

石家庄市广大党员干部群众认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 牢记嘱托感恩奋进 以更加奋发有为的精神状态推动高质量发展

河北日报记者 董昌 张晓超

5月10日至12日,习近平总书记先后来到河北雄安新区、沧州、石家庄等地考察,主持召开高标准高质量推进雄安新区建设座谈会、深入推进京津冀协同发展座谈会、两次发表重要讲话,作出一系列重要指示。

习近平总书记的谆谆嘱托、关怀指导,让石家庄市广大党员干部群众深感振奋、倍受鼓舞。大家纷纷表示,要深入学习贯彻总书记重要讲话和重要指示精神,牢记嘱托、感恩奋进,以更加奋发有为的精神状态,凝心聚力推动高质量发展,为加快建设经济强省、美丽河北,奋力谱写中国式现代化建设河北篇章贡献力量。

强化协同创新和产业协作,更好承接京津科技溢出效应和产业转移

京津冀作为引领全国高质量发展的三大重要动力源之一,拥有数量众多的一流院校和高端研究人才,创新基础扎实、实力雄厚。

如何积极融入京津冀协同创新共同体,更好承接京津科技溢出效应和产业转移?

“习近平总书记强调,要强化协同创新和产业协作。这我们的工作指明了前进方向。”石家庄市副市长李为军表示,将抢抓新一轮北京非首都功能疏解重大机遇,重点围绕新一代电子信息、生物医药等战略性新兴产业,整合优势资源,强化要素保障,倾力打造具有坚强配套服务能力的低成本园区,主动承接北京非首都功能疏解,加快北京科技成果到石家庄孵化转化产业化步伐。全面落实创新驱动发展战略,深化企业主导的产学研深度融合,积极融入京津冀协同创新共同体,支持与京津高校和科研院所、科技企业开展协同创新,争取更多京津人才、科技成果等高水平创新要素向石家庄集聚,努力在对接京津、服务京津中加快石家庄高质量发展。

更好承接京津科技溢出效应和产业转移,离不开承接平台的支撑。

位于高新区的石家庄市国际生物医药园内,一栋写着“四环医药”的大楼十分醒目,这是高新区从北京引进的项目。高新区党工委委员、科技创业园区管理办公室主任丁飞燕介绍,正是看好京津冀协同发展作为石家庄带来的战略机遇,北京四环医药将旗下医美平台“溪颜空间”入驻高新区。该平台拥有数十款自主研发管线,部分产品预计在今年年内实现投产,满产后可实现年产值10亿元以上。

目前,石家庄市拥有4个高新区这样的省级重点承接平台,并初步构建了以省级重点承接平台为核心的承接平台体系。2014年以来,累计承接京津转移项目406个,总投资2106.18亿元。

中国供销石家庄冷链物流产业园项目,是正定高新区承接京津产业转移的重点项目。“看了总书记在河北考察的新闻后,我们对项目发展更有信心了。”该项目负责人邓中斌表示,他们将加快建设具有大宗商品集中采购和跨区域配送能力的冷链物流集散中心,助力石家庄市国家骨干冷链物流基地承载城市建设。

“作为石家庄市承接京津产业转移的平台之一,我们将进一步完善配套设施,充分发挥中国(河北)自由贸易试验区正定片区政策优势,吸引更多京津企业落户正定。”正定高新区党工委副书记、管委会常务副主任李伟伟表示。

更好承接京津科技溢出效应和产业转移,需要强有力的政策支持。

近年来,石家庄不断加大柔性引才力度,围绕人才“引育用留”全链条精准发力,鼓励企业在京津等人才技术聚集、科创资

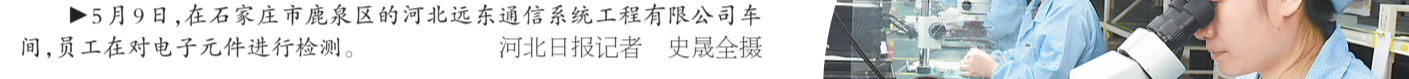
(上接第一版)促进产品价值、品牌价值和品牌价值提升,实现高质量发展。”国药集团党委书记、董事长、总经理肖明建表示,他们将积极布局战略领域新品种,不断加快自主创新品种研发,重点发展生物药,加快抗体疫苗等创新品种研发上市。着力发展合成生物技术,引进新产品和改造现有产品。大力引进高壁垒制剂技术和产品,以临床价值提高市场价值。突出生物药产品和专业治疗领域产品创新和市场化。

■ 推进全面绿色转型,探索发展和保护协同共生的路径

“要持续抓好北方防沙带等生态保护和修复重点工程,持续推进绿色生态屏障建设等重大生态工程。”习近平总书记在座谈会上



▲4月26日,在正定高新区常山云数据中心,工作人员对设备运行情况进行巡检。河北日报记者 史晟全摄



▲5月9日,在石家庄市鹿泉区的河北远东通信系统工程有限公司车间,员工在对电子元件进行检测。河北日报记者 史晟全摄

源丰富城市设立“人才飞地”,给予最高100万元资助;支持京津企业来石家庄发展合作,对新引进的领军人才或团队,给予最高1亿元项目支持;设立最高额度5000万元的“石家庄人才贷”。石家庄市发改委党组书记、主任赵建林表示,他们将深入学习贯彻总书记重要讲话精神,持续发挥政策优势,全力争取一批在京央企总部及二、三级子公司或创新业务板块等落户石家庄。

“作为省级原料药集中生产基地、省级化工园区和石家庄市中央创新区后备培育园区,我们制定完善了支持医药产业发展的一系列政策,建设了占地690亩的‘原料药+制剂’创新基地。”赵建林表示,他们将通过量身定制、先租后购等方式,积极与京津高校和科研院所、科技企业开展产学研合作,更好承接京津科技溢出效应和产业转移。

加强基础研究和科技创新能力建设,加快实现高水平科技自立自强

“要加强基础研究和科技创新能力建设”“不断在关键核心技术上取得新突破”……连日来,石家庄市广大党员干部群众深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示精神,凝聚起奋进新征程的磅礴力量。

“总书记关于生物医药产业发展的重要指示,深刻阐释了发展生物医药产业的重要意义、主攻方向和实践要求,为我们做好工作提供了根本遵循。”聆听总书记嘱托,石家庄高新区党工委副书记、管委会主任赵路新深感使命在肩、责任重大,“我们将以需求为牵引,以创新为动力,以质量为核心,充分发挥11个生物医药国家重点实验室平台作用,确定一批重点扶持企业、重点科研课题和重点建设项目,持续加强基础研究和科技创新能力建设,不断延伸产业链条,集中力量把生物医药产业做大做强。”

拥有41项国际发明专利的华普生物,是一家世界领先的疫苗佐剂创新公司,目前正在石家庄建设全球最大的CpG佐剂生产基地。“总书记的重要指示,是对我们

的巨大鼓舞和指引。我们将加大自主研发力度,研发生产更多适合中国人生命基因传承和身体素质特点的‘中国药’,切实保障人民群众生命安全和身体健康。”华普生物董事长王立公表示。

习近平总书记在电科产业基础研究院考察时强调,必须瞄准国家战略需求,系统布局关键创新资源,发挥产学研深度融合优势,不断在关键核心技术上取得新突破。

“总书记的谆谆教导,给了我们巨大的动力。”河北威盛集成电路有限公司总经理郭跃伟表示,作为国内第三代半导体射频功率器件领域的主要企业,他们将持续致力于关键技术创新突破,致力于核心产品自主可控,开展新材料、新器件、新结构、新工艺、新封装技术的攻关研究和产业化应用,不断推出更具核心竞争力的新一代产品。

加快实现高水平科技自立自强,是推动高质量发展的必由之路。石家庄市科技局党组书记、局长常志卷表示,他们将牢记总书记嘱托,强化企业创新主体地位,积极培育科技领军企业、促进科技型中小企业升级,构建“科技型中小企业—高新技术企业—科技领军企业”梯度培育体系。同时,创新科技服务机制,持续推行“揭榜挂帅”制,不断攻克关键核心技术难题,加快实现高水平科技自立自强。

大力发展战略性新兴产业,着力打造先进制造业集群

习近平总书记强调,要巩固壮大实体经济根基,把集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业发展作为重中之重,着力打造世界级先进制造业集群。

作为石家庄市千亿级新一代电子信息产业集群主要承载地,鹿泉区聚集了900余家电子信息企业,构建了集成电路、通讯导航和汽车电子三大产业集群。“总书记的重要讲话和重要指示,为我们做好今后工作提供了强大的思想指引、行动指南和精神力量,让我们对今后发展前景充满信心。”石家庄市鹿泉区委副书记、区长李争

表示,将充分发挥区位优势、产业优势、环境优势,加快推进总投资275亿元的76个项目开工建设,全力打造在全国有重要影响的新一代电子信息产业集群、第三代半导体产业高地。

位于鹿泉经济开发区的河北普兴电子科技股份有限公司,是国内领先的半导体材料公司,拥有国内最大规模的硅外延生产及材料测试分析平台。“我们将践行总书记嘱托,勇攀科技高峰,不断攻克前沿技术,努力突破国内高端半导体材料产品空白,加速打造具有国际影响力和话语权综合半导体材料公司。”总经理薛宏伟表示。

为加快推进生物医药产业率先突破,石家庄市重点打造了占地2.8万亩的石家庄市国际生物医药园,构建起集研发、孵化、产业化、销售及配套服务于一体的全链条产业生态系统。“现场聆听总书记重要讲话,让我们进一步明晰了园区的发展方向 and 思路。”石家庄市国际生物医药园技术专家刘文富说,将坚定不移沿着总书记指引的方向奋勇前进,强化龙头企业带动,全面提高生物医药产业高端化、智能化、绿色化发展水平,着力打造高水平生物医药产业集群。

“总书记强调,生物医药产业是关系国计民生和国家安全战略性新兴产业。”石家庄市工信局副局长李存建表示,将锚定千亿级生物医药产业集群目标,积极融入京津冀生命健康国家先进制造业集群,争创国家级“原料药+制剂”创新基地,在“生物医药+信息技术”新赛道、新领域谋划实施一批新项目,培育一批标杆示范企业,扎实推动生物医药产业数字化转型,把总书记的殷殷嘱托变为美好现实。

努力打造中国北方生物医药产业新地标

石家庄市国际生物医药园技术专家刘文富:有些嘶哑,但仍忙着准备下午的招商洽谈会。“每天都有企业来洽谈,必须抓住这大好机遇。”火热的场景,让他对未来充满希望。

作为石家庄市国际生物医药园的技术专家,刘文富负责技术把关,把好项目引进园区。5月12日上午,习近平总书记来到石家庄市国际生物医药园规划展馆,听取石家庄生物医药产业发展情况汇报,察看医药产品展示,了解药品研发生产情况,刘文富全程向总书记汇报。

三天后再次来到规划展馆,看到展台上琳琅满目的医药产品,一幕幕场景又浮现在刘文富眼前。“生物医药产业是关系国计民生和国家安全的战略性新兴产业”“把生物医药产业发展的命脉牢牢掌握在我们自己手中”……总书记的殷殷嘱托,他深深记在心里。

“总书记的嘱托,让我们倍感振奋。”刘文富至今想起仍心潮澎湃,“我们一定要坚定信心决心,抢抓战略机遇,加快推动生物医药产业高质量发展,把总书记的关心关怀转化为干事创业的强大动力,绝不辜负总书记的期望!”

石家庄,这座被称为“华北药都”的城市,生物医药产业基础雄厚。近年来,通过创新、绿色发展推动生物医药产业转型升级,正加速培育千亿级生物医药产业集群。2022年,全市生物医药产业实现营业收入855亿元,成为经济增长的新引擎。

石家庄市国际生物医药园自2021年启动建设以来,2.8万亩的园区已构建起集研发、孵化、产业化、销售及配套服务于一体的全链条产业生态系统,共有生物医药企业243家,在全国211个生物医药产业园区中竞争力排名第八。

“自主创新不能闭门造车,关键要形成合力,深入推进产学研深度融合。”在刘文富看来,要在推进创新链产业链资金链人才链深度融合上着力,才能不断提高科技成果转化和产业化水平。接下来,园区将强化企业创新主体地位,充分释放研发费用加计扣除等政策活力,激发企业内生动力。同时,全力构建疫苗、抗体药物、基因治疗、新型佐剂等十大技术平台,助力企业自主创新。

横向的协同发力同样至关重要。“京津冀协同发展,为石家庄承接京津产业转移和科技成果转化提供了重大机遇。”刘文富说,要抢抓机遇,积极融入京津冀协同创新共同体,强化协同创新和产业协作,争取更多创新要素向石家庄集聚、创新成果在石家庄转化,努力攻克一批“卡脖子”技术。

“还要积极构建一流创新生态环境。”刘文富说,要以“能降低成本、能稳定生产、能畅通运输”为目标,全力推进园区配套设施建设,建设动物实验中心、医学转化中心等服务设施,用好投融资、市政建设、科技创新和融资担保“四个平台”,努力建设具有坚强配套服务能力的低成本园区,吸引更多优质项目入驻。

“研发生产更多适合中国人生命基因传承和身体素质特点的‘中国药’。”亲耳聆听总书记重要指示,刘文富深切体会到总书记对人民生命健康的殷切关怀,他感到肩上担子更重了,今后要面向人民健康需求开展创新,努力研发出更多更好的“中国药”。

“经过几十年的发展,石家庄已经形成较为完整的产业链和产品制造转化能力,还有30多万名产业员工,这些都为生物医药产业高质量发展奠定了坚实基础。”谈及未来,刘文富眼里闪着光亮,“我们将积极抢抓京津冀协同发展等重大机遇,全力推动生物医药产业创新发展、高质量发展,努力打造中国北方生物医药产业新地标,为推进健康中国建设、实现中国式现代化贡献力量。”



5月15日,石家庄市国际生物医药园技术专家刘文富(右一)在介绍园区规划。河北日报记者 史晟全摄

进一步调整优化运输结构,可以从源头上减少燃油污染排放。省交通运输厅党组书记、厅长宋仁堂表示,他们将积极构建大宗货物绿色集疏运体系,推动进港、进园、进厂铁路专用线“最后一公里”建设,推动运输装备低碳转型,推动城市货运配送绿色化。

“到2027年,河北港口大宗货物绿色集疏港比例将达到86%以上,新增及更新新能源和清洁能源公交车、出租车占比不低于95%和85%,沿海港口5万吨级以上专业化泊位岸电覆盖率将达到85%,创建5个绿色货运配送城市。”宋仁堂说。

■ 深化改革开放,释放高质量发展新活力

座谈会上,习近平总书记强调:“要进一步推进体制机制改革和扩大对外开放,下大力气优化营商环境,积极同国内外其他地区沟通对接,打造全国对外开放高地。”

“全省政务服务体系将坚决贯彻习近平总书记重要指示精神,助力京津冀营商环境一体化发展。”省政务服务办党组书记、副主任王彤表示,他们将进一步简化企业迁入流程,实现京津迁入企业资质资格在河北直接认可,全面推进京津冀政务服务“同事同标”和“跨省通办”。聚焦服务企业全生命周期,打通部门、跨层级流程断点,提高审批服务效率。建立省市县三级“1+14+N”审批服务协调机制,重点为抽水蓄能电站、生物医药与信息技术、机器人等重大项目提供全过程服务,加速项目落地开工。

深化改革开放,释放高质量发展新活力。省商务厅党组书记、厅长张泽峰表示,着眼推进高水平对外开放,打造全国对外开放高地,他们将大力实施“招商引资突破年”活动,推动廊坊会实现革命性、根本性转变,为加快建设全国现代商贸物流重要基地提供有力支撑。积极谋划千亿元级重大产业项目,推动集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业发展。推动雄安新区开放发展先行区建设,推动各领域开放前沿政策举措和具有前瞻性的开放试点示范项目在雄安落地。积极推进京津冀经开区与京津开展产业协作,推动京津冀协同开放取得新成效。

(记者李巍、王璐丹、贡宪云、马彦铭、马朝丽、曹智、冯阳、解楚楚)