

府境大开 风华共赏

瑞德·学府尚品营销品鉴中心盛大开放

本报讯 7月27日,瑞德·学府尚品营销品鉴中心暨美学景观示范区、精装样板间盛大开放。

当日上午9时,瑞德·学府尚品营销品鉴中心活动现场摩肩接踵,建设单位、合作单位、业界人士、知名媒体、特邀嘉宾及众多客户共聚于此,共同见证这一重要时刻。一场气势磅礴的鼓舞表演后,随着主持人的开场,瑞德·学府尚品营销品鉴中心开放盛典正式启幕(如右图)。

瑞德·学府尚品营销品鉴中心负责人在致辞中表示,瑞德·学府尚品作为河南瑞德房地产开发有限公司(以下简称“瑞德地产”)住宅项目3.0尚品系品牌升级之作,是该公司第四代住房生态大宅的升级之作,肩负着革新三里桥区域的使命。从规划到落地,瑞德地产始终以客户需求为核心,反复打磨每一处细节,无论是空间

设计,还是产品呈现上,都坚持真实透明,让品质一目了然。

在全体人员的见证下,项目负责人与嘉宾一同走上舞台,为瑞德·学府尚品营销品鉴中心剪彩。

随后,宾客们纷纷走进营销品鉴中心,沙盘附近、座谈会、区位图前都围满了人,前来咨询的嘉宾纷纷对项目的规划和产品表现出高度认可。

据了解,瑞德·学府尚品项目总规划占地约110亩,涵盖17栋楼。目前规划一期占地约50亩,建筑面积约9.6万平方米,其中建设1栋小高层、6栋洋房,共461户。整体容积率仅1.77,建筑密度低至20%,绿化率超30%,户赠送面积约20至40平方米,得房率超100%,并配备约6米层高露台,致力于打造高端圈层置业新标杆。(文/图 汪潭)



市城管局: 纠治“四风”树新风

本报讯(记者汪潭)7月23日,市城管局开展党风廉政建设专题教育,深入贯彻落实全面从严治党主体责任,筑牢党员干部职工拒腐防变思想防线,推动中央八项规定精神学习教育走深走实,推动群众身边不正之风和腐败问题集中整治见行见效,坚决纠治“四风”顽疾,弘扬新风正气。

活动中,市纪委监委案件审理室相关负责人以《“常见”“四风”问题的纪法分析》为题作专题讲解,深入剖析当前“四风”问题所面临的新形势,详细阐述常见“四风”问题的具体表现形式以及相关纪法规定,结合当下形势分析和代表性典型案例,进一步明晰纪律红线,提出切实可行的预防对策。通过此次专题教育,全体人员深刻认识到,党员干部职工必须时刻保持对根除“四风”积弊的清醒认识,真正做到知敬畏、

存戒惧、守底线。

该局相关负责人表示,党员干部职工要以此次活动为契机,紧密结合自身工作实际,将所学内容切实运用到日常工作实践中。严格遵守党的纪律和各项规矩,坚决抵制各种不正之风以及腐败现象的侵蚀。始终牢记全心全意为人民服务的根本宗旨,切实为群众办实事、解难题,以实际行动助力城管系统党风廉政建设,为推动城市管理工作高质量发展提供有力纪律保障。

此次党风廉政建设专题教育为城管系统全体党员干部职工敲响廉洁自律的警钟,进一步增强廉洁从政意识,提升拒腐防变能力,为营造风清气正的政治生态和工作环境奠定坚实基础,为推动城市管理工作高质量发展提供有力纪律保障。

市住房公积金管理中心组织开展内部稽核工作——即查即改 立行立改

本报讯(记者汪潭)为进一步提高住房公积金管理水平,提升内部风险控制能力,保障资金安全高效运行,近日,市住房公积金管理中心组织开展2025年全市住房公积金系统内部稽核专项工作,通过系统化、多维度的自查自纠,推动业务流程优化和服务效能提升。

稽核工作小组采用系统核查、调阅档案、实地察看等方式,对业务办理流程是否合规、政策执行是否到位、信息数据是否齐全、档案管理是否规范等方面进行全面稽核检查。

本次稽核工作以问题为导向,旨在进一步加深工作人员对政策

的理解和掌握,规范业务操作流程,推动业务标准统一。针对稽核中发现的各类问题,坚持“即查即改、立行立改”,联合相关业务科室复盘分析,建立整改台账,明确牵头科室、责任人和整改时限,完善问题整改闭环管理机制,强化内部监督,持续为我市住房公积金事业向高质量发展注入动能。

该中心相关负责人表示,将持续加大稽核力度,建立以风险管理为导向的稽核模式,着力提升内部稽核结果运用,确保各项政策执行到位、落实到位、监管到位,有效防范化解运行风险,筑牢资金安全防线。

三门峡凤凰国际: 招商启幕 艺展添彩

本报讯 7月22日,三门峡凤凰国际招商启动暨田跃民作品及收藏展在凤凰国际共享大厅圆满举行。现场气氛热烈,社会各界人士齐聚,共同见证这场科技与艺术深度交融的盛会。

作为活动指导单位,市科学技术局负责人表示,三门峡凤凰国际承载着推动当地科技产业升级的重要使命,期望其依托中关村创新基因,吸引更多高新技术企业扎根三门峡,为区域经济高质量发展注入活力,助力三门峡在科技浪潮中破浪前行。

凤凰城科技集团三门峡有限公司相关负责人详细介绍了项目情况,强调凤凰国际不仅是一座建筑,更是激发创新灵感、孕育成功希望的生态平台,为企业提供了充满可能的创意沃土。

新中国礼艺术大师田跃民分享了艺术创作心路与收藏故事,他认为艺术与科技犹如鸟之双翼、车之两轮,共同推动人类文明的进步。此次展览落地凤凰国际,是实现艺术与科技的有机融合,让观众在欣赏艺术瑰宝的同时,感受两者碰撞的奇妙火花,丰富精神文化体验。

凤凰城科技集团董事长周明德展望项目未来,指出三门峡凤凰国际以保福科技园4.0标准为蓝本,规划打造集科技研发、企业孵化、商务办公等功能于一体的产业生态平台,将为人驻企业提供全周期、全方位优质服务,助力企业成长。(汪潭)

的生态平台,为企业提供了充满可能的创意沃土。

新中国礼艺术大师田跃民分享了艺术创作心路与收藏故事,他认为艺术与科技犹如鸟之双翼、车之两轮,共同推动人类文明的进步。此次展览落地凤凰国际,是实现艺术与科技的有机融合,让观众在欣赏艺术瑰宝的同时,感受两者碰撞的奇妙火花,丰富精神文化体验。

凤凰城科技集团董事长周明德展望项目未来,指出三门峡凤凰国际以保福科技园4.0标准为蓝本,规划打造集科技研发、企业孵化、商务办公等功能于一体的产业生态平台,将为人驻企业提供全周期、全方位优质服务,助力企业成长。(汪潭)

市公共资源交易中心: 多方参与凝共识 标准共建促交易

本报讯(记者汪潭)为进一步推进公共资源交易标准化建设,广泛听取社会各界意见建议,近日,市公共资源交易中心举办“标准共建·交易共赢”公共资源交易标准化国家试点公众评议活动。我市行政监督部门、招标投标企业、评标专家、代理机构代表齐聚一堂、建言献策,协调推进标准化创建。

活动伊始,与会人员在工作人员引导下实地参观了智能化开放式服务大厅、开标区等功能区域,详细了解全流程电子化交易、多点分散协同智能评标、电子档案管理、大数据技术等标准化应用场景。

在联席会议环节,该中心相关负责人全面介绍了三门峡市公共资源交易标准化建设的总体情况。随后,各参会代表围绕公共资源交易标准化工作中的协调推进机制、标准实施过程中的问题与对策、如何加强部门间的协同配合等议题展开

了深入讨论,大家各抒己见,提出诸多富有建设性的意见和建议。

活动现场特别设置“标准您来评”环节,该中心工作人员对三门峡市公共资源交易标准体系2.0进行详细解读,包括标准的制定依据、主要内容、适用范围、创新点等,帮助参会代表更深入地理解标准。参会代表分组对公共资源交易标准进行讨论和评价,重点关注标准的合理性、实用性、操作性以及与实际交易工作的契合度,同时也对现行标准的适用性以及新增标准建议等方面进行积极探讨。我市一家招标代理机构负责人表示:“标准中关于招标文件编制的指引非常实用,评定分离相关标准是我们当下最好的‘工具书’。”

该中心相关负责人表示,将以此次评议活动为契机,把“让交易主体满意”贯穿标准建设全过程,持续创新举措,打造公共资源交易标准化“三门峡样板”。

重点高速项目加速推进 夯实交通根基

本报讯(记者刘彦君)近日,为加速重点交通项目建设,市交通运输局组织相关单位聚焦三门峡至洛宁、灵宝至永济(豫晋界)、永城至灵宝(三门峡境)三条高速公路项目,开展深入交流与工作部署,为项目推进凝聚合力。

这三条高速公路作为省、市“十四五”综合交通运输体系规划的重点工程,对于完善三门峡市“五纵五横”高速公路网布局、强化晋陕豫金三角区域交

通枢纽地位以及服务区域经济社会高质量发展起着关键支撑作用。特别是三门峡至洛宁高速建成后,三门峡主城区高速公路网将从“丁字型”升级为“十字型”,有效打破现有路网瓶颈,大幅提升区域通行效率,加强区域间的联系与交流。灵宝至永济、永城至灵宝高速开工建设后,将进一步打通晋陕豫三省省际通道,促进区域协同发展。

为推动项目下一阶段工作顺利开

展,相关部门明确三项重点任务。一是加快前期要件报批。成立项目专班,建立“周汇报”机制,安排专人与省级交通运输、发展和改革部门对接,重点推进三门峡至洛宁高速规划选址等前期要件办理工作,确保今年年底前具备开工条件,为项目建设赢得时间。二是深化省际协作衔接。项目专班和灵宝市交通运输局加强与山西省运城市、陕西省商洛市交通运输部门的沟通协作,尽

快签订灵宝至永济(豫晋界)高速公路两省节点协议,明确永城至灵宝(三门峡境)高速省际出口衔接方案。三是打造示范标杆工程。要求设计单位充分吸纳各方意见,对标国内一流服务区标准,将三门峡至洛宁高速服务区打造成为“路衍经济+文旅融合”示范工程,同时优化互通枢纽布局,确保与区域产业、旅游资源高效衔接,切实提升路网综合效益。

市公路事业发展中心: 紧盯项目抓推进 深入现场督落实

本报讯(记者刘彦君)为推动公路项目建设高质量推进,切实筑牢安全生产防线,近日,市公路事业发展中心组建督导组,深入项目建设一线,对S313线陕州区官前乡(林场)至店子乡(烟峪)段改建工程、崤函大道项目施工现场开展实地督导,全面了解项目进展与安全生产工作状况。

在S313线陕州区官前乡(林场)至店子乡(烟峪)段改建工程现场,督导组查看了项目规划设计、线路走向、桥梁改建以及技术标准等关键要素,与现场人员共同探讨方案,并针对改建桥梁和改线方案提出优化建议。督导组要求,设计单位需尽快优化设计方案,紧密结合道路现状及各项指标参数,精准优化线路方案,最大限度减少占地,提高土地资源利用效率。陕州区要积极配合与各方的沟通协调,及时将项目改建及优化方

案与相关部门对接,充分论证项目路线改建方案的可行性,加快前期工作推进节奏,加强与相关部门协同合作。

在崤函大道项目现场,督导组紧盯进度、安全与协调,沿路察看了青龙涧河一号大桥附属工程、跨连霍高速大桥T梁架设和涉铁工程的施工推进情况,询问项目推进过程中存在的问题和困难,并现场研究提出解决方案。在施工进度方面,要严格按照既定目标,加快青龙涧河一号大桥附属工程推进速度,合理调配施工人员和机械设备资源,在保证安全和质量的前提下,适当增加作业班次,确保各节点任务按期完成。安全管控是项目建设的重中之重,要聚焦高风险作业环节,增设明显的警示标志和安全防护栏,定期组织安全培训和应急演练,增强施工人员的安全意识,提升应急处置能力。



目前正值“七下八上”主汛期,陕州区交通运输局加强网格化巡查,对公路路基、桥涵、边坡等重点位置认真排查、整治。图为公路养护人员对淤堵桥涵进行清理疏通。 马英涛 摄

陕州区交通运输局: 以作风建设促民生改善

计划,在全局营造党支部书记带头学、党小组紧跟学、培训教育提升学、重要岗位强化学、同岗同类以案促学的浓厚氛围。学习结束后,分层级提交同级同类警示教育学习心得体会,进一步凝聚学习共识。

依托载体,精准发力。以作风建设为抓手,以民生需求为导向,一体推进“学查改”落地见效。建“司机之家”,依托3个站点配备9类便民设施,为司机提供便利;通“惠民专车”,实现全区262个行政村

通车,创新“党员包线+预约响应”模式,解决特殊群体出行难题;设“道路保通”应急分队,承担境内道路防汛抢险、路段疏通、车辆救援、紧急疏散等应急服务;构建“党组一机关党委—党支部—党小组—党员”五级联动网格化管理体系,推动系统党员融入道路巡养、公交安全营运、企业监管服务等工作,提供精细化服务,促进中央八项规定及其实施细则精神在交通运输领域落地生根,让群众真切感受到作风转变带来的“交通惠民”实效。(赵冰)

市交通运输局: 智慧交通落地 物流升级提速

本报讯(记者刘彦君)近日,三门峡新能源智慧大交通综合项目签约与新能源纯电重卡投放市场运营活动在市城乡一体化示范区(高新区)举行。新能源智慧大交通纯电运输公司的成立,将加速本地运输企业的市场化整合,实现运力优化与效率提升,助力打造规模化、标准化的现代物流体系。

以此为契机,市交通运输局精心布局,加快推进全产业链、全场景的智慧升级,全力构建“车、桩、网、云”一体化生态,打造智慧交通新标杆。在技术赋能上,借助5G、物联网技术,实现车辆的动态监控、智能调度和能耗优化,预计运营效率可提升超20%。基础设施建设方面,计划到2025年年底前,在全市建成500个充电桩、10座换电站,形成“城区全覆盖、干线全贯通”的便捷充电网络。同时,积极推动产业协同,带

动本地电池回收、储能技术等产业链蓬勃发展,培育百亿级新能源产业集群。此外,鼓励市城乡一体化示范区(高新区)在车辆运营模式、老旧车辆淘汰补偿机制等方面先行探索,为全市积累可复制、可推广的宝贵经验。

市交通运输局呼吁,各运输企业主动作为,加快新能源车辆更新,力争2026年纯电重卡占比超30%,抢占市场先机;各物流园区也应积极行动,主动配建充电设施,给予新能源车辆停车费减免、优先装卸等激励。交通运输局将强化政策协同,出台通行便利、运营补贴等支持政策,让企业有实实在在的获得感;加速基建布局,构建“城区3公里、园区1公里”充电服务圈;优化监管服务,规范市场秩序,及时破解运营难题,为项目发展保驾护航。

卢氏县交通运输局: 压实责任不松懈 交通保障有担当

本报讯 连日来,卢氏县交通运输局围绕“防大汛、抢大险、保畅通”核心目标,系统谋划、全面部署,扎实推进防汛备汛各项工作,为交通运输行业安全度汛筑牢坚实防线。

压实责任,构建严密责任体系。成立防汛工作领导小组,印发《卢氏县交通运输局2025年防汛工作方案》,明确各科室、下属单位及运输企业的职责分工,形成“一级抓一级、层层抓落实”的严密责任体系,为防汛备汛工作提供组织保障。

风险排查,消除潜在安全隐患。结合县城山区易发山洪、泥石流等特点以及“七下八上”主汛期特点,组织人员修剪过密树枝,消除视线障碍;全面清理边沟内的淤积泥沙、枯枝等杂物,保障排水畅通,降低内涝风险。同时开展“拉网式”隐患排查,道班人员坚

持日常巡查,3个检查组不定期抽查,累计排查干线路公里974公里、农村公路2600公里、桥梁160余座,发现并整改安全隐患9处,建立“发现—整改—销号”闭环管理机制,将隐患消除在萌芽状态。

强化应急,提升应急处置能力。修订印发《卢氏县交通运输行业防汛应急预案》,组建4支共106人的防汛应急抢险突击队;储备装载机、挖掘机等大型设备以及沙袋、应急照明等物资,完成20辆应急运输车辆的检修保养并分区域存放,确保随时可用。组织2次防汛应急演练,模拟公路水毁、隧道抢险等场景,提升实战响应与协同能力。此外,与气象、水利等部门建立信息共享机制,每日接收降雨预报、水位信息,通过微信工作群、应急广播等及时发布预警,实现“预警—响应”无缝衔接。(常娟娟)