动机制,进一步提升协同作战能力,实现信息快速互通、资源高效整合,全面提升防汛应急响应与处置能力。

(梁 丹)

用马肉冒充驴肉制品

被告人赵某某系某市某驴肉火烧店经营者。2024年,赵某某从他人处购入3.9万余元的马肉等肉制品,掺入店内驴肉中对外销售,共计销售8万余元,获利4.4万余元。同年9月,行政执法机关、公安机关工作人员对赵某某经营的驴肉火烧店进行检查,现场封存驴肉一袋、板肠肚一袋。经检测,送检驴肉中含有马源性成分。公诉机关指控被告人赵某某犯生产、销售伪劣产品罪。

人民法院经审理认为,被告人赵某某在生产、销售过程中掺杂、掺假,以假充真,在驴肉中掺杂价格更为便宜的熟马肉等冒充驴肉对外售卖,销售金额共计8万余元,其行为构成生产、销售伪劣产品罪。赵某某认罪认罚,主动退缴违法所得,主动预缴罚金。据此,以生产、销售伪劣产品罪判处被告人赵某某有期徒刑十个月,缓刑一年,并处罚金人民币8万元;没收违法所得,上缴国库。

鸭货熟食滥用食用色素

被告人李某某为提高鸭货熟食销量,在煮制过程中添加食品添加剂复配着色剂,销售金额共计1.8万元。2024年10月12日,公安机关对李某某售卖的鸭肠进行抽检,经检测,涉案鸭肠中的日落黄、胭脂红项目不符合国家要求。同年10月24日,行政执法机关认定涉案鸭肠含有严重超限量的日落黄、胭脂红,足以造成严重食物中毒事故或其他严重食源性疾病。公诉机关指控被告人李某某犯生产、销售不符合安全标准的食品罪。

人民法院经审理认为,被告人李某某生产、销售鸭货熟食时滥用食品添加剂,足以造成严重的食物中毒事故或其他严重食源性疾病,其行为构成生产、销售不符合安全标准的食品罪。李某某认罪认罚,主动退缴违法所得。据此,以生产、销售不符合安全标准的食品罪判处被告人李某某有期徒刑十个月,缓刑一年,并处罚金人民币3.6万元;没收违法所得,上缴国库。

记者 任 蕾

五类行政诉讼代理人应依法出庭应诉

行政机关负责人应依法出庭应诉

本报讯 省政府办公厅近日公布《山西省行政机关行政应诉办法》。其中明确,5类行政诉讼案件无正当理由的,行政机关负责人应依法出庭应诉。

行政应诉是指公民、法人或者其他组织认为行政机关和法律、法规、规章授权的组织(以下统称行政机关)及行政机关工作人员的行政行为侵犯其合法权益,向人民法院提起行政诉讼,行政机关依法参加行政诉讼的活动。行政机关负责人,包括行政机关的正职和副职负责人、参与分管被诉行政行为实施工作的副职级别的负责人以及其他参与分管的负责人。

下列行政诉案件,无正当理由的,行政机关负责人应当依法出庭应诉:涉及食品药品安全、生态环境和资源保护、公共卫生安全等重大公共利益的;社会高度关注、影响重大的;可能引发群体性事件的;上级行政机关要求被诉行政机关负责人出庭应诉的;人民法院书面通知行政机关负责人出庭应诉的。被诉行政机关负责人可以不出庭应诉的情形有:不可抗力、意外事件、需要履行他人不能代替的公务、无法出庭的其他正当理由。

行政机关负责人依法在一审、二审、再审等诉讼程序中出庭参加诉讼,行使诉讼权利,履行诉讼义务,就实质性化解行政争议发表意见。

(何宝国)

(上接第1版)

尖草坪区

10月10日,尖草坪区召开“十五五”规划编制工作会,立足“三个发展定位”和“北部新城”建设目标,准确把握经济社会发展必须遵循的重要原则,紧扣产业基础、资源禀赋等实际,高标准、高质量完成好规划编制任务。

万柏林区

10月9日,万柏林区政府负责人在神堂沟街道督导检查防汛工作,在西峪社区药厂棚户区、砖厂棚户区和东沟棚户区实地察看老旧房屋现状和排水设施运行状况,紧盯地质灾害隐患点、老旧房屋、低洼易涝区域等重点部位,全面排查整治隐患。

晋源区

近期连续降雨对秋作物成熟收获和冬小麦适期播种非常不利,10月9日,晋源区农业农村局发出关于迅速开展“抢收抢种保丰收”行动倡议书,全力做好“抢收抢种保丰收”工作,确保秋粮丰收到手,秋播种足种好。

古交市

近日,中共古交市委党校新校区落成,该校区集教学研究、学术交流、生活服务、文体活动于一体,可同时满足200名学员封闭培训的需求,综合承载能力大幅提升,这是古交市优化办学条件、提升育人质效的重要举措。

清徐县

10月10日,清徐县委副书记赴马峪乡、东于镇、孟封镇、西谷乡等地,实地调研地质灾害防治和秋收工作,提出及时排涝降渍,降低田间水位和土壤含水量,抢抓晴好天气,加快收割进度,确保作物应收尽收,颗粒归仓。

阳曲县

近日,省能源局公布第三季度新型储能项目库调整清单,阳曲县科沃科盈技术开发有限公司建设的阳曲县400MW/800MWh独立共享储能电站项目(一期)进入省级新型储能项目库。储能是以新能源为主体的新型电力系统的重要支撑。

娄烦县

10月9日,娄烦县委副书记在细米河流域、南川河流域、地质灾害点、田间等地开展防汛工作,主持召开专题会议安排部署,强化底线思维、拧紧责任链条、全面排查隐患,坚决守牢防汛安全底线,最大限度减少农业生产损失。

综改示范区

近日,工业和信息化部公布首批制造业数字化转型促进中心建设主体名单,山西转型综改示范区驻区企业太原福莱瑞达物流设备科技有限公司,作为机械行业、石化化工行业、食品行业代表,成为山西省唯一的入选企业。

中北高新区

近期,省科技厅联合相关部门在晋创谷举办系列科技成果转化路演与对接活动,围绕能源低碳转型、先进制造升级、前沿科技应用、现代农业发展等领域,省内外高校、科研院所及地方科技部门参与,助力打通成果转化“最后一公里”。

(以上通 王 勇 编辑整理)