

重庆高新区上半年GDP增长8.2%

王静 赵丁顺

机器轰鸣、车辆穿梭、大型机械不停地作业……酷暑下,建设仍如火如荼进行。这是西部科学城重庆高新区智能网联新能源汽车产业的一处重磅项目现场。该项目由长安跨越与一家知名造车新势力企业深度合作,联合开发新能源商用车。

这只是西部科学城重庆高新区抓项目拼经济,推动高质量发展加速跑的缩影。

近日,重庆高新区改革发展局发布最新数据显示,今年上半年,西部科学城重庆高新区固定资产投资同比增长12.2%,规模以上工业增加值同比增长8.6%,GDP同比增长8.2%。

亮眼数据释放出的积极信号是,西部科学城重庆高新区始终坚持“发展要务、项目为王、实干为先”,以高标准、高质量推进项目建设为抓手,跑出高质量发展“加速度”。

招大引强 培育发展新动能

今年6月,12个涉及智能网联新能源汽车、新型智能终端、新能源及新型储能重点项目落地西部科学城重庆高新区,总投资额292亿元。

其中,高质量生活中央活力示范区项目由西部科学城联合中电建路桥集团有限公司、中电建重庆投资有限公司投资打造,该项目建成后 will 有效带动科学城区域城市商业配套提档升级,打造中国式现代化科商文体旅融合新样板国际消费中心城市发展新引擎,助力西部科学城高质量打造美好城市“新样板”。

招商引资是经济发展的“生命线”,是推动产业发展最有效、最直接的手

段,更是区域发展的后劲所在。

今年上半年,西部科学城重庆高新区强化专班招商、驻外招商、基金招商,瞄准现代制造业重点赛道,签约壁虎科技等项目47个,合同投资额514亿元,其中50亿元级项目5个,到位资金190亿元,同比增长41.5%。

为加快培育步伐、加快发展新质生产力,西部科学城重庆高新区正加速推动新一代信息技术和制造业深度融合,生产力大幅度跃升。

国芯微(重庆)科技有限公司就是典型代表之一。其建设的功率半导体与集成电路可靠性检测数字化车间实现了对产品测试生产过程“订单管理”“计划分配”“测试过程”“工艺流程”“质量保证”“交付过程”的智能化、数字化管理,检测效率提高12.14%,产品不良率下降44.54%,运营成本降低18.27%,极大提升了企业的运营效率。

今年以来,西部科学城重庆高新区实施智能化改造项目26个,新建重庆市级智能工厂2个、数字化车间5个、数字化生产线84条,11家企业新设立研发机构,工业投资额增长32.9%。

专班服务 项目跑出加速度

前不久,重庆市重点项目三安意法半导体衬底厂主设备顺利进场,比原计划提前了1个多月。

三安意法半导体有限公司相关负责人表示,得益于重庆市各级政府以及西部科学城重庆高新区组建的“护航专班”为项目提供建设指导。“通常需要3-4个月的周期,在多方帮助下,项目经过30多天的时间就通过了政府批复。这让我们切实感受到了西部科学

城非常好的营商环境,可谓‘逢山开路、遇水架桥’。”

作为重庆市首批营商环境创新试点改革地,当前,西部科学城重庆高新区以改革创新为动力,让新发展理念在项目、企业落地生根,累计推出56项改革举措,构建了项目签约、供地、建设、竣工、投产等全链条闭环审批服务模式,以优质服务招引高质量项目,以高质量项目助推高质量发展。

此外,为持续优化建设领域营商环境,《重庆高新区建设局科创产业项目建设护航专项工作方案》近期发布,提出成立“科产项目建设护航”专班,由主要领导担任组长,审批科、质安科、城建科为专班成员,主动联系企业,聚焦产业项目建设过程中的难点、堵点,全程给予指导并提供协调保障。

值得一提的是,为保障重点项目的如期投用,西部科学城重庆高新区除了成立专班组,还构建了审批“绿色通道”,通过告知承诺、容缺受理、帮办代办、并联审查等方式提高行政审批效率和服务效能,缩短项目开工建设和投产达产周期。

今年上半年,通过专班服务加持,已有的京东方微晶玻璃盖板等41个项目实现开工,拓维信息制造基地等30个项目正式投用,西部科学城重庆高新区牵头的32个重庆市级重点项目投资完成率达118.2%。

改革创新 加速转型“高智绿”

“真没想到,企业的名称变更、印章刻制、银行账户基本信息变更竟然能够一次性办理完成,1个小时就能拿到营业执照。”重庆天数智芯科技有限公司

经办人李瑾惊喜地说。

这得益于西部科学城重庆高新区在行政审批事项改革上推出的创新举措。今年以来,西部科学城重庆高新区以实际行动推动“三改攻坚”改革的突破与落地落实。

国企是现代化新重庆建设的主力军。在重庆大学城中路,一栋几年前曾“烂尾”闲置的楼宇,如今悄然发生改变,已成为一栋极具现代化风格的建筑,这里将作为重庆大学产业技术研究院的办公地,助力优质科技企业成果转移转化。

据了解,该处载体从招商、建设到完成交付,仅用时100天,是重庆高新开发集团下属企业高新产业公司以产业发展为牵引,将闲置资产变为优质载体的成功案例。

在此基础上,西部科学城重庆高新区全面实施“亩均论英雄”改革,坚持科技创新引领,实现产业集群发展与高质量发展能级提升。

西部科学城重庆高新区相关负责人称,“亩均论英雄”有利于推进资源要素差别化配置,切实激发经营主体创新活力,不断提高全要素生产率,引领推动制造业提质增效,加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革。

此外,西部科学城重庆高新区还专门印发《推动制造业高质量发展十条措施》,围绕制造业研发机构建立、智能标杆创建、智能化改造、绿色化改造等10个方面,拿出“真金白银”支持制造业高质量发展,其中一次性奖励最高达500万元。

“今年,我们将持续发挥制造业高质量发展十条措施正向激励,实施‘亩均论英雄’改革倒逼约束等政策机制,引导支持企业实施智改数转项目50个以上,促进高端化智能化绿色化转型。”该负责人说。

珠海高新区

10个项目预计达产规模超12亿元



本报道 近日,珠海高新区举行2024年7月重点项目签约仪式,易孚迪、极致猫、博明视觉、活力医疗等10个项目现场签约入驻,达产规模预计超12亿元。

据了解,此次签约的10个项目涵盖智能制造、新能源、医药健康、智能电网、低空经济等领域,总投资额超4.6亿元,预计达产规模超12亿元。这些签约项目将分别入驻港湾5号、港湾7号、港湾8号·大湾区医疗器械生物医药产业园、华发大湾区智造产业园、茂智科技园、国机科技园等产业载体,为珠海高新区加快成为珠海市培育新质生产力的主阵地和高质量发展的核心引擎带来新机遇、注入新势能。

此次签约的优泛得科技(珠海)有限公司副总经理华瑞表示:“珠海高新区服务意识强、工作效率高,工作人员总是以热情、专业的态度为企业排忧解难,提供贴心的服务,不断

与我们保持沟通,帮助企业寻找匹配场地,助力企业快速落地,让我们切实感受到了亲商、安商、富商的浓厚氛围。”

“当我们遇到一些问题需要寻求帮助时,珠海高新区的工作人员总能快速给我们一些具体的措施和反馈,企业能够在两个月的时间高效落地,离不开他们的周到服务。另外,这里的产业政策也极具吸引力,更加坚定了我们在这里发展的信心。”易孚迪感应设备(上海)有限公司财务总监薛岚说。

近年来,珠海高新区持续优化政策体系,本着“服务企业贵在无事不扰、支持企业就要有求必应”的理念,在政务服务、企业服务、人才服务等多方面打出“组合拳”,全力打造粤港澳大湾区最佳服务型政府和最优营商环境。

接下来,珠海高新区将持续为项目建设提供全方位的支持,确保项目顺利推进,早日投产达产。 朱高轩

合肥高新区

“四证齐发”助力项目跑出“加速度”

本报道 近日,位于合肥高新区的迈睿思呼吸类医疗设备研发生产基地项目,在一天之内取得四证:《不动产权证》《建设用地规划许可证》《建设工程规划许可证》《建筑工程施工许可证》,较合同约定时间提前近70天,并同步开工建设。

该项目规划建筑面积约4.8万平方米。此次新建5栋单体,总投资额约5亿元,主要建设迈睿思集团研发中心,生产厂房及完善厂区公用辅助配套设施,新增精密研发设备、高效生产加工设备及检验检测设备,形成完整的医用制氧机、医用压缩式空气雾化器等医疗器械研发及生产体系。

实现“四证齐发”,部门联动、信息共享、流程优化是关键。早在土地出让前,合肥高新区项目管家就会同迈睿思项目与建发局、投促局、

自规分局、人防办等会商,对项目单位的迈睿思呼吸类医疗设备研发生产基地项目,在一天之内取得四证:《不动产权证》《建设用地规划许可证》《建设工程规划许可证》《建筑工程施工许可证》,较合同约定时间提前近70天,并同步开工建设。

“从了解产业、熟悉项目概况,到耐心讲解报建工作流程和重点,再到手把手指导具体环节,每次我们提出问题,项目管家总能够第一时间为我们解答。”迈睿思项目负责人说。

截至目前,合肥高新区已有12个项目实现“四证齐发”,其中10个项目已建成投产,“四证齐发”助力工业项目跑出建设“加速度”、投产“增速度”。 张玲

襄阳高新区高质量发展逐“新”逐“绿”

杨柳 黎贵波 陈建

湖北回天新材料股份有限公司等9家企业上榜2024年湖北省绿色制造名单;襄阳高新区作为湖北省唯一的代表,在第七届政务服务博览会上作典型交流发言;团山镇李冲村被评为湖北省森林乡村……

今年上半年,襄阳高新区加强统筹谋划,加快推动汽车、装备制造、新能源新材料等重点产业转型升级,绿色低碳发展成效明显。该高新区主要负责人表示,将切实转变思想观念和工作方式,坚持市场化思维,以更大力度推动绿色低碳发展。

向“含绿量”要“含金量”

今年,湖北回天新材料股份有限公司等9家襄阳高新区企业上榜2024年湖北省绿色制造名单。至此,襄阳高新区拥有的国家级、湖北省级绿色制造企业达到32家。

7月18日,湖北中盛电气有限公司

承建的泰国钢厂滤液补偿装置项目竣工。这是中盛电气压缩空气能源供应系统在钢铁行业的又一次应用。

中盛电气董事长谢远伟介绍说,该企业不仅在技术上倡导节能低碳,在生产中更是大力推进降碳增长。

据介绍,中盛电气坚持绿色发展理念,注重创新能力建设和生产工艺优化,从集约化用地、洁净化低碳化生产等方面进行探索,创建绿色工厂,走绿色发展之路。

在近日举行的2024年汽车产业链低碳行动计划论坛上,东风纳米01凭借同级最低且低于行业平均水平17.2%的碳排放表现,荣获2024年度中国汽车“低碳领跑者车型”奖。

东风乘用车制造总部襄阳工厂负责人李啸介绍说,在低碳生产方面,襄阳工厂将数字化、智能化技术深度融合,着力打造绿色智能工厂新标杆。其中,光伏发电供能占比30%以上,年可减少6887吨二氧化碳排放

量;积极推广低碳生产工艺,对涂装车间4台烘干炉余热进行回收利用,每小时可降低成本约480元,有效降低了二氧化碳的排放量。

襄阳高新区经信部门负责人介绍说,2023年以来,襄阳高新区新增绿色工厂27家,占比达到84%,为该高新区工业绿色低碳发展提供了有力支撑。目前,襄阳高新区正大力推进传统产业转型升级,加快新能源新材料、航空航天、智能制造等新兴产业发展,逐“新”与逐“绿”成为经济发展的新选择。

从“一点绿”到“全域美”

“我在园林公司从事花苗管护10年了,我管护的树苗已经数不清了。高新区哪里栽树,我就去哪里。”襄阳高新区绿化带管护师傅王荣生说:“现在天气炎热,对新栽种的树苗必须加强管护,这样来年才能看到更多

绿色。”

近年来,襄阳高新区积极推进春季国土绿化重点项目,城市道路绿化、城市公园绿化、乡村旅游路绿化、水系绿化、林苗一体苗圃建设等13个项目顺利实施,夯实了森林城市建设基础。

目前,1.9公里长的团山镇旅游公路项目成形,道路两侧的乡土乔木郁郁葱葱;400余亩的马庄林苗一体苗圃基地成为湖北自由贸易试验区襄阳片区的一道亮丽风景线;小清河“一江两岸两溪四堤”绿化景观提升工程将万里碧道省级试点规划建设与沿河景点融合在一起,构建起水系绿色生态廊道……

“这些生动实践是襄阳高新区绿色低碳发展的缩影。”襄阳高新区有关负责人介绍说,该高新区将认真落实“双碳”目标任务,紧紧围绕绿色高质量发展要求,强化顶层设计,守住“碧水蓝天”,换取“金山银山”。



近日,德阳高新区总工会开展“乐学成长 奇妙一夏”青少年夏令营研学活动,园区企业职工子女共计80人报名参加。此次夏令营研学活动旨在让孩子们走近自然、走进博物馆,在实践中获取知识,在快乐中学习,在快乐中成长。



图片来源:德阳高新区