

## 中原区召开专题推进会议

确保在规定时间内节点完成整改任务  
让重大民生工程早日投入使用发挥效益

本报讯 7月19日上午,中原区委副书记、区长邓英文主持召开中央文化区北部片区基础设施灾后恢复重建审计整改工作专题推进会议。

会议听取了中央文化区北部片区9条道路(洛水路、健民路、晨星路、兴国路、站前大道、乐山路、图强路、雪松路、市民大道)、3条环廊(中环廊、北环廊、南环廊)、3条管廊(站前大道管廊、市民大道管廊、雪松路管廊)、1条水系(秀水河工程)(简称“9331”工程)等有关工程建设进展、存在问题等情况汇报。

邓英文强调,一是坚决扛起政治责任,全面抓好审计反馈问题整改。要成立“9331”工作推进领导小组,并设立办公室,科学制定方案,坚持问题导向,全面、精准、深入分析问题产生原因,制定整改方案,确保整改工作高位推动、高效推进。二是压实各方责任,建设单位要强化责任意识,相关局委、办事处要切实履职尽责、通力合作,从严从实抓整改,确保各项整改工作有力度、有实效;同时,对于后续工程推进同步进行跟踪审计。三是分项列出“9331”工程问题清单,并明确责任领导、

责任单位、完成时限,倒排工期、挂图作战,加快推进工作,严把施工质量和安全,抓住资金和管养两个关键,确保在规定时间内节点完成整改任务,让重大民生工程早日投入使用、发挥效益。

中原区委常委、常务副区长刘斌,中原区政府相关县级领导李建芳、王海滨出席会议,中原区审计局、中原区财政局、中原区建设局、中原区西流湖街道等部门主要负责同志参加会议。

记者 鲁燕  
通讯员 李喆

劳模工匠宣讲团  
走进基层一线

本报讯 7月19日下午,由郑州市总工会主办、中原区总工会承办的“郑州市劳模工匠主题宣讲进基层”活动在中原区棉纺路街道办事处举行。宣讲团成员有全国劳动模范、郑飞集团劳模工匠代表牛雪平,河南省优秀共产党员、郑州市最美职工、中原区育智学校教师窦豫琦,河南省优秀共产党员、河南省五一劳

动奖章获得者、中原区城市管理局市容科科长张庆强。

3位宣讲人用朴实的话语讲述了自身奋战一线的真实经历以及作为劳动模范立足岗位作贡献的生动事迹,为现场200余名职工带来了一场融思想性、教育性、学习性为一体的主题宣讲。

记者 鲁燕 通讯员 蔡剑锋

中原区新时代文明实践宣讲走进郑州博物馆  
探文明之源 寻文明之根

本报讯 7月24日至30日,中原区为期一周的“文明探源我来说”文物和文化遗产保护志愿服务集中宣讲活动正式开始,将进一步推动新时代文明实践宣讲与中华优秀传统文化传承发扬有机结合,推动文物和文化遗产保护与

志愿服务有机结合。活动中,中原区新时代文明实践中心联合郑州市博物馆开展了主题为“探文明之源,寻文明之根”的首场宣讲,为观众们带来了一场关于中华文化遗产等知识的沉浸式演说。

下一步,中原区新时代文明实践中心将持续开展“文明探源我来说”系列宣讲活动,用文化资源讲好时代故事,激扬自信自强的奋进力量,为“文化中原”的高质量发展作出新的贡献。

记者 鲁燕 通讯员 杨柳茵

中原区以“五个一”打造  
“双减”背景下科学教育新生态

本报讯 价值引领,明确一个目标愿景;精准培养,建强一支科教队伍;拓展资源,开发一批特色课程;全域协同,构建一种良性生态;典型引领,培育一批示范学校。近日,记者获悉,中原区正在以“五个一”打造“双减”背景下科学教育新生态。

家长、社会专业人才走进校园,以校本课程为依托,构建“学科+”科技特色课程体系。例如,建设路小学作为全国气象科普特色教育学校,打造“一站、一室、一课”的气象课程;西悦城第一小学创设“慧玩科学”课程;伏牛路小学开展《科学派微电影》等创新类社团课程。以多元“学科+”科技特色课程,落实“双减”下的科学主题学习,让传统的校本资源立体化、多元化,更好地满足学生多样化需求。

一是价值引领,明确一个目标愿景。中原区以落实立德树人根本任务、建设高质量区域教育体系为出发点,找准科学教育目标定位:激发探索兴趣、保护求知欲望,实现五育并举、全面育人。以顶层设计为原则,以培养学生科学兴趣为重心,将科学教育纳入“双减”工作中育人质量提升的重要一环,通过“科学教育+”“五位一体”等多种方式,构建多元育人体系,打造全区“双减”背景下科学教育新生态。

四是全域协同,构建一种良性生态。用好社会大课堂,完善大中小学及家校社协同育人机制,统筹社区、高校、科研院所、科技企业、公益场馆等与中小学合作,打通场馆、基地、生产线、园区、平台之间的壁垒。依托郑州科技馆、郑州海洋馆、郑州大学、郑州科技园、河南省地质博物馆、植物园、天文馆、5G通信馆等,打造半小时“科普体验圈”,带领学生走进高校实验室、科技研学基地、科技馆、博物馆等场所,以探究式科学实践活动,让学生思考科学之源、探索科学之奇、感受科学之美、追问科学之谜,在“知行合一”中形成科学思维。

二是精准培养,建强一支科教队伍。加大高素质、专业化教师队伍培养力度,精准定位,科学规划,建立长效培养机制,形成金字塔式教师梯队培养路径:合格教师—骨干教师—优秀教师—教学名师—专家教师—教育专家,激活全体教师的专业成长热情。倡导实验教学、探究式教学、项目式教学及跨学科教学,呵护和培养学生的的好奇心和探究欲,在教学实践中让学生体验科学家的思维方法和科学发现的真实过程,和学生一起经历“学习—实践—反思—提高”的螺旋式上升过程,扮演好科学观念的播种者、科学知识的传递者、科学探究的引导者、科学能力的培育者、科学精神的倡导者等多种角色。

五是典型引领,培育一批示范学校。通过组织开展科技体验、科技创新竞赛、科创节、项目化学习、科学微电影、科学研学等创新驱动活动,树立正面典型,充分发挥中小学科学教育示范校引领作用。在活动中推行场景式、体验式、沉浸式科学学习,让学生在实践中发现科学、感受科学的内涵,提升科学核心素养。今年以来,辖区3所学校获得挂牌“河南省小小科学家科技创新操作室”,12项成果获得郑州市研究性学习优秀成果。

三是拓展资源,开发一批特色课程。因地制宜,向社会借智、借力,统筹整合校内外教育资源,拓宽科学教育领域。引导

记者 鲁燕 通讯员 高彦伟

## 中原区召开楼宇经济工作推进会

本报讯 7月20日上午,中原区楼宇经济发展服务中心党组书记、主任师晓丽主持召开中原区楼宇经济工作推进会,14个街道分管经济工作的负责人和区域发展办主任参加了会议。

会上,中原西路街道、莲湖街道、林山寨街道、秦岭路街道、航海西路街道就楼宇经济工作做了典型发言。师晓丽介绍了新单位的机构设置和主要职能,并围绕数据平台的更新使用、特色楼宇

的培育打造、工作机制的对接联动等三个方面,同与会街道展开了学习探讨,力求以崭新的姿态,打开全区楼宇经济工作的新局面。

记者 鲁燕  
通讯员 李东辉

拓展志愿服务内涵  
中原“小原帮办”再获表彰

本报讯 7月25日上午,中原区政务办组织“小原帮办”文明志愿者深入中原西路街道周新花园小区开展“声入民心”理论政策宣讲志愿服务活动,工作人员紧紧围绕群众最关心、最关注的城乡居民基本养老保险、居民医疗保险、灵活就业人员社会保险补贴、办理残疾证材料、企业开办等政策,现场发放宣传资料800余份,接待群众450余人次。“小原帮办”文明志愿者还积极上门为居家残疾人、困难家庭等行动不便的特殊群体和老人提供免费帮办代办,高龄居民足不出户即可办理老龄津贴“免申即享”,受到群众欢迎。

“小原帮办”2019年由中原区政务办组建以来,大力弘扬奉献、友爱、互助的志愿精神,立足岗位特点,丰富服务方式,为企业群众提供精准政务服务的同时,不断探索志愿服务新理念、新方法,积极投身于各类社会志愿服务,受到社会各界广泛好评。“小原帮办”志愿服务团队最初由中原区政务服务中心6名经过专门培训的工作责任心强、业务素质过硬的首席代办员组成,后来团队通过窗口工作人员全员参与及向街道、社区延伸等方式,充实了一支超过200人的“小原帮办”志愿服务队,利用中原区政务服务大厅、街道便民服务中心、社区便民服务站、志愿者服务站,为企业群众提供“一对一”保姆式咨询辅导服务。目前,中原区各级“小原帮办”志愿服务团队服务内容已经涵盖到20余项便民服务事项。一个电话、一个微信,就能把便民服务中心搬到家里来,一个

“小原”给辖区居民带来实实在在的福利与便利,大大提升了居民的幸福感和获得感。

“小原帮办”志愿服务团队推出以来,中原区各级政务服务队伍及志愿者队伍服务意识全面提升。近几年,中原区政务服务好评率一直保持在99%以上,稳居省市前列,2020、2021连续两年在河南省全域营商环境评估54个市辖区中排名第二。“小原帮办”政务服务体系被河南省法治政府建设领导小组办公室评为第二批全省法治政府建设示范项目,“小原帮办暖心服务”被评为2020年郑州市政务服务十佳创新案例、2020年度郑州市政务服务改革“十大精品案例”和2022年郑州市助企纾困审批服务优秀案例,“小原帮办”志愿服务队被郑州市总工会评为“2022年郑州市最美职工志愿项目”。

记者 鲁燕  
通讯员 丁东红 丁一恒