

城市提质 让生活更美好

我市在公共服务领域持续发力,大力推进邻里中心、社区体育公园建设——

把公共服务送到群众身边



群众在体育公园内打篮球



群众在邻里中心舞蹈室内跳舞



邻里食堂的可口饭菜

近日,涧西区江西社区邻里中心二楼的舞蹈室内,54岁社区居民王葵花领着姐妹们跳起欢快的新疆舞,一个个精神抖擞,笑容满面。

“我热爱跳舞,感谢社区为我们提供这么温馨的锻炼环境。舞蹈室投用后,我们几乎每天来此锻炼,免遭风吹日晒,姐妹们都非常开心。”王葵花说。

同在二楼不远处的活动室里,“三人行”演奏小队的几位老人拿着笛子、电吹管等乐器,全神贯注地排练,一首首经典乐曲缓缓奏响。70岁的队长李继忠说,自从小区建了邻里中心,他们这些管弦乐爱好者便有了排练的好去处,成员已增至十几人。在社区支持下,他们还组织了到各小区的巡回演出,充分展现老有所得、老有所乐。

开展公共服务,离不开场地支持。去年以来,南昌路街道利用社会化投资,对江西社区原有党群服务中心进行改造提升,在拆除一楼车棚基础上,建起占地850平方米的邻里中心。

2024年2月,焕然一新的江西社区邻里中心建成投用,配有舞蹈室、城市书房、悦享书屋、活动室、邻里食堂等。围绕“儿童友好型社区”建设,江西社区与新华书店联手在邻里中心打造青少年悦享书屋,并与洛阳跆拳道

树牢为民理念 办好民生实事

数说公共服务

2024年,我市完成**65**个社区邻里中心建设(改造提升)任务,新增社区综合服务设施面积**17687.72**平方米,建成社区体育公园**50**个,建成**20**个社区精品书屋,为全市游园绿地、社区(行政村)免费安装或更新体育健身器材**100**套,开展“社区运动会”“全民健身打卡”活动**43**场,组织各县区开展社区文化惠民演出活动**460**场。

协会合作,邀请专业教练,常态化为辖区青少年开设体能训练、跆拳道、霹雳舞等公益课程。该邻里中心还通过“商业+公益”运营新模式,引入年轻化商业业态——喜团咖啡屋,为周边青年打造优雅别致的社交天地。

“有了匹克球运动场地,就近锻炼真方便。这个项目上手快且有趣,特别适合年轻人。”在凌波体育公园室外运动场,36岁的韩阳挥动球拍,笑容惬意。韩阳早年学过网球,今年我市引进匹克球运动之后,他迅速加入其中。

下午3时许,阳光给户外乒乓球台抹上一层

金色,同为74岁的崔荣香和于次乃正在对打。老两口都喜欢乒乓球,自打体育公园建成,就每天过来打球。“天天锻炼,耳聪目明,一口气能爬四层楼。”于次乃说,希望越来越多的人走到户外,享受运动的快乐。

凌波体育公园是我市A类社区体育公园,占地面积约3万平方米。主体建筑为白色蘑菇形,外观时尚、造型别致,颇具现代感、时尚感。该建筑地下一层是社区健身中心,设有健身器械区、操舞训练房、乒乓球训练馆和室内游泳馆等场馆。地上两层为商业配套

部分,有望引进深受年轻人青睐的时尚餐饮、亲子乐园、婚庆服务等业态。

同时,公园外部建有休闲健身广场、绿地公园,5人制足球场、篮球场、乒乓球、匹克球等室外运动场地也均建成投用,满足附近居民健身需求。该公园还配有停车场及新能源充电桩,能够为来此锻炼休闲的群众提供便利的停车服务。

人民幸福安康是推动高质量发展的最终目的。2024年,我市坚持以人民为中心,立足民生需求,在邻里中心、社区体育公园建设等公共服务领域持续发力,以实际行动持续增进民生福祉,广大市民获得感、幸福感、安全感不断增强。

洛报融媒记者 孟山 文/图



群众在打匹克球



凌波体育公园主体建筑

工人文化宫综合提升项目 预计春节前封顶

近日,俯瞰位于涧西区的市工人文化宫综合提升项目建设现场,项目主体建设持续推进,预计春节前实现钢结构屋面封顶目标。

该项目是市重点工程,主要建设内容为文化宫综合活动中心、地下车库、人防工程及其他配套工程。项目建成后,将成为集文化展示、休闲娱乐、体育运动、教育培训、特色商业等功能于一体的创意城市街区和年轻力文化新地标。

洛报融媒记者 张光辉 通讯员 董洁 摄



实干攻坚,拼出一片新天地

(上接01版)

大道至简,实干为要。当下,全市经济发展还存在一些困难和问题,比如传统产业占比依然较高,风口产业尚未形成规模,产业转型升级任务还很艰巨;比如一些市场主体生产经营依然存在困难,群众就业增收仍有不小压力等等,我们尤须加压奋进、加力解决。同时,立足

做大做强洛阳经济,此次全会系统部署了八个方面重点任务。具体看,从高起点规划建设中原科技创新港,积极筹建教育部河南高等研究院,建好用好龙门实验室,加快建设中原空天材料与应用实验室,到推动宁德时代洛阳基地二期年底前全面投产、三期四期分别于3月底和5月底前开工建设,百万吨乙烯项目主

体工程5月底前进场施工,再到加快推动九洲池二期三期、唐宫市集、周公庙片区提升、金元古城改造、新天津桥、天街十二坊等核心区项目建设,推动龙门古街二期、白马寺博物馆、关圣坊等重点片区项目建设……一项项任务,蕴含着洛阳经济的增长点,承载着城市发展的出彩点,重任在肩,唯有实干。

有人说,当悲观者为一朵花的凋零而哭泣的时候,乐观者其实早已准备好迎接新的春天。难忘的2024年已经翻篇,崭新的2025年已经到来。新的一年,时与势依然在我们这一边。坚持干字当头,不惧外部逆风、直面各种挑战,坚定不移办好自己的事,我们定能推动洛阳经济发展不断迈上新台阶!

(上接01版)努力在中部地区崛起中奋勇争先,谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章。一要坚定不移沿着习近平总书记指引的方向踔厉笃行。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。深入贯彻习近平总书记对河南工作的重要讲话重要指示批示精神,全面准确把握、始终不渝遵照、一以贯之落实,以实际行动诠释对党的绝对忠诚。二要全力以赴推动高质量发展。积极服务和融入新发展格局,进一步全面深化改革,扩大高水平对外开放,加快科技创新和产业创新深度融合,因地制宜发展新质生产力,加快构建现代化产业体系,加紧经济社会发展全面绿色转型,全力维护粮食等领域安全,推动经济持续回升向好。坚持把推进中国式现代化作为最大的政治,谋深谋实“十五五”思路举措,一步一个脚印把习近平总书记为河南擘画的宏伟蓝图变为美好现实。三要以人为本创造高品质生活。坚持以人民为中心的发展思想,突出保障和改善民生,扎实推进共同富裕。推动人口高质量发展,统筹新型城镇化和乡村全面振兴,用心用力解决群众的急难愁盼问题。更好统筹发展和安全,持续抓好保安全、保供应、保民生各项工作,深入排查化解各类矛盾纠纷和风险隐患,守护好中原大地河湖安澜、群众安全、社会安定。四要坚决扛起管党治党政治责任。以党的政治建设为统领,大力传承弘扬焦裕禄精神、红旗渠精神、大别山精神,加强省委班子建设,抓好干部队伍建设,完善干部考核评价体系,让想干事、会干事的干部能干事、干成事。认真履行全面从严治党政治责任,持之以恒正风肃纪反腐,坚决纠治形式主义、官僚主义,巩固深化党纪学习教育成果,当好加强党的纪律建设的领导者、执行者、推动者。五要永葆清正廉洁的政治本色。时刻不忘权力是党和人民赋予的,自觉做到秉公用权、为民用权,坚持以身作则,带头坚定理想信念,带头贯彻民主集中制,带头执行中央八项规定精神,自觉接受党和人民的监督,以务实高效的作风服务人民,以勤政清廉的形象取信于民。

王凯表示,坚决拥护、坚决服从党中央关于河南省委主要领导调整的决定。他说,楼阳生同志到河南工作以来,坚持以习近平总书记视察河南重要讲话重要指示为总纲领、总遵循、总指引,锚定“两个确保”,持续实施“十大战略”,统筹推进“十大建设”,推动中国式现代化河南实践开创新局面,为河南发展作出了重要贡献。中央决定刘宁同志任中共河南省委书记,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对河南的亲切关怀、对河南领导班子的建设的高度重视,对河南经济社会发展的殷切期望。我将与省政府班子成员一道,全力支持、积极配合刘宁同志的工作,在以刘宁同志为班长的省委坚强领导下,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,完整准确全面贯彻新发展理念,扎实推动高质量发展,确保党中央方针政策和决策部署在河南不折不扣贯彻落实,努力在新时代推动中部地区加快崛起中奋勇争先、更加出彩,不辜负总书记嘱托,不辜负党中央厚望,不辜负全省人民期待。

现任省领导同志,副省级以上老同志;省委委员、省委候补委员;各省辖市、济源示范区、航空港区党政主要负责同志,省委、省政府副秘书长,省纪委监委,省委各部委、省直机关、中央驻豫单位、省管企业、省管高等院校主要负责同志,省委巡视组正厅级巡视专员,省人大、省政协各专门(工作)委员会主要负责同志;各民主党派省委主委、工商联主要负责同志参加会议。

我市新增63名省“科技副总”

本报讯(洛报融媒记者 张锐鑫 通讯员 李亚伟)记者从市科技局获悉,省科技厅日前公布2024年度河南省“科技副总”名单,我市63名科技人员入选。

以科技创新引领产业升级,关键要把创新落到产业上。在此次公布的名单中,“科技副总”派出单位包括郑州大学、河南科技大学、龙门实验室、中国农科院郑州果树研究所等高校和科研院所,接收企业包括洛阳古城机械有限公司、洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司、洛阳辰汉农业装备科技股份有限公司等企业,涉及产业包括新材料、新能源、先进装备、电子信息等我省重点培育产业链群。

未来,入选的“科技副总”将获得相应的工作补助,其任职期间与企业签订技术开发、技术转让、技术许可合同并经过技术合同登记的,企业可申报技术转移奖补。

相关链接 科技副总

作为一种柔性引才机制,“科技副总”是指从高校、科研院所选聘高层次科技人才到企业任副总经理、副总工程师、技术副总、研发副总等职务,促进高校、科研院所与企业优势互补、协同创新,更好为企业、产业、经济社会发展提供服务。(锐鑫)



可交互空中成像技术 让虚拟“走进”现实

近日,在位于瀍河区的东起全息智能科技有限公司,工作人员展示可交互空中成像技术应用场景。

该公司研发“无介质空中悬浮成像”技术,可以把影像从屏幕、载体中剥离出来,直接在空中呈现,并具备直接交互性。其产品应用于智能座舱、医疗卫生、民生工程、智能家居、展览展示等领域。

洛报融媒记者 李卫超 通讯员 邓佳英 摄