



无限魅力江东城 东郊崛起看马村



马村区十一届区委常委会第六十六次会议召开



马村时政

推动工作提质增效

本报讯 (通讯员秦瀛) 12月6日,马村区召开巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作推进会。区委书记师少辉出席会议并讲话,区委副书记杨拥军主持会议。

师少辉强调,思想上务必高度重视,牢固树立底线思维,坚决扛牢政治责任,切实把来之不易的成果巩固住、拓展好。措施上务必过硬过细,坚持问题导向、目标导向、结果导向,推动整改再加速、工作再落实。责任上务必到人到事,牢固树立“一盘棋”思想,认真履职尽责,密切协作配合,形成工作合力。

守牢耕地保护红线

本报讯 (通讯员陈洁) 12月7日,马村区委书记师少辉带队调研辖区耕地保护工作。区领导孙光明、邱华东、高艳红、李亚明等陪同调研。

师少辉强调,要扛稳保护责任,进一步提高思想认识,牢牢守住耕地保护红线和底线。要压实任务节点,采取有力有效措施,确保在规定时限内完成耕地保护相关工作;广泛开展政策宣传解读,营造耕地保护、人人有责的浓厚氛围。要强化工作统筹,切实做到区、街道、村三级联动,形成工作合力;健全耕地保护动态监测监管体系,为马村区经济高质量发展保驾护航。

防范应对寒潮天气

本报讯 (通讯员孙洁) 12月9日,马村区委书记师少辉带队调研全区寒潮防范应对工作。区领导尹鹤鹏陪同调研。

师少辉强调,要坚决扛稳国之大者,持续关注寒冷天气变化情况,最大限度减少寒潮、雨雪对农业生产带来的损失。要时刻关心群众冷暖,坚决做好各项寒潮、雨雪天气风险防范和应急救援工作,保障群众生产生活秩序不受影响。要抓紧抓牢安全生产,从严从密做好重点领域安全防范,强化重点行业领域安全监管,做好风险动态监测,坚决确保群众生命财产安全。



12月12日上午,马村区总投资30亿元的“云台·天河”EOD项目举行开工仪式。该项目是集生态环境治理、科创文旅、高端养老、生命健康、新型消费、绿色产业和生态富民于一体的生态产业综合体,它的成功落地和顺利开工,标志着马村区迎来了高质量发展的新机遇。

本报记者 孙茜 摄

A04 | 住建观察

全市城乡建设领域碳达峰在行动

省住建厅第一考核组莅临焦作
开展工程质量监督机构和人员考核工作

本报讯 (记者张璐) 11月30日至12月1日,以省质安总站站长陈子培为组长的省厅第一考核组对我市工程质量监督机构和人员进行考核。

在考核部署会上,考核组听取了市住建局关于全市工程质量监督机构预考核、近三年建设工程质量监管等工作情况汇报,组长陈子培对全省监督机构考核内容进行说明,并对考核工作提出了具体要求。市质安科、质监站及各县(市)住建局分管局长、质监站站长参会。

随后,考核组抽取市建设质量技术服务站、沁阳市建设工程质量工作站、修武县建筑工程质量监督站3家监督机构进行实地考核,并详细了

市住建局安监站深入开展
低温雨雪恶劣天气安全生产检查

本报讯 (记者张璐) 据气象部门发布,12月10日起我市持续出现低温寒潮雨雪天气。市住建局安监站始终坚持人民至上、生命至上,把保护人民生命安全摆在首位,以“时时放心不下”的责任感,迅速反应、周密部署,印发《关于全市建筑施工领域做好寒潮雨雪低温天气安全防范工作的通知》,细化分工、明确责任,全体人员进入“战雪”状态。

12月10日,市住建局安监站立即发出预警,全体人员闻讯而动,放弃休息时间,鏖战严寒,在四城区建筑工地开展低温雨雪恶劣天气安全生产检查,全力保障建筑施工领域安全生产有序开展。

为切实做好我市建筑施工领域寒潮雨雪持续低温天气安全防范工作,市住建局安监站督促各县(市)住建局、各参建单位及时完善应急预案,落实应急预案各项措施,建筑

新区目标任务完成情况进行监督检查和考核评价。各县(市、区)、高新区要组织开展城乡建设领域碳达峰目标任务年度评估,有关工作进展和重大问题要及时向市城乡建设领域碳达峰、碳中和工作领导小组报告。

注重宣传,积极引导。开展多种形式的培训和交流,不断提高绿色城乡建设的能力和水平。注重发挥媒体宣传引导作用,及时报道典型经验和先进做法,进一步凝聚社会共识,争取各界支持,为推进工作创造良好条件。组织协调各方面力量共同参与绿色城乡建设,营造良好工作氛围,引导人民群众自觉维护美好家园。

到2025年,全市城镇新建建筑持续全面执行建筑节能和绿色建筑标准,装配式建筑发展比例力争达到40%,超低能耗建筑(低能耗农房)示范项目不少于3项,60%以上的城市社区达到绿色社区创建要求,基本完成2000年底前建成需改造的老旧小区改造,城市生活垃圾资源化利用率达到60%,农村基本实现生活垃圾分类、资源化利用全覆盖。

目前,全市城镇新建建筑持续全面执行绿色建筑标准,执行率、实施率均达到100%,位于全省“第一方阵”。争取到2030年,全市城乡建设领域直接碳排放达到峰值,间接碳排放控制成效显著。新建民用建筑节能水平大幅提高,用能结构和方式更加优化,可再生能源应用更加充分,城乡建设绿色低碳转型取得一定进展,建筑品质和工程质量进一步提高,生态环境、人居环境质量大幅改善。



为有效防控行政相对人法律风险,加快推进法律风险防控体系建设,最大限度保护行政相对人的合法权益,武陟县住建局组织工作人员通过线上线下等多种形式,扎实开展宣传活动。

图为12月8日,武陟县住建局工作人员正在为群众现场讲解违法风险的危害后果、法律责任、法律风险防控政策等内容。

本报记者 张璐 摄

本报讯 (记者张璐) 为深入贯彻习近平生态文明思想以及党中央、国务院关于碳达峰、碳中和重大战略决策,根据省住房和城乡建设厅等8部门《关于印发河南省城乡建设领域碳达峰行动方案的通知》,连日来,焦作市城乡建设领域坚持以人民为中心的发展思想,统筹城乡建设绿色发展,持续推进城乡建设领域节能减碳、绿色高质量发展,确保如期实现2030年前碳达峰目标,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

什么是碳达峰?碳达峰就是指在某一个时点,二氧化碳的排放不再增长达到峰值,之后逐步回落。碳达峰是二氧化碳排放量由增转降的历史拐点,标志着碳排放与经济发展实现脱钩,达峰目标包括达峰年份和峰值。碳达

峰与碳中和一起,简称“双碳”。总体部署,分类施策。为强化碳达峰工作的顶层设计,坚持全市城乡建设领域碳达峰一盘棋、一张蓝图绘到底,市住建局在全省率先出台《焦作市城乡建设领域碳达峰行动实施方案》和《焦作市“十四五”建筑节能与绿色建筑发展规划》,各县(市、区)、高新区既要严格落实总体部署要求,又要因地制宜、分类施策,制定同时满足自身实际和总体要求的工作措施,为全市城乡建设绿色低碳可持续发展明确方向和路线,指导全市城乡建设领域早日实现碳达峰。

系统谋划,重点突破。坚持碳达峰工作的系统性和协同性,坚持以城区和县城为重点,兼顾农村地区,将绿色低碳发展理念与城市更新、老旧小区改造、海

《焦作市既有建筑消防设计审查验收技术指南》技术评审会召开

本报讯 (记者张璐) 为解决既有建筑改变用途、消防设计审查验收新老标准不一致等问题,探索我市既有建筑改造消防设计审查验收管理工作机制,12月5日,市住建局组织召开《焦作市既有建筑消防设计审查验收技术指南》(以下简称《技术指南》)技术评审会。

会议指出,要注重科学性与实用性。《技术指南》基于设计规范和实际操作相结合的原则编制而成,为省内首个关于既有建筑消防设计审验的技术指南。它不仅是一份理论文件,更是一份实用的工作指南,能够真正指导工程实践,要根据实际效用不断完善修订《技术指南》,以期更加切合焦

作实际。要加强风险评估。不同于新建建筑,既有建筑的种类繁多,消防安全隐患较大,《技术指南》的编制需要作好全面的风险评估。要解决一线人员的实际问题,充分发挥专家治学严谨、知识渊博、见多识广的作用,全面考虑各种火灾风险,尽可能地对《技术指南》提出行之有效的解决办法。

要积极建言献策。消防设计审查与验收是一个复杂的过程,离不开各方的密切合作。除了评审组的成员,要邀请市内外的业内同仁,鼓励各位业内专家畅所欲言,积极提出宝贵建议,督促编制单位认真修订,共同推动既有建筑的消防安全工作。