

用创新思路创新 增强发展内生动力 石家庄两大产业迈过千亿门槛

关注2024石家庄两会

河北日报讯(记者周洁)“生物医药和新一代电子信息产业率先突破千亿。”1月27日,石家庄市两会召开,在政府工作报告中,这一消息引来现场热烈掌声。对这个重大突破,熟知当地经济现状的河北经贸大学副校长、石家庄市政府智库特聘专家田学斌高兴之余,更是作出了“石家庄经济新引擎增强发展‘续航力’”的判断。

如何增强经济发展内生动力,是各地政府普遍面临的难题。竞争力偏弱、“小、散、弱”问题突出,产业短板如何补齐?发展高端产业,怎样把希望变成现实?

石家庄的答案是:用创新的思路创新。从2021年开始,该市提出打造5个以上千亿级产业集群,着力推动生物医药、新一代电子信息两大产业率先突破。

■ 截至2023年底,石家庄共有生物医药企业1299家,营收占全省生物医药行业60%以上;新一代电子信息企业2974家
■ 全市高新技术产业增加值同比增长10.5%,占规模以上工业增加值比重为35.3%

纲举才能目张。河北省大力支持石家庄两大产业高质量发展,出台《关于支持石家庄生物医药产业高质量发展的若干措施》《关于促进电子信息产业高质量发展的意见》,对实施路径、保障措施进行系统部署。

2023年5月12日,习近平总书记在视察中国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;在石家庄市国际生物医药园规划展馆考察时强调,要加强基础研究和科技创新能力建设,把生物

医药产业发展的命脉牢牢掌握在我们自己手中。

方向明,路径清,股股嘱托化作强大动力。按照总书记指引的道路,石家庄咬定生物医药和新一代电子信息两大产业不放松,全力向千亿级冲刺。

强项目。坚持插花式开发为集中开发让路,土地供应优先保障产业所需,推进产业基础高端化。引进项目坚守“高门槛”不动摇,看科技水平、看产业链地位、看亩产贡献率、看原材料保障率、看市场前景。

大投资。坚持“有为政府”和“有效市

场”结合,采用“产业链+基金+创新中心”等招商新模式,龙头带动、内育外引,延链补链强链。2023年以来,石家庄高新区与深圳前海、海通证券等合作,设立4只产业基金,总规模215亿元。

好服务。全力推进园区配套基础设施建设,用好科创、投融资、担保、市政“四个平台”,努力建设具有坚强配套服务能力的低成本化园区,让企业轻装上阵。在高新区,搭建了涵盖245台共享大型设备、292家创新平台的科技创新公共服务体系;在鹿泉区,建有国家级创新平台10个、省级创新平台123个。

截至2023年底,石家庄共有生物医药企业1299家,营收占全省生物医药行业60%以上;新一代电子信息企业2974家,高质量发展动能澎湃。数据显示,全市高新技术产业增加值同比增长10.5%,占规模以上工业增加值比重为35.3%。

>>> 相关内容见第五版

RCEP实施满两年,河北签发 出具RCEP原产地证书及声明 15662份

河北日报讯(记者苑立立 通讯员张少普)2024年1月1日,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)正式实施两周年。两年来,河北共签发出具RCEP原产地证书及声明15662份,助力河北外贸稳步增长,为进出口企业出海拓市场注入新活力。

数据显示,两年间,石家庄海关累计签发出具RCEP原产地证书及声明11185份,RCEP项下进出口货物64.4亿元人民币(下同),企业享受到关税减免1.52亿元。同时,省贸促会签发RCEP原产地证书4477份,签证出口货物14.47亿元。

RCEP涵盖东盟十国以及中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰,是全球规模最大的自贸协定。协定生效后,区域内90%以上的货物将实现零关税,优惠成果惠及消费者和行业企业,大大降低企业对外贸易成本。

“关税减让是RCEP在货物贸易领域最重要的制度型开放成果,原产地证书则是产品享受关税减免的‘经济护照’,被称为‘纸黄金’。”石家庄海关关税处处长郭晓霞介绍。

用好“纸黄金”,拓宽出海路。作为河北劳动密集型出口商品之一,服装家纺类产品成为RCEP生效后的重要受益出口。

“RCEP生效后,公司出口到日本的防火布类产品可享受减免0.9%至1.1%的关税优惠,开拓国际市场更有底气。”近日,河北来利翼腾塑胶制造有限公司外贸部经理姚永力介绍,公司主要生产塑料及纺织面料编织布类产品。2022年1月1日以来,公司共办理RCEP原产地证书529份,出口享惠货物约2亿元。

在大幅削减关税的同时,RCEP首次大规模实施经核准出口商原产地自主声明制度,进一步提升了企业享惠便利化水平。

2022年1月1日,河北源发药业有限公司申领了全省首份RCEP原产地证书。经海关的培育,该公司于2023年获得海关“AEO”(经认证的经营者)和“经核准出口商”认证。如今,公司出口日本的货物凭借自主出具的原产地声明就能通关享惠。

“RCEP生效后,公司出口日本的中药材货值逐年增加,2023年出口货值8876万元,比RCEP实施前的2021年增长了78.3%。”河北源发药业有限公司外贸负责人刘翠娟说。

为助力企业用好用足RCEP关税优惠政策,石家庄海关和省贸促会等部门全力做好政策解读服务。石家庄海关持续跟踪RCEP实施成效,依托海关大数据信息化系统,全面摸底分析河北特色产品和重点企业,实施靶向精准帮扶,帮助企业充分享受政策红利。两年来,受益企业范围逐步扩大,进出口享惠企业数量由2022年的321家增加到680家。

“今年4月1日,日本对RCEP协定进口关税实施第四次下调,河北企业出口至日本的商品将获得更大的关税优惠、更低的通关成本,这对提升河北企业在日本市场的竞争力非常有利。”郭晓霞表示,希望河北外贸企业抓住机遇,用好规则,进一步开拓日本等RCEP成员国市场。

如何搭建融资精准高效对接平台? 一场投融资对接会助力 雄安新区产业发展“加速跑”

河北日报讯(记者曹铮)企业融资有哪些需求,如何搭建精准高效对接平台?1月24日,雄安新区“基金+项目”投融资对接会暨雄安新区中关村2024年“雄”汇启动仪式在雄安新区举行。政府部门、企业、基金、金融机构等共聚一堂,共话合作发展。

本次活动聚焦“创新”和“项目”要素,服务新区产业发展,引导资本进一步流向疏解企业、创新创业项目等领域,促进创新链、资金链融合发展。活动期间召开了雄安新区创新链、资金链融合发展座谈会,对国务院出台支持雄安新区高质量发展的一揽子特殊支持政策中关于创投企业发展的税收优惠政策进行解读。

启动仪式现场设置了政策推介、活动发布、主题演讲、项目路演等环节。雄安新区相关部门负责人对雄安新区投资环境和政策体系进行整体介绍。北京眼科科技股份有限公司、深圳市优必选科技股份有限公司等13家公司进行了项目路演,展示各自典型项目案例和技术创新成果。活动现场还组织200多家参会机构、企业代表实地参观了雄安新区规划展示中心,考察雄安新区的规划建设及投资环境。

此次活动由河北省商务厅、雄安新区管理委员会、中关村发展集团股份有限公司主办,雄安新区改革发展局、雄安新区投资促进服务中心、中国雄安集团城市发展投资有限公司、北京中关村信息谷资产管理有限责任公司承办。

围绕让群众住得稳、过得安、有奔头,雄安新区规划了多层次的生活圈:“15分钟”社区中心,配置公交站、中学、社区服务中心、健身区及养老区等;“10分钟”邻里中心,配置小学、社区卫生站等;“5分钟”街坊中心,配置婴幼儿服务设施、幼儿园、居委会、社区活动站及老人服务中心等。

以创新的理念增进民生福祉,构建优质公共服务体系,打造更多“妙不可言”创新场景。

在悦容公园、白洋淀高铁站前广场、华望城街角公园,一个个直饮水景观亭吸引着人们的眼光。雄安新区建设和交通管理局副局长赵勇说,在公共区域建设直饮水点,使人们在游览旅途中更加舒适方便。

从细微之处入手,下好“绣花”功夫,雄安新区将持续打造“妙不可言”场景,林荫停车位1075个,小型足球场32个,不断增强新区对外吸引力、影响力。

雄安,一座新时代高质量发展的“人民之城”正在一步步走来。

我省三级医院5年向基层推广卫生技术297项 让好的医疗技术下沉到基层

河北日报讯(张淑会)1月15日上午9时许,赞皇县人民医院外一科病房里,石先生按照医生的叮嘱,慢慢挪下床,开始在病房里活动。

2023年9月份,石先生不慎从高处坠落,致全身多处粉碎性骨折,被家人紧急送到县医院。在医护人员全力救治下,他被一次又一次从“死神”手中抢了回来。

其中,最凶险的一次,是石先生双下肢深静脉血栓的形成。“如果不及时手术,引发肺栓塞的致死率达90%以上。”医院血管外科小组组长吕云峰医生介绍,石先生此次转危为安,完全得益于近年来河北医科大学第二医院专家团队向他们推广了一项适宜卫生技术——下腔静脉滤器置入及取出术。

在专家们技术支持下,赞皇县医院目前基本上可以独立完成血管外科常见病的手术操作,仅2023年就接诊血管外科疾病患者550例,其中开展周围血管介入手术60多例。

而在望都县医院,由河北医科大学第

四医院乳腺中心专家团队推广的输液港植入技术,同样让当地很多患者获益。

王大伯就是其中一个。他因病需要长期输液。为了方便王大伯这样的患者治疗,2023年,望都县医院与省卫生健康委沟通,对接了河北医科大学第四医院推广的《植入式静脉输液港推广应用、恶性肿瘤患者静脉血管通路建立与维护》项目,通过有针对性地培训,学习掌握了输液港植入技术。目前,医院已独立开展了13例输液港植入术,在建立血管通路技术方面取得了新突破。

“以前,我们开展的是PICC置管术,但PICC置管通过上肢静脉置管的导管较长,且外周静脉管径较细,出现感染、导管堵塞、导管移位等并发症的风险高,不仅需要每周到医院维护一次,也会使留置导管一侧的上肢活动受限。”望都县医院普外科主任赵迎风介绍,输液港植入很好地解决了这些问题,最关键的是不用往上级医院跑了,且只需每周维护一次。

在城市大医院,专家们掌握着治疗各

种疾病的医疗技术,其中包括下腔静脉滤器置入及取出术、输液港植入术这样一大批适宜卫生技术。

“适宜卫生技术简便易行、安全、经济、有效,适合于常见病和多发病。”省卫生健康委有关负责人介绍,但由于很多县级医院并不掌握,以致很多基层患者不得不舍近求远选择去大医院。

那怎样才能使这些技术下沉到基层呢?

“授人以鱼,不如授人以渔。”省卫生健康委有关负责人介绍,2018年,我省在开展医疗机构对口帮扶的基础上,实施了县级综合医院适宜卫生技术推广项目,就是以县级医院需求为导向,充分利用三级医院优质资源,多种形式开展适宜卫生技术推广,并在具备条件的县级综合医院进行推广。

在项目推广过程中,省卫生健康委制定了一系列适宜卫生技术推广方案,将其与县级综合医院学科建设、人才培养、医学科技成果转化相结合,搭建了全省三

级医院和县级综合医院联动的技术推广交流平台,探索建立了适宜卫生技术推广项目库,并采用项目办初审、专家初评、专家复评,最终确定项目的形式,保证每个项目的科学性和可行性。

学科建设是医疗机构生存和发展的关键。衡水市冀州区医院对接开展了河北医科大学第二医院崔炜教授推广的《医院学科建设与人才培养》项目。崔炜教授通过开展培训、走访、点评教学查房、讲课等教学活动,着力提升医院的学科建设和临床诊疗水平。

……

技术下沉,补齐短板,百姓看病更方便。截至目前,我省三级医院共申报并通过筛选、复评入库的项目达297个,涵盖了县级综合医院内、外、妇、儿、五官科和医技、药学、护理等所有学科领域,其中有资金支持的项目124项。2023年,省卫生健康委还启动了“适宜卫生技术推广示范县”建设工作,进一步提升县级综合医院学科建设能力及县域整体医疗服务水平。

出口企业生产忙

1月24日,工人在唐山市芦台经济开发区一自行车配件企业的生产车间工作。新年伊始,唐山市芦台经济开发区各出口企业生产车间一片繁忙,工人们忙着生产今年首批订单,冲刺首季“开门红”。

新华社记者 杨世尧摄

“出道即顶流”

(上接第一版)滔滔运河水流经多地,“水边人”也因水而亲。

1月27日中午,博物馆内“水街”一线依次设立的三艘铜制帆船旁热闹非凡,参观者感受着“运河之舟”的强大吸引力。

在河北运河元素展台前,带孩子来的姜女士看得特别仔细。面对来自河北的记者,她兴奋地说:“我是河北沧州人,带孩子来看看,能让他多了解运河,也了解家乡。”

“不止运河——沉浸式体验展”用时12分钟,带领观众从漕运鼎盛时期的通州出发,游遍运河沿岸十余城市,再回到现在的北京城市副中心,体验古今融合的奇妙之旅。

首都博物馆副馆长徐中煜介绍,春节期间,北京大运河博物馆精心准备了“博物馆里过大年”系列文化活动,并新增两个专题展览“五光十色——故宫博物院藏古代颜色釉瓷器展”和“沧海明珠——北京市文物交流中心珍藏文物展”。

北京城市图书馆:有里有面

“这可是144棵‘银杏树’支撑起的知识空间,你就说这276块超玻璃组成的幕墙炫不炫,咱北京城市图书馆主打一个洋气。”虽然这里开馆刚一个月,家住附近的刘岳洋已经熟悉到“反客为主”了,“环境真好,在这看书觉得特别痛快。”

“小图小图,我想看《灰姑娘》,帮我找一下好吗?”“小图,你们这几几点开门啊?”北京城市图书馆北门服务台前,几个七八岁的小朋友跟AI数智馆员“图悦阅”聊得十分热闹。“小图”可不是一般“人”,它是全国图书馆行业首位接入大模型的AI数智馆员,聪明得很。

这里聪明的可不只小图,首都图书馆副馆长李念祖介绍,北京城市图书馆建设了国内单体藏书量最大的智能书库,可存放715万册图书,15分钟内可精准定位取书,并由机器人配送至库本阅览区。同时,北京城市图书馆打造的初代元宇宙图书馆,利用了数字孪生技术构建超越想象的虚拟与现实交融的阅读空间。

“在这里,即使到了闭馆时间,读者依旧可以在24小时图书馆区域享受借阅服务,并能以视觉识别技术实现无感借还。你们选定心仪的书籍之后,无需任何操作,直接带着图书走出借阅区即可自动完成借书手续。”工作人员介绍。

“都说里子面子只能占一样,可是这个图书馆是要颜值有颜值,要才华有才华,咋能不爱上?”北京市民郑心媛如是说。

据介绍,春节期间,北京城市图书馆为读者准备了22场线下活动和4场线上活动,开启东方雅韵探索之旅。图书馆还将推出皮影戏非遗表演和系列讲座,邀请非遗传承人和资深学者与观众互动。

(上接第一版)实现部门业务系统与政务平台互联互通,数据“应享尽享”。截至目前,新区1374项(主项)政务服务事项实现“网上通办”。

审批制度的创新在持续提升公共服务水平的同时,助力疏解企业快落地、留得住、发展好。

在全国率先实现企业档案线上实时互查,迁移手续网上办理和营业执照、公章异地申领,为疏解到新区的企业提供优质便捷的登记注册服务。

推行企业开办2.0改革,涵盖企业跨省迁移全程网办、畅通央企二三级子公司资质审批权限,拓展告知承诺制等四大类十项改革举措。其中很多改革举措在全省、全国是首次尝试,便利了疏解企业落户新区。

打造京雄同城化服务,围绕实现京雄政务服务事项同标、数据共享、水平同质,推进京雄政务服务一体化发展,实现“北京的事雄安能办、雄安的事北京能办”。

雄安新区公共服务中心相关负责人介绍,目前通过建立政务数据共享协调机制,实现179项政务服务事项“同事同标”,234个服务事项“跨省通办”,200余项“京津冀+雄安”政务服务事项“移动办”,241项电子证

照共享互认,165项资质资格互认。

以创新的理念增进民生福祉,构建优质公共服务体系

如今,雄安新区12万回迁群众住进安置房,从村民变成市民,开始了新生活。

“住进漂亮的小区,门口就是公园,出行越来越方便!”老百姓的心声传递出满满的获得感、幸福感、满足感。

提供更好的教育、就业等公共服务,是写好民生答卷的关键。家住容东片区繁星园小区的回迁群众张晓莉,2023年10月又有了份工作。她是容城县西里村人,擅长理发,2022年3月在南文营社区邻里驿站找了一份理发师的工作。

新区设立后,白洋淀开展了有史以来最大规模的系统性生态治理,向污染宣战。通过强化水质改善、生态补水,提高生物多样性、消除污染源等举措,白洋淀水质从2017年前劣V类大幅提升并稳定保持在Ⅲ类标准。水质好了,鱼类和鸟类也增加了,全球濒危物种青头潜鸭把白洋淀作为栖息地和繁殖地。

随着疏解项目的落地,来自北京的优质教育医疗资源辐射引领雄安新区公共服务质量不断提升。

2023年9月1日,由北京援建雄安的三所“交钥匙”学校——雄安北海幼儿园、雄安史家胡同小学、北京四中雄安校区开学纳新。当年11月,北京中医药大学附属医院雄安院区开工建设,首批疏解高校雄安校区集中开工动

随着悦容、金湖等公园建成投运,“一淀、三带、九片、多廊”生态空间格局初具雏形,“3公里进森林、1公里进林带、300米进公园、处处是游园”成为现实。新区累计造林47.5万亩,森林覆盖率由设立前的11%提升至34.7%。

“水质比以前好多了,你看,水里的鱼和草看得很清楚。”安新县王家寨村村民王磊高兴地说,新区老百姓像爱护眼睛一样爱护白洋淀。

新区设立后,白洋淀开展了有史以来最大规模的系统性生态治理,向污染宣战。通过强化水质改善、生态补水,提高生物多样性、消除污染源等举措,白洋淀水质从2017年前劣V类大幅提升并稳定保持在Ⅲ类标准。水质好了,鱼类和鸟类也增加了,全球濒危物种青头潜鸭把白洋淀作为栖息地和繁殖地。

随着疏解项目的落地,来自北京的优质教育医疗资源辐射引领雄安新区公共服务质量不断提升。

2023年9月1日,由北京援建雄安的三所“交钥匙”学校——雄安北海幼儿园、雄安史家胡同小学、北京四中雄安校区开学纳新。当年11月,北京中医药大学附属医院雄安院区开工建设,首批疏解高校雄安校区集中开工动

员会召开,北京交通大学、北京科技大学、北京林业大学、中国地质大学(北京)等四所高校雄安校区全部开工建设。

围绕让群众住得稳、过得安、有奔头,雄安新区规划了多层次的生活圈:“15分钟”社区中心,配置公交站、中学、社区服务中心、健身区及养老区等;“10分钟”邻里中心,配置小学、社区卫生站等;“5分钟”街坊中心,配置婴幼儿服务设施、幼儿园、居委会、社区活动站及老人服务中心等。