

上接 A04 版

新郑三个临空产业园:

加快推进"工业立市、制造强市"

本报讯(记者 张立)7月末,郑州地铁2号线华南城站人流如织。车站北侧,一座座标准化厂房拔地而起,佳海新郑临空智能制造产业园正在加紧建设。该园区总投资13亿元,由武汉佳海集团投资打造,是新郑市近期开工的多个产业园之一。

"这里紧邻郑州东三环南沿线, 北邻管城区,西接华南城物流中心, 东连航空港区,交通十分便捷。"项目 负责人李凡介绍,这是佳海集团在河 南布局的首个项目。

园区建成后,将围绕高端装备制造等新郑市主导产业,引入生产制造、中试成果转化、企业总部等相关企业。依托集团产业运营平台,结合新郑优势,推进"产业链、创新链、教育链、人才链"四链贯通,实现联动发展。目前已签约入驻企业15家,其中先进装备制造业企业6家,正在洽谈

的企业涉及精密仪表、机械加工、光电显示等多个领域。

与佳海产业园一路之隔的,是中佳汇临空智造城。这两个产业园区同处新郑市孟庄镇,中佳汇临空智造城由具有央企背景的企业投资8亿元打造,园区功能主要是孵化和培育企业。

与此同时,郑新临空食品产业园 也正在紧张施工,一座五层厂房刚刚 封顶。这是新郑市又一个食品产业 园区,未来几年将入驻包括友臣食品 在内的50多家食品企业。

新郑市有关负责人表示,上述三个产业园总投资43亿元,各有侧重、各具特色,完全契合现代食品、智能制造、生物医药三大主导产业。为推动园区尽快落地,新郑市拿出交通便利的地块和贴心优质的服务,用诚意与环境招商引资,加快推进"工业立市、制造强市"。

中原区麦德龙商业综合体:

城西将迎来新型商超中心

本报讯(记者 唐善普) 麦德龙商业综合体为TOD项目,位于中原区建设西路与凯旋路交叉口东北角,总占地约30亩,总投资15亿元。规划建设为覆盖餐饮业、食品、非食品贸易服务商以及机构采购的多位一体新型商超中心。这是河南首个麦德龙旗舰店,2025年2月开工,预计2026年1月开业运营。

项目业态丰富,为"MALL+开放式街区"布局,二层、三层以"盒子+开放式街道"相连,既有传统商业的购物体验,也有新型街区的商业氛围,拟建河南首家空中球场及游泳池。

项目在全市范围内布局特色前置仓的模式创新,以"商场购物+前置仓配送"模式辐射郑州主城区及周边县市,为消费者提供超前的购物体验,最大化地提升项目的区域

影响力

为更好跑出项目建设"加速度",中原区成立项目专班全流程服务,统筹各方资源,实现拿地即开工。项目启动后,10小时完成拆迁协议签订,12小时挖机进场,8天清表工作完成,创造项目从启动到清表结束最短时间纪录,建设周期压缩至10个月。今年2月项目开工后,7月主体封顶,预计11月交付麦德龙装修备货,2026年1月开业运营。

为激活产业发展"新引擎",区政府围绕道路保通、停车场等配套建设进行周边环境综合整治,提供全方位服务保障。

未来运营后的麦德龙将创造大量的就业机会与税收贡献,预计可实现年度营收30亿元,年利税1.8亿元,解决就业1000人左右。

郑机所高端装备制造产业园:

铸就绿色智造新典范

本报讯(记者 孙庆辉 通讯员 方宝岭)绿色、智能、创新! 位于郑州 高新区的中国机械总院集团郑州机 械研究所有限公司(简称"郑机所") 投资建设的高端装备制造产业园项 目(二期),是2025年河南省重点项 目,致力于打造国内领先的高端装备 制造与成果转化高地。

高端装备制造产业园项目(二期)坐落于花柏路东、金盏街南、翠柏路西、绿梅街北合围区域,总投资10亿元,占地约125亩,总建筑面积约9.27万平方米。该项目聚焦绿色制造、表面增材制造与再制造等领域,开展相关技术的研发与中试,持续推进科技成果转化及推广应用。

项目按照智慧、数字、绿色、安全

的理念进行规划,致力于建设智能化、数字化工厂。具体而言,本项目拟建成焊材制造中试验证基地,围绕战略性新兴产业和未来产业重点领域,大力发展新能源和矿山行业工程机械部件再制造产业,打造绿色再制造技术的创新基地和成果转化基地。

通过按照这一理念规划和建设,项目将推动产业结构向高端化转型、生产过程实现清洁化、制造流程完成数字化、产品供给趋向绿色化,全方位构建绿色增长新引擎,锻造绿色竞争新优势,加快形成新质生产力,为公司高质量发展提质赋能。值得一提的是,本项目建设也是实现郑机所"十四五"双倍增目标的重要举措之一。

重大建设项目

卫华研发中心及中试基地建设项目: 打造智能化装备制造基地

本报讯(记者 王译博 董茜) 2023年12月在郑州经开区投产的卫华研发中心及中试基地项目,是以生态建设、绿色工厂、可持续发展为主题打造的集合科研、生产、生活、办公"四位一体"的智能化装备制造基地。

作为卫华集团核心技术与新产品产业化的核心基地,卫华研发中心及中试基地项目总占地面积239.6亩,分两期建设,计划总投资额35亿元。项目完全达产后,预计可实现年产值50亿元,年税收贡献预计达到5亿元。

"之所以选在经开区,是因为这 里良好的营商环境和贴心的服务机 制给了我们坚定的发展信心。"此前, 卫华集团相关负责人接受媒体采访 时表示。

作为起重行业领军企业,始建于 1988年的卫华集团是以研制工业起 重机、海工装备、散料输送设备、智能 产线等产品为主的大型企业集团。 卫华是全球领先的工业起重设备制造商和系统解决方案提供商,桥、门式起重机产销量连续19年稳居全国第一,2024年实现销售收入289.16亿元,品牌价值达369.56亿元。

目前,卫华集团主导产品涵盖十大系列、200多个品类,广泛应用于航天军工、机械冶金、港口铁路、石油化工等31个大类、500多个行业领域,广泛应用于奥运工程、西气东输、南水北调、杭州湾跨海大桥、新一代核电站、法国巴黎大皇宫、沙特未来新城、南美圣克鲁斯水电站等国内外重点工程,远销170多个国家和地区。卫华集团先后荣获全国创先争优先进基层党组织、全国文明单位、中国质量奖提名奖、"桥式、门式起重机"全国制造业单项冠军企业、中国机械工业百强、国家级智能制造示范工厂、国家级绿色工厂等500多项荣誉称号。

华牧天惠科技园:

建设生物科技高地

本报讯(记者 王军方 张国庆)7 月29日,华牧天惠科技园项目工地上,工人们有条不紊地忙碌着。作为惠济区重点招商引资落地项目,该项目不仅将填补惠济区古荥片区产业发展空白,还将为区域产业结构转型注入强劲动力。

华牧天惠科技园位于惠济区绿境路南、汉昌路西,以生物技术和新医药、生物制药、日用化学品产品制造为主导产业,致力于打造集企业总部、生产办公、研发于一体的现代化生物科技产业园区。项目规划建筑面积约12.2万平方米,总投资约10亿元,年度计划投资1.5亿元,规划产品包括企业独栋、研发厂办、产业大厦等。

项目计划分三期开发建设。一期规划建设企业独栋及非生产性用房52144.72平方米,主要为企业研

发独栋厂房和非生产性用房,并设置大中小型会议室、园区餐厅等,为入驻企业提供全方位支持。二期规划建筑面积约38000平方米,包括企业独栋研发厂房和配电室等公共配套设施。三期规划建设生产性用房约31000平方米,均为超大面宽企业独栋研发厂房,便于企业布置流水线。项目整体开发周期约2年,其中第一、二期开发周期为12个月至18个月,第三期开发周期为10个月至12个月。

项目建成后,预计可入驻企业100余家,年纳税额5000万元以上,带动就业2000人以上。目前已招引意向企业40余家。

值得关注的是,该项目将承接河 南理工大学新校区、郑州大学中部未 来科学城等优质产业、教育资源,推 动惠济产业结构加快转型。

郑州圣莱特高性能微球建设项目:

为新材料产业生态提供新动能

本报讯(记者 史治国 通讯员 丁颖)位于荥阳先进制造业开发区新 材料产业园的郑州圣莱特空心微珠 新材料有限公司高性能微球建设项 目正在有序推进,预计9月底前主体 工程完工,年底前可实现投产达效。 项目建成后,将为郑州市乃至河南省 新材料产业的生态构建提供发展新 动能。

项目规划总投资12亿元,围绕空心玻璃微珠下游应用需求,建设年产8万吨高性能微球材料生产线,配套建设微球材料研发应用中试平台、研发基地,以及科研办公楼、倒班宿舍和水处理系统等公用工程,保障市场需求,解决产业升级发展难题。

项目核心产品空心玻璃微珠以 其独特鲜明的基础性、先进性和功能 性特点,在推动产业升级与跨领域协同创新方面具有显著价值。该项目是河南省"7+28+N"产业链群战略布局的重要组成,也是郑州市产业链规划的关键环节。

空心玻璃微珠是一种微米、中空、薄壁、球形的无机非金属材料,被誉为"21世纪空间材料",广泛应用于航空航天、油气开采、新一代信息技术、海洋资源开发、新能源汽车、新材料等产业领域。

郑州圣莱特空心微珠新材料有限公司是专业从事高性能、微米级空心玻璃微珠的研发、生产和销售的国家高新技术企业、国家专精特新"小巨人"企业、国家级绿色工厂、河南省制造业单项冠军企业、河南省技术创新示范企业。