开栏的话

1月19日晚,全省拼抢一季度、实现"开门红"动员部署会召开。20日晚,全市拼抢一季度、实现"开门红"动员部署会召开。会议释放出"起步就要冲刺、开局就要争先"的强烈信号,进一步强化"拼"的意识、提振"抢"的精神、激发"赶"的动力,确保实现一季度"开门红、开门稳"。郑州将扛稳"挑大梁、走在前"责任,以开局即决战、起步即冲刺的拼抢姿态,奋战一季度,夺取"开门红"。为营造良好社会氛围,本报今日起推出【拼抢一季度实现开门红、只争朝夕挑大梁】系列报道,展示我市各行各业在开局之际起以日保周、以周保月、以月保季的工作面貌,跑出加速度、创出新天地、干出新业绩的工作状态。

## "拼"进度"抢"工期 项目建设动力澎湃

春节临近,火红的灯笼已挂满了郑州的大街小巷,同样"火红"的还有重点项目建设现场。

昨日,记者走进中原科技城智能科技产业园(北理工郑州研究院)、中州实验室高新区项目一期,建设现场无一例外:挂上了"作战图",吹响了"冲锋号","拼"进度"抢"工期"赶"生产,激情奔涌,火力全开,"项"上的力量拉满拼抢张力,正汇聚成"四九"寒天里的精彩交响。

## 满弓劲发 拉足拼抢"进度条"

走进中原科技城智能科技产业园 (北理工郑州研究院)项目现场,记者看 到,塔吊高耸机械轰鸣,施工人员紧张有 序地忙碌着,大家铆足干劲赶进度,为项 目早日建成奋力冲刺。

中原科技城智能科技产业园1、2°楼已经成功封顶,雏形显现。项目负责人卢鹏介绍说,2024年12月20日,伴随着2°楼最后一方混凝土浇筑完成,顺利实现了比原计划提前10天喜封金顶,项目主体结构的全面封顶完成,意味着工程建设转入内部施工和外立面施工阶段,标志着项目进入冲刺完工交付的新阶段,这也是继2024年正式开工建设以来,项目建设的重要"里程碑"。

项目由河南东龙科创服务有限公司下属全资子公司东理实业建设,为加快项目进度,项目方充分利用所有工作面,统筹主楼与地库,主楼上下楼层,加强各工序衔接,采取大范围交叉施工、立体施工的管理模式,统筹组织安排,开启了"5+2、白加黑,斗严寒、斗酷暑,抢晴天、战雨天"的模式,陆续组织700余名作业人员,掀起项目建设大干快干热潮。

为打造标杆工程、精品工程,项目建设过程中积极引入先进的科技手段与管理理念。运用建筑信息模型(BIM)技术,对首栋楼进行了全方位、精细化的建模分析。通过 BIM 模型,提前发现并解决了 206 处设计冲突和 40 个施工难题,施工效率提高了 30%。此外,还采用了施工机器人、5G 智能塔吊、数字化模板智能加工等一系列新工艺、新技术,不仅优化了施工流程、节约了时间和成本,还有效提升了项目管理的精细化水平。

项目不远处,龙湖金融岛若隐若现,这里也是郑州最具活力的区域之一。从 地理位置来看,项目位于龙沄路以东、龙 润东路以北,是中原科技城的科技创新功能片区(龙湖北部片区),也是中原科技城核心区域,处于北龙湖片区一流大学(科研机构)郑州研究院范围内,主要建设北理工郑州研究院的产业技术研究院、科研孵化器、平台研发基地、科技平台展厅、科研办公及配套用房等,项目对于加快郑东新区科技创新高地、人才高地、开放高地建设具有重要意义。

1月10日,赛迪顾问城市经济研究中心发布《科技城百强榜(2024)》,中原科技城综合评价在全国348个科技城(科学城)中跃升至第15位,排名相比上年度提升4个位次。近年来,一流大学郑州研究院加快集聚中原科技城,已累计签约落地6家郑研院,中原科技城整体呈现科创资源高端汇聚、科技成果高效转化、新兴产业高位集聚、创新生态持续优化的蓬勃发展态势。

未来,建设如火如荼的中原科技城智能科技产业园(北理工郑州研究院)将引入医工融合创新医疗、智能系统与数据技术、信息通信与新兴电子、新兴功能材料相关产业,产业主要包括科技创新、人才引育、成果转化、产业孵化、社会服务等,以合作共建郑州研究院为载体,在郑培养更多高素质人才、落地更多科研项目、孵化更多创新主体。

"临近春节,项目建设也是火力全 开,每日投入人力100人次,正在争分夺 秒、全力以赴掀起二次结构施工大干热 潮。"卢鹏表示,接下来将聚焦目标任务, 紧盯时间节点,在保证质量和安全的前 提下,全力争取在2025年取得新突破, 为北理工郑州研究院推动区域经济发 展、培育高端人才、孵化创新产业贡献巨 大力量。

## 踩满油门 奋力冲刺"开门红"

打造一流平台,科学谋划发展。中州实验室是2023年6月经河南省人民政府批准,依托河南大学一流学科"生物学"建设,并承担推动科技创新服务地方经济发展重要使命的科研创新平台,由著名代谢生物学家、中国科学院院士林圣彩教授指导实验室建设。

2024年4月,郑州高新区管委会与河南大学中州实验室签订合作协议,中州实验室将依托郑州高新区的政策优势和产业基础,充分发挥自身在科研、人才培育和成果转化等方面的优势,为经济社会发展贡献科研力量。项目的签约落地标志着郑州创新体系建设又落下重要一子,新年伊始,项目又人选2025年河南省重点建设项目名单。

记者走进位于郑州亿达科技园 区的中州实验室总部建设项目一期 现场,一派热火朝天的景象,项目 正按照前期科学周密的规划顺利 开展。

项目拟投资 1.3 亿元,按照国际一流标准一体化建成中州实验室总部,聚焦生物医药、生物农业、生物智造等领域的重大科学问题和关键技术,培养和集聚国内领先、国际人才和团队,积极开展、由于,是成果有国际的沿基础研究、推进成果转化产,促进生物医药,是被技术攻关,促进生物医药。是物学高层次人才输出地、全球重要的学术活动交流中心,孵化具有较大影响的创新性、引领性生物医药企业。

"建设以来,中州实验室锚定打

造国内领先、国际一流的整合生物学创新高地与高端领军人才聚集地的目标定位,2024年共支持立项32个项目,其中重点研发9项、博士后托举3项、青年提升计划8项、青年攻关8项、开放课题2项、高层次人才特殊支持计划2项。同时获批设立河南省博士后创新实践基地,实验室将人才引育作为中心工作,开展高水平科学研究。"项目相关负责人表示。

实验室对标国家实验室,聚焦"生物代谢稳态调控与健康"、"生物代谢总态调控与健康"、"生物代谢途径优化与智造"三大方向,致力于取得代谢生物学领域的重大理论突破,打造国内顶尖、国际一流的整合生物学科技创新平台,推动生物医药、生物农业、生物智造等领域的产业转化与升级,实验室创新体制机制,协同创新,为学者营造开放自由的学术环境。

如何融入河南省创新驱动能力 提升工程,奋力发展新质生产力?中 州实验室加强顶层设计,科学谋划, 保质保量加快总部建设,联动天健实 验室形成资源共享、高效协同的开放 性示范实验平台,产生更大范围、更 宽领域、更深层次的领域影响力,构 建各尽所能、各展所长、优势互补、互 促共进的发展格局。同时计划与河 南大学、厦门大学等多所高校签订博 士后创新实践基地培养计划,加快培 养和聚集高端领军人才。加强与各 国家级、省级实验室和专家学者的联 系,构筑多方协作机制,推动国家和 我省现代生物医药产业集群高质量 发展,为我省建设国家创新高地提供 有力支撑。记者 李颖 覃岩峰 刘地

## 以重大项目蓄发展之能



□郑 旗

发展是硬道理,项目是硬支撑。重 大项目是培育新质生产力的"主力军", 是稳投资、稳经济的"压舱石",是推动 经济高质量发展的"强引擎"。全力跑 好"第一步",打好"第一仗",确保新年第 一季"开门红",就是要夯实硬支撑,盯 着项目看、围着项目转、聚焦项目干,千 方百计推动项目建设提质增效,切实把 项目建设绩效,转化为高质量发展动能 和实效。

抓项目就是抓发展,谋在先才能走在前。我们要优质高效谋划项目,吃透落实财政政策、货币政策,用好政策"组合拳",紧跟政策走向、资金投向、产业指向,高质量谋划储备一批关键性、支撑性、引领性大项目、好项目,培养塑造一批科技创新宏大场景、统筹谋划实施一批重大科技项目,不断拓展新质生产

力发展空间。

今天的招商支撑明天的项目,今 天的投资决定未来的发展。我们要 优化环境引育项目,拿出诚意、拿出 意、,持续探索招商引资 新路径、新模式、新手段,持续营造 和中心城市现代化建设"协同配套" 的市场化、法治化、国际化一流营商 环境。

项目为王,落地为大。我们要目标 导向推进项目,坚持"要素跟着项目走" "服务围绕项目转",不断强化项目全生 命周期管理和全流程服务,争分夺秒抢进度、全力以赴抓推进,拿项目落地说话、凭发展实绩交卷,确保项目尤其是重大项目早开工、早投产、早达效,加快形成更多实物工作量,持续形成引领示范、辐射带动作用。

大项目支撑大发展,好项目添彩新未来。坚定信心、埋头苦干、奋勇争先,将项目建设的"任务表",持续转化为高质量发展的"强动能""成绩单",我们一定能"挑大梁,走在前",不断开创中心城市建设新局面。