

渤海新区实施“人才兴区”战略建设区域人才高地 精心“筑巢”引人才

截至目前,全区先后建立6家院士工作站、66家省级以上研发机构、两个国家级众创空间、4家博士后创新实践基地等众多高端人才创业基地;人才总量达1.6108万人,其中博士143人、硕士929人

河北日报通讯员 袁琳 尹美丽 王蕾

近年来,渤海新区以创新创业为原动力,大力实施“人才兴区”战略,着力建设人才层次高、体制机制活、创新能力强的区域人才高地,为打造京津冀产业聚集新高地、河北省沿海率先创新发展增长极,提供了强有力的人才保障和智力支撑。

搭建引才引智平台

吸引人才,要有优质的环境和平台。渤海新区积极搭建产学研、研平台,引进科研机构搞研发,为高层次人才创新创业提供施展才华的舞台。以国家级实验室补贴2000万元、省部级补贴1000万元、无偿提供建设用地的优惠政策,先后吸引建立6家院士工作站、66家省级以上研发机构、两个国家级众创空间、4家博士后创新实践基地等众多高端人才创业基地,引进了包括6名院士等在的一大批高层次人才到渤海新区创新创业。

渤海新区还探索建立了博士后挂职机制,创新柔性引才方式,分为两个批次,先后引进47名博士后到新区挂职,从事规划编制、技术指导、招商引资等工作。有的博士后更是在挂职期间直接转为在职工。挂职期间,我见证了渤海新区飞跃的建设速度,也看到了一个新兴港口城市广阔的发展前景,这深深地吸引了我。”清华大学博士后李荣昊在挂职期未满的情况下,就正式入职河北渤海投资集团有限公司。他利用自身优势对渤海集团人才梯队建设、文化旅游发展及招商对外合作等作出了突出贡献。

“项目+人才”模式,也是渤海新区吸引人才的一大法宝。借助京津项目加快外移机遇,按照“科技研发在北京、成果转化在新区”模式,渤海新区全力打造北京科创产业园和中科院微电子产业园,争取中关村国家自主创新示范区政策和天津滨海新区、雄安新区自贸区先行先试政策延伸,逐步对京津人才形成了磁场吸附效应,先后引进京津人才近3000人,实现了引进一个项目、带来一个创新团队、推动一个新兴产业的良好效果,实现“引资”与“引智”的双向深度融合。

渤海新区连续4年被授予“河北省引才引智示范基地”称号,争取省级引智专项资金80万元。驻区重点企业先后引进22名外国高端人才来



▲渤海新区双创中心内设众创空间、孵化器、京津孵化器分支机构、科技成果转化机构、科技金融服务机构、科技中介服务机构等双创实体,为各类高端人才开展创新活动提供专业服务。
河北日报资料片

日前,河北渤海投资集团有限公司总经理助理兼渤海投海文化旅游开发有限公司董事长李荣昊(中)在渤海新区港城区福港小区项目现场督导项目建设。李荣昊是清华大学汽车工程系博士后,在挂职期未满的情况下,就正式入职该集团。他利用自身优势为公司人才梯队建设、文化旅游发展及招商对外合作等作出了突出贡献。
河北日报通讯员 周怡萱摄

渤海新区工作。积极推进欧美同学会·中国留学人员联谊会海归创业(沧州)学院建设,整合各类资源,进一步挖掘和储备、培养创新创业项目和团队,广泛联系海内外人才,为海外留学人员回国发展、报效祖国提供平台。

渤海新区对全日制硕博人才实行常态化引进,连续多年赴国内“985”“211”重点高校招聘,共引进各类人才近千名,其中博士研究生20余名、硕士研究生300余名。截至目前,渤海新区人才总量达1.6108万人,其中包括博士143人、硕士929人,高级职称1729人。

优化引才“软环境”

人才引得进,更要留得住。渤海新区为了留住人才,不惜重金、制定政策、完善服务,用行动表达了惜才、留才的诚意。

渤海新区将引进的人才根据不同层次分为5类,财政给予200万元到2000万元不等的创新创业扶持资金。同时,对高层次人才提供创新创业贴息贷款,引导社会资本设立为创新创业人才提供融资支持的风投基金。“资金是创业的保障,再高端的人才没有资金支持也无法将智力成果转化为生产力。重金奖励政策让高端人才看到了渤海新区惜才重才的诚意,也让一些创业计划得以落地。”清华大学挂职博士后周雷说。

为了让高端人才在生活上无后顾之忧,渤海新区坚持以人为本,为5类人才提供30万到250万不等的安家费,同时,推进人才工作配套建设,

强化服务,释放人才创造力

人才为渤海新区带来了智力支持,也像一阵春风,吹开了渤海大地上的希望之花。渤海新区投资服务中心主任、清华大学博士后臧灏,主动适应京津冀协同发展新形势,主持创办了渤海新区微电子产业园,先后引进大唐京津冀火电等项目,总投资达150亿元。“我们能够快速融入项目建设,发挥自身作用带来经济、社会效益,主要是由于渤海新区为我们各项工作提供优质的服务,才使得项目能够顺利进行。”臧灏说。

为了把高端人才用好,渤海新区成立了人才工作领导小组及办公室,开通高层次人才“绿色通道”,为引进人才及其项目提供全方位的服务,保证高层次人才能够快速、便捷地推进各项工作开展。

渤海新区大学科技园以高校资源为依托,以京津冀和中东欧为突破

点,以产学研用一体化为中心,建设研发、孵化、转化、产业化全链条发展模式,支持园内企业自主建设高端科技实验室,并根据市场需要研发新产品,实现产业化生产。中捷通航产业园引进机场建设管理团队、飞机制造专业技术人员及培训教育等方面的专家后,在机场建设、管理、运营及通航产业的开发建设等领域进展迅速。飞行员驾驶培训、中捷通用机场改扩建项目、鲨鱼飞机制造项目稳步进行。

被认定为“省级科技企业孵化器”的启航科技创业孵化中心,分别与天津大学等多所大学建立渤海新区技术转移中心、创业基地。实施“人才强区”战略后,渤海新区众创空间总数达5家,科技企业孵化器达3家,科技型中小企业107家。

各类高科技、高水准创业基地如雨后春笋般在渤海新区生根发芽,不仅助力渤海新区的发展,更是打造了一批国内乃至国际领先的产业基地。

截至目前,两个批次挂职团队共制定各类发展规划、项目方案等100余份,参与技术指导、环境评测等220余次,举办各类大型培训讲座20次,牵头引进签约合作项目37个。其中,周雷博士促成了黄骅港与天津港的两港合作,制定了《关于推动天津港与黄骅港两港项目合作的基本方案报告》,推动了沧州黄骅港第三批多式联运示范工程的成功申报,并获得交通运输部5000万元投资补助资金支持,同时确定了以多式联运示范工程为牵引、以港口现代物流体系为目标的“1+M+N”运作模式,有力推进了沧州黄骅港商贸物流发展。

河北日报讯(通讯员张凌凤、薛明涛)从渤海新区管委会获悉,今年一季度,渤海新区实际利用外资完成1.3亿美元,占沧州市总额的54%。

渤海新区注重发挥品牌效应,吸引外资项目投资落地。借势中国-中东欧(沧州)中小企业合作区建设、打造雄安新区便捷出海契机,立足“三高一无”(高科技含量、高附加值、高利税、无污染)项目,积极引进中东欧资本和承接京津、雄安新区外资企业,实现优势互补。突出产业集聚,做到精准招商。以中东欧、日韩和港台地区为重点招商区域,聚焦“六大新动能”和“五大新引擎”,着力发展汽车及零部件、生物医药、绿色石化,以及高端装备制造、通用航空、文化旅游、现代物流等新兴产业。

渤海新区创新招商模式,开展以商招商。依托华润热电、北京现代第四工厂、华茂伟业科技等企业资源渠道和商务平台,共引进了易高生物燃料、恒心制药、捷中鲨鱼(沧州)飞机等一批项目落户新区。坚持“引进来”与“走出去”相结合,渤海新区主要领导带队赴欧洲多个国家进行对接,通过举办中国-中东欧(沧州)中小企业投资环境说明会,持续深化渤海新区与中东欧国家的合作交流。

同时,持续优化营商环境,确保项目即来即落。开展全要素、全方位服务企业对接会,积极为落户企业解决融资、创新创业、用工、住房等问题。全面推行“一网、一门、一次”政务服务、全程代办机制、负面清单制度、项目承诺容缺制等审批制度改革,为落地企业特别是外资项目提供全方位、全过程跟踪服务,极大增强了对外资企业的吸引力。

一季度利用外资完成1.3亿美元
占沧州市总额的54%

黄骅港河钢码头

4个泊位具备减载靠泊CAPE级船舶能力

河北日报讯(通讯员戴玮序、韩义民、滕家强)日前,沧州黄骅港钢铁物流有限公司二期通用散货码头泊位,顺利通过减载靠泊论证,标志着黄骅港河钢码头4个泊位已经全部具备CAPE级船舶靠泊接卸作业能力。

CAPE级船舶是目前散货船型中最大的一类船舶,也是国际航运普遍采用的通用主流船型,具有载重大、物流成本低、运输安全性高等优势。本次推动全部泊位实现CAPE级船舶减载靠泊,主要是契合船舶大型化发展趋势,适应大宗物流物流运输和晋冀中南部钢铁企业发展的需要,有效缓解公司泊位靠泊承载能力不足和日益增长的内陆腹地企业发展物流需求之间的矛盾,进而充分发挥港口码头区位优势和使用效益。

经专家组审查研究后,一致认为该码头泊位的港口现状、船型论证、码头结构、安全装卸工

渤海新区税务局

提升学习能力更好服务企业

河北日报讯(通讯员王文浩、刘文辉)今年2月底,渤海新区税务局税源管理二科的李伟,作为复工复产“特派员”进驻中铁装备制造材料有限公司,凭借在线答题学到的知识,顺利帮助企业解决涉税政策落实等事务37项。

同时,渤海新区税务局面对了解决了税费优惠政策落实、印花税法征收方式调整等实际问题15个,成为渤海新区税务局建设学习型税务干部队伍、更好服务企业的范例。

为了建设学习型税务干部队伍,今年2月份以来,渤海新区税务局在微信工作群增加了新内容:在线答题。基于微信小程序“问卷星”进行线上培训,按照“每日一练5题,每周一测15题”的标准,在群里定时发布,全员学习并答题回复。此举成为该局学习型队伍建设的又一实招。特别是针对疫情防控期间的各项税费优惠政策解答准确及时,为税务干部帮助企业复工复产提供了及时有



日前,国网沧州市渤海新区供电公司共产党员服务队队员在检查种植户大棚水泵用电安全。为保障疫情防控期间大棚种植户安全可靠用电,该公司组织共产党员服务队深入南大港产业园区扣村蔬菜大棚种植基地“零距离”开展服务。河北日报通讯员 田浩摄

河北迪纳兴科生物技术有限公司

全国六成核酸检测试剂盒装配“沧州芯”

新冠肺炎疫情使核酸检测试剂盒的需求骤增,华大基因、达安基因等国内新冠肺炎核酸检测试剂盒主要生产企业均满负荷生产。“作为这两家企业DNA/RNA合成试剂等产品的主要供货商,我们积极配合,保证供货。农历大年初二,我们就将库存的第一批200多箱,共计800多瓶合成试剂发往广州。”卢晋华说。

库存是有限的,为了保障核酸检测试剂盒生产需要,公司积极响应国家有关复工复产的倡议,第一时间召开紧急视频会议决定立即复工复产。“我们准备‘开车’的时候,正是疫情防控最紧张的时期,许多管理人员无法及时到位。关键

时刻,渤海新区临港经济技术开发区第一时间帮公司协调解决了防疫物资采购、企业安全生产隐患排查等问题,确保了及时复工复产。同时,管委会领导经常来这里现场办公,帮我们解决实际困难。”卢晋华说。目前,随着企业开工率不断提升,该公司生产的合成试剂已占全国市场份额六成以上,可以说,全国六成核酸检测试剂盒装配的都是“沧州芯”。

漫步在厂区,卢晋华指着北侧一片被围挡“圈”起的空地告诉笔者,那是他们即将启动建设的二期项目。“作为从北京转移过来的企业,当初我们最怕的就是‘门难进、脸难看、事

难办’,但这些年这里始终如一的热情高效服务让我们彻底消除了顾虑,更加坚定了发展壮大的信心。”卢晋华高兴地说。

据了解,近年来,渤海新区临港经济技术开发区作为国家级经济技术开发区发展势头迅猛,着力打造北京·渤海新区生物医药产业园已成为沧州市承接京津生物医药产业项目转移的重要平台,累计签约项目145个。疫情发生以来,渤海新区临港经济技术开发区快速反应、科学调度、精准施策、高效处置,全区无一例确诊或疑似病例,目前复工复产率达100%。

河北日报讯(通讯员张伟、祖天林、孙仲英)笔者从渤海新区获悉,目前,全国六成核酸检测试剂盒的核心材料——荧光标记探针,都会使用位于该区的沧州市河北迪纳兴科生物技术有限公司的DNA/RNA合成试剂产品。

日前,笔者来到这家位于渤海新区临港经济技术开发区的企业,只见这里一派繁忙的生产景象。企业法人代表卢晋华告诉笔者,核酸检测试剂盒的荧光标记探针其实是一种荧光化学物质,它能将病毒的RNA合成DNA,对合成DNA进行扩增并通过累积的荧光信号标记,让新冠病毒现形。公司生产的DNA/RNA合成试剂产品就是制备探针的关键。

据了解,该公司前身是北京迪纳兴科生物技术有限公司,成立于2015年,主要生产DNA/RNA合成试剂、耗材、仪器等产品,与全国各大生物基因公司及科研院所均有合作,在国内外业界享有较高知名度。