

我市与中南大学开展校地合作和科技成果对接活动

促进科技成果转化 助推高质量发展

本报讯 记者李茹 通讯员桑丽军报道:近日,由市科技局邀请中南大学科技园及知识产权管理办公室相关负责人带队一行莅临我市,开展校地合作和科技成果对接活动。并组织长治高新区、屯留区、省机电学院和8家相关企业召开了对接会。

对接会上,市科技局相关负责人

重点介绍了长治的人文景观、科技创新、产业布局和经济发展等。强调要与中南大学加强产学研合作,与企业精准对接、深度融合,引进先进科技成果和高层次科技人才,把校地合作落地落实,助推长治经济社会高质量发展。中南大学科技园及知识产权管理办公室相关负责人介绍了中南

大学科技创新和成果转化情况,并结合我市产业发展重点推介了4项科技成果。长治碳谷科技、长治凌燕机械和华舰集团等专家们进行了现场对接。

对接会后,中南大学专家一行还参观了我市人才夏宫,并深入山西潞安太行润滑油科技公司等企业进行考

察调研。

此次对接活动是市科技局全面落实市委人才工作部署的重要举措。今后,我市将持续深化校地合作,打造“智汇长治、才聚太行”引才品牌,不断引进高校高层次科技人才,促进高校科技成果落地转化,助推我市高质量发展。

市公安局发布提示

居民身份证到期换证可提前6个月办理

本报讯 记者许福勇 常乾栋报道:2025年起,首批有效期为20年的第二代居民身份证将陆续期满,届时将迎来居民身份证换证受理高峰。为避免出现“扎堆”的情况,提升身份证办理质效,日前市公安局发布重要提示,请广大群众查看身份证有效截止日期,在有效期满前6个月内申请换领。

据介绍,已满16周岁的居民,凭本人居民身份证换领(如遗失补领的,凭本人书面申请申领);未满16周岁的,由父母或其他监护人陪同,携带居民户口簿、本人及监护人

居民身份证申请办理;其中居民户口簿无法体现监护关系的,还需提供注明监护关系的材料。目前,居民身份证业务已实现“全国通办”,群众可选择就近的公安派出所户籍窗口申请换(补)领居民身份证,为减少集中换证期间排队等候时间,建议提前预约,错峰办理。

具体办证周期可咨询全市公安派出所户籍窗口,在换(补)领期间,急需使用居民身份证的,可以申请领取临时居民身份证。领证方式可选择邮政快递或前往受理窗口领取。如果想要查询办证进度,

可登录“山西公安”微信公众号——“民生警务”——户口(便民查询)——身份证办理进度查询——输入身份证号码、手机号码。

相关链接

根据《中华人民共和国居民身份证法》规定,第二代居民身份证按照年龄范围划分,使用期限有所不同:16周岁至25周岁的居民身份证有效期为10年;26周岁至45周岁的为20年;46周岁以上则为长期。另外,未满16周岁自愿申领的身份证有效期为5年。

电力服务 点亮生活

国网长治供电公司

加强用电设备检查 全力护航“供暖季”

本报讯 记者马嫣婕 通讯员李璠葆报道:“谢谢你们这段时间上门检查用电设备,我们可以对供暖季用电设备运行情况放心了。”10月30日,潞州区润泽礼园小区供热站值班人员李玉华对前来协助排查供暖设备用电情况的供电服务人员连连致谢。

在润泽礼园小区供热站内,供热机器轰鸣作响。国网长治供电公司的党员服务队队员们正在为供热站仔细检查配电室、备用电源、高低压电机等电气设备用电安全,对存在的问题提出整改建议,为供热站的稳定运行保驾护航。

除了主动走访供热站,党员服务队队员还将温暖送到辖区内电采暖用户家中。开展入户“上门体检”,对进户线及电采暖设备室内接线是否符合要求、是否有老化破损、电采暖设备功率是否与空气开关相匹配等情况进行逐一检查。对于存在的安全隐患,党员服务队队员耐心地提出整改意见和建议,现场答复用户提出的各类疑惑,并积极普



党员服务队队员为供热站仔细检查供热设备。

及安全用电、节约用电小常识,让用户在享受温暖的同时,也能安全、科学地用电。

另外,该公司还做好供电线路防大风、防火灾等季节性预防工作,加强辖区内重点线路巡视工作,加大防外力破坏、线路下方垂钩排查巡视力度,并要求巡视人员增强主动服务意识,在巡视中对周边群众进行电力安全知识宣传工作,为冬季取暖提供有效保障。

据了解,该公司已将辖区内45个供热站纳入重点服务名单,建立供电设备协同保障机制,开通7×24小时绿色通道。同时密切关注气温和供热企业的用电负荷变化情况,持续将保障冬季供热用电作为服务民生的重要实事。为做好冬季供暖工作加强用电检查与设备巡视,以实际行动守护供暖企业用电,让百姓温暖过冬。

屯留区稳步推进“无废城市”建设

加快绿色转型 营造宜居环境

本报讯 记者狄媚婷报道:近日,记者从市政府新闻办举行的新闻发布会上获悉,屯留区以打造“无废之城”为总抓手,统筹城市建设与固废利用,多措并举大力发展固废综合利用产业,着力提升各类固废“减量化、资源化、无害化”水平,为加快资源型区县绿色转型和高质量发展提供新动能。

近年来,屯留区立足地域和资源发展优势,大力推进固废综合利用产业,固废现代化治理体系基本形成,助力建设美丽屯留的成效初显。屯留区借力长治市建设国家级工业资源综合利用基地政策东风,制定了固(气)废综合利用产业发展规划,以经开区为主战场,积极布局废钢回收和交易、煤矸石综合利用、建筑生活垃圾分类利用、生物质能综合利用等固(气)废综合利用产业。同时,加大山西桓鼎、康之鼎、山西瑞赛格、山西住工、上海高雀等企业和项目培育力度,全力打造百亿级固(气)废综合利用产业链。特别是引进的山西桓鼎工业固废高值化低碳利用产业园项目,总投资10亿元,目前已完成前期规划设计,专业招商工作正在稳步推进中。

屯留区还强化要素保障,切实减轻固废企业负担。坚持要素跟着项目走,优先保障重点项目用地、环境容量、融资需求。目前已为固(气)废综合利用产业提供发展土地900余亩,切实兑现产业扶持激励政策,让企业发展轻装上阵。并积极引导支持企业与高校(科研院所)开展深度合作,加大本土专业人才培养力度,持续为固(气)废综合利用产业发展注入新动力。

五马市场所开展“食品安全进校园”活动

守护校园美好“食”光

本报讯 记者狄媚婷报道:10月29日上午,潞州区市场监督管理局五马市场所联合辖区13所学校、幼儿园在华夏斯坦福学校组织召开了一次“食品安全进校园”现场会活动,邀请部分家长和社会人士走进学校,实地查看学校食堂。

在活动现场,五马市场所对华夏斯坦福学校一楼食堂餐饮区进行检查,重点查看其落实食品安全主体责任情况,同时还与学生家长和社会人士互动,开展“你点我检 你点我查”的现场快检活动,并现场公布快检结果。之后,播放警示教育片,召开食品安全警示教育会,并对辖区校园食堂经营的负责人和食品从业人员进行培训及现场抽考。

在就餐时间,市场监管工作人员还邀请家长代表发放调查问卷,现场采集询问学生们对学校食堂的意见建议,调查学生们对餐食的满意度。本次检查发现的问题五马市场所已和校方沟通,后续将会“回头看”再次进行检查。同时,也要求其他学校对照自身,做出自查报告,保障学校食品安全。

五马市场所召开这次现场会,就是想通过以点代面的形式,让校园食品安全观念深入人心,让社会各界共同关注食品安全,同时普及食品安全知识,提升广大师生和家长们食品安全意识,共同维护、打造安全放心的校园食品安全环境。

今日天气

多云转晴天
2~3级偏北风
最低气温4℃ 最高气温17℃



中午前后紫外线强度为3级,弱,外出时不需要防护。

生活指数预报

穿衣指数为5级,以穿薄毛衣、夹克、风衣等为宜。



晨练指数为4级,不太适宜晨练。

明日天气

晴天
2~3级偏西风
最低气温5℃ 最高气温19℃

