

一切围着项目转 一切围着项目干

高新区项目建设呈现快速升温加力良好态势

——访高新区工委书记、管委会主任李瑞峰

□本报记者 崔虹

今年以来,高新区深入贯彻市委、市政府决策部署,特别是市委书记张超超到高新区调研指示精神,进一步强化产业发展,推进项目建设。高新区工委书记、管委会主任李瑞峰表示,高新区将牢固树立“项目为王”工作理念,一切围着项目转、一切围着项目干,项目建设呈现出快速升温加力的良好态势。

抓征地拆迁,深入拓展产业空间。李瑞峰表示,借全市拆违治乱大势,高新区集中开展了违建整治、闲置土地清退、散乱污企业清理、僵尸企业整治等攻坚行动,清理了一批多年供而未建的欠账项目,关闭了一批与产业规划不符的生产企业,累计挖潜盘活存量土地 1200 余亩。突出生物医药产业主攻方向,启动了 1 万余亩的生物医药产业核心区,明确分区功能定位,实现生产、生活、生态科学布局,实现群众利益、城市环境、产业发展的多赢。

李瑞峰认为,要狠抓招商引资,着力增强发展后劲。高新区将所有优势资源向招商引资倾斜,各项工作全部服从服务于招商引资和项目建设,建立了全员招商机制,全覆盖到每个部门单位每个人。深挖石药、四药等本地企业,进行了一对一精准对接,千方百计满足企业发展需求,促进了石药重组蛋白、四药高端医药制剂、森朗生物细胞免疫治疗新药等一批高端项目建设落地。

在招商引资方面,李瑞峰向记者介绍,高新区坚持“以商招商、基金招商、人才招商”多措并举,从不同层面宣传高新区、利用多种方式推介高新区,提升省会及高新区美誉度,三季度在北京、深圳高规格举办了专场招商活动,招引了四环制药溪颜空间、深圳北科等一批优质项目签约入驻。接下来,高新区将延续目前的强劲势头,通过生物医药产业项目资源库,与全国百强药企逐一对接,年内还将在上海、苏州等地再开展 5 场招商推介活动,以

项目引领大投资、带动大发展。狠抓营商环境,全面提升服务水平。

据了解,下半年以来,高新区先后建立了企业难题书记直通车,高标准成立了项目落地服务中心,全方位营造“重商、安商、亲商”的浓厚氛围。围绕专业化园区建设,高新区高标准建设了以京津冀协作创新园为代表的九大园区,可以为企业提供一站式落地服务,全链条助力企业做大做强。高新区始终把营商环境作为一项长期任务,持续优化行政审批服务,深入推进投融资、担保、市政建设、科技创新“四个平台”建设,全面实施“多评合一”,服务效能显著提升。

下一步,高新区将认真贯彻落实市委、市政府决策部署,对标学习先进地区经验做法,以“人一之我十之、人十之我百之”的精神状态,奋力在贯彻新发展理念、推动经济高质量发展方面当先锋、做表率,为建设现代化、国际化美丽省会城市贡献高新力量。

打造项目主战场 抢抓发展主动权

——访石家庄循环化工园区党工委书记、管委会主任宋同原

□石家庄日报记者 吴温 通讯员 任晓达 钟蕾

项目建设是推动高质量发展的重要战略考量,是牵动全局工作的“牛鼻子”。今年以来,石家庄循环化工园区党工委、管委会认真贯彻落实省、市一系列重要会议精神,牢固树立“项目为王”理念,把项目建设作为优化产业结构、推动经济发展的重要载体来抓,按照“谋划一批、储备一批、开工一批、建设一批、达产一批”的思路,苦干实干拼命干,竭尽全力为省会建设和高质量发展作出积极贡献。

“园区以建链、补链、延链、强链为方向,围绕‘三化合一’特色产业和新一代信息技术等新兴产业,精心打造‘一主三辅’‘一地五园’产业发展格局,精准承接化学类北京非首都功能疏解。”宋同原介绍说,“园区出台了《支持科技创新助力园区高质量发展若干措施》等多项优惠政策,全力营造良好环境,保障企业运行、服务项目建设,在园区转型升级高质量发展上不断亮真招、出实招。”

在项目招引上,循环化工园区坚持精准招商、全员招商和专业招商,围绕园区“三化合一”产业链和新能源、新材料等特色产业集群,着力招引一批大项目好项目。同时,将

招商引资作为干部绩效考核的重要依据,把招商引资任务分解到部门、落实到人头,调动一切可以调动的力量,狠抓招商引资和项目落地。依托深圳招商平台等专业团队,利用廊洽会、高交会、上海化工产业高峰论坛、中国数博会等重大活动,积极开展招商引资工作。

今年已签约项目 15 个,总投资 96.6 亿元;在谈项目 5 个,意向投资金额 46 亿元;引进现代服务业企业 4 家;签约现代服务业企业公共服务平台 1 家,预计年引进现代服务业企业百余家,新增纳税 10 亿元左右。

如何通过精准务实的举措确保项目建设效果?宋同原介绍,园区牢固树立“店小二”服务意识,通过全面压实责任、创新工作举措、落实“一线工作法”专班服务全程代办。园区成立重点项目工作领导小组,实行领导包联项目机制,组建服务专班,项目一旦签约即实行,每周一调度,每月一通报,压茬推进。包联领导现场办公、靠前指挥,定期组织项目观摩考核,推动包联帮扶常态化、服务保障精细化、督促指导经常化,全面提升项目的核准落户率、开工竣工率和投产达效率。

在亚士创能科技(石家庄)有限公司华北综合制造基

地项目和河北凯诺中星科技有限公司年产 2000 吨电子信息材料、年产 2000 吨功能精细化学品项目建设中,园区学习宁东先进经验,实行围墙外的事园区保障、围墙内的事企业做的模式,帮助企业主体拿地即开工;针对今年汛期时间长的情况,专人驻场帮助企业完善应对措施,保障企业安全施工作业;未雨绸缪协助企业申请正面清单,为项目冬季正常施工作业保驾护航。

此外,园区明确解决问题的时间节点,严格督促考核,各项工作实行清单式管理、跟踪式推动、销号式办结,对未能按期完成任务的单位严肃问责,在园区形成了项目建设争先创优、比学赶超的良好氛围。

宋同原表示,循环化工园区将以全市项目观摩活动为契机,进一步树牢“项目为王”理念,将石炼化绿色转型项目作为园区“十四五”的“一号工程”强力推进,同时全面对标宁东能源化工基地、雄安新区等先进地区经验作法,启动投融资、担保、市政、科创四个平台建设,全力打造低成本园区,带着情怀谋事、扑下身子干事、保持韧劲成事,加紧招引项目、加快落地项目、加速推进项目、加倍服务项目,为建设现代化、国际化美丽省会城市作出不懈努力。

防疫知识 德尔塔毒株为何如此厉害

据世界卫生组织消息,目前对疫情影响最大的新冠突变毒株分别为:阿尔法(Alpha)毒株、贝塔(Beta)毒株、伽马(Gamma)毒株和德尔塔毒株。在我国近期发生的几起新冠肺炎疫情中,确诊病例感染的毒株均为德尔塔变异毒株。早在今年 4 月印度新冠肺炎疫情大暴发时,名为 B.1.617 的突变株系便以其惊人的扩散速度引起广泛关注。B.1.617 的一个分支——B.1.617.2,就是德尔塔突变毒株。它不仅很快成为英国新增病例中最主要的病毒毒株,还在 7 月下旬占据美国新增病例感染病毒的八成以上。

“之前,阿尔法毒株因为自我复制能力和传染能力强,很快就在全球占了主导地位。而德尔塔毒株自我复制能力和传染能力更强。可以说,它是一个在进化上具有优势的毒株。”香港大学李嘉诚医学院生物医学学院金冬雁教授介绍,一般来说,在上呼吸道复制得比较好的病毒更容易传播,“德尔塔的特点就是,在上呼吸道能够复制得特别好,病毒载量特别高。年轻人由于活动性强,所以感染的概率会较高”。

新冠病毒变异意味着什么?新冠病毒(2019-nCoV)属于β属的冠状病毒,它利用表面的刺突蛋白结合细胞受体,进而入侵细胞。刺突蛋白也是免疫系统识别病毒、以抗体中和病毒的重要结构。阿尔法、贝塔、伽马和德尔塔这 4 种新冠病毒变异株正是因为刺突蛋白的一些关键位点发生突变,从而导致了变异毒株在与细胞受体或者与中和抗体的亲和力发生了明显变化。

(资料来源:河北省疾病预防控制中心官网)

