

科技创新驱动高质量发展

□ 本报记者 王胜强

研发费用加计扣除激发活力

——河北持续强化企业创新主体地位

研发费用加计扣除政策是鼓励科技创新的重要政策抓手。河北强化企业创新主体地位,用足用好研发费用加计扣除政策,营造有利于企业创新发展的良好环境。2022年以来,河北省享受研发费用加计扣除政策的的企业数量增长65%,创新发展氛围日益浓厚,有力支撑了经济高质量发展。

政策升级开拓发展空间

日前,唐山松下产业电器有限公司申报了今年上半年研发费用加计扣除优惠1729万元,初步测算减免企业所得税259万元。与往年不同,这次申报提前了3个月。

根据国家税务总局、财政部近日发布的公告,自2023年起,符合条件的企业可以在7月申报期申报享受上半年研发费用加计扣除政策优惠。

“研发费用加计扣除政策以减轻企业税收负担鼓励企业加大研发投入,助力加快建设现代化产业体系,助推创新驱动发展战略实施。”河北省科技厅政策法规处一级调研员张勇介绍,加计扣除是企业所得税的一种税基式优惠方式,核心在于“加计”,就是在计算企业应纳税所得额时原本应该据实扣除的费用,现在可以多扣一些。这就意味着企业研发投入越多,能够减免的税费也就越多,因为费用加计扣除了,应纳税所得额就相应减少了,从而减轻了企业负担,为可持续发展注入了活力。

企业发展离不开创新沃土。近年来,河北省聚焦激发创新主体的创新动力与活力,认真落实各项研发费用加计扣除政策,让更多科技企业享受到一波又一波政策红利。

一方面,享受政策时间提前。从2021年企业可在10月份预缴申报时前三季度研发费用享受加计扣除,到今年7月份预缴申报时即可就上半年研发费用享受这一政策。提前兑现的研发费用加计扣除政策红利,意味着企业手里握着更多流动资金,为发展赢得先机。另一方面,政策力度不断加大。扣除比例逐渐提升,受益主体范围逐步扩大。将制造业企业研发费用加计扣除比例由75%提高至100%,相当于企业每投入100万元研发费用,可在应纳税所得额中扣除200万元。

“从加计扣除75%到100%,再到长期实施,政策不断加码让公司的研发底气越来越足。”河钢集团衡水板业有限公司总经理甘伟介绍,作为一家专注于高端食品级镀锌板材研发、生产和销售的高新技术企业,公司紧紧抓住政策机遇,积极申请政策优惠,推动企业加快创新发展。2022年度,公司享受研发费用加计扣除总额达1096万元。

“通过享受研发费用加计扣除政策,公司的研发投入持续增加,研发费用占营业收入的比重逐年上升,研发能力得到有效提升。截至目前,公司拥有专利110余项,产品技术

水平和质量已达到国内领先水平。”甘伟说。

“一系列举措持续出台,推动企业创新驱动发展,开拓广阔发展空间,同时,为河北壮大经济新动能、推动高质量发展持续注入了强劲动能。”河北省科技厅政策法规处处长王新说。

服务优化助力直达快享

“这次公司顺利享受研发费用加计扣除优惠政策,多亏了科技和税务部门的帮扶指导。去年10月预缴申报时,公司财务对费用归集存在疑惑。相关部门了解情况后,成立辅导小组,帮助公司完善资料,精准享受优惠政策。”沧州惠邦机电产品制造有限公司董事长叶光说,每次政策更新,或企业所得税汇算清缴前,当地税务部门都会派专家入企指导,科技部门还通过线上线下渠道,随时解答企业疑问。

政策红利好,落地更重要。河北省印发《关于科技支持企业研发费用加计扣除若干措施》,在企业用好政策上“扶上马”,在精准服务上“包全程”。

——建立应享尽享“一本账”。河北省以科技型中小企业、高新技术企业、科技领军企业等为重点,建立涵盖“十三五”期间以来企业逐年研发项目、研发费用和加计扣除额度等情况的企业数据库,摸清加计扣除政策落实底数,建立规上、中小、小微三类企业应享尽享台账。

——编制加计扣除政策“一本通”。组织专家汇集国家、省相关企业研发费用加计扣除政策,针对企业研发项目管理、研发费用核算归集、集中研发费用分摊、研发项目鉴定等难点问题和常见问题,编制政策“一本通”,帮助企业了解政策内涵、熟悉管理要求、掌握办理流程。

——推进百家机构服务企业“一对一”。省市县协同,引导百家专业化科技服务机构,深入高新技术企业、科技型中小企业等开展“一对一”服务,帮助企业享受研发费用加计扣除政策过程中遇到的问题。

针对企业特别是广大中小企业在享受政策时面临的申报难、鉴定难、核算难等痛点,河北省科技厅还携手国家税务总局河北省税务局开发“智慧河北加计扣除”服务平台,设置了政策解读、项目培育、一键归集、第三方服务、数据统计五个功能板块。企业登录该平台,按照要求逐项填写,就可以规范准确归集研发费用。

“公司起初也担心在享受研发费用加计扣除政策过程中因操作不当引起税收风险。各级科技和税务部门组织政策培训,入企宣讲辅导,消除了我们的疑虑。”位于承德的莹科新材料股份有限公司研发部经理张丽春说,使用“智慧河北加计扣除”服务平台,大幅精简了账表填报信息量,优化了研发费用归



上图 在河北美泰电子科技有限公司生产车间,工人正在进行微电子产品生产。

右图 在石家庄四药有限公司,科研工作者在实验室研制新药。

集计算方法,大大减轻了核算负担。享受研发费用加计扣除政策,促使公司不断加强技术创新,已实现由传统氟化工原料到新材料领域的转型升级。

截至今年6月底,已有5200余家企业注册使用“智慧河北加计扣除”服务平台,企业研发费用归集由平均10个工作日降低到1个工作日。

“我们制定企业研发费用加计扣除专业化服务机构工作指引,明确服务内容和标准,认定了26家专业化服务机构。这些服务机构到企业开展服务,协助企业建立研发管理制度,指导企业完善会计制度、建立研发辅助账。”王新介绍,充分发挥专业服务机构的作用,目的就是让企业对研发费用加计扣除政策应享尽享、应享早享。

红利释放激发创造活力

秦皇岛天业通联重工科技有限公司是一家致力于大型桥梁施工装备、各种大型和超大型起重机、大型跨式搬运机、特种运输车辆、隧道装备研制生产和销售的企业。“我们研发的架桥装备让架桥像在空中搭建积木,可以通过提起箱梁完成架设。此前的装备普遍只能架设32米以下的箱梁,为实现40米、千吨级箱梁的架设,公司额外挤出运营资金

投入研发,但因为研发周期长、研发难度大,一度陷入了困境。”该公司副总工程师王大江说。

秦皇岛科技局的工作人员主动上门,指导公司享受研发费用加计扣除政策,最终节约所得税金额800多万元。公司将这笔钱投入实验设备购买、人才引进,经过上百次的数学建模、仿真、分析,终于成功研发出这套装备,目前已用于昌景黄高铁建设中。

察势者明,趋势者智。越来越多的河北科技企业同天业通联一样,用好政策红利,按下创新发展加速键,持续加大研发投入,巩固和增强核心竞争力。

2022年,河北新增国家高新技术企业1300家,国家科技型中小企业数量达到9600多家,增幅超150%、居全国第二;229项河北省技术发明奖、科学技术进步奖获奖项目中,企业牵头或参与完成的占比62.89%,创新创造的活力在河北涌动。

“我们持续强化企业创新主体地位,深入开展服务企业创新需求专项行动,加大技术研发、平台建设、上市融资支持服务力度,完善科技企业梯度培育体系,实施研发投入后补助制度,深化入企科技特派团服务,推动企业在创新中焕发新活力,为全省经济发展注入强劲动能。”河北省科技厅副厅长张永强表示。



不同于传统酒店旅馆,民宿的要义在于让游客体验当地风情,感受民宿主人的热情服务,体验有别于以往的生活。因而,民宿突出特色是关键。

时正值暑期旅游旺季,一些热门民宿一房难求。近年来,乡村民宿成为不少游客假日休闲的选择,多地积极布局发展民宿产业。但一些地方乡村民宿同质化现象较为严重,让游客的旅程“少了些味道”。如同古镇“查重率”高一样,乡村民宿也出现了“复制粘贴”现象。

民宿是利用当地民居等相关闲置资源,主人参与接待,为游客提供体验当地自然、文化与生产生活方式的小型住宿设施。乡村民宿成功将游客留下过夜,变流量为留量,弥补了大多数农家乐不能住宿的短板,拉长了乡村旅游产业链,带动了农民增收。不同于传统酒店旅馆,民宿的要义在于让游客体验当地风情,感受民宿主人的热情服务,体验有别于以往的生活。因而,民宿突出特色是关键。之所以出现“复制粘贴”、缺乏特色等现象,原因主要有两个。

急功近利思想严重。当前,乡村民宿产业较热,各地发展热情较高,尤其在西部。在不少地方,政府、企业、村集体和个人都在加速民宿改造建设,以抢得市场先机,占据市场份额。因为心急,很难静下心来精心打造,多是选择“拿来主义”。在同一区域内,一家民宿成功,马上会有多家跟进模仿,结果不仅造成同质化竞争、山寨化现象严重,千篇一律的模式还导致游客审美疲劳。

缺乏好的创意。一些乡村民宿也在追求不同风格和高品质,但受文化理念、眼界见识、审美水平等影响,不少乡村民宿的主导者设计思维雷同,缺乏独特的创意,结果在同一地域内设计出来的乡村民宿“千人一面”,既缺乏外在吸引力,也缺乏核心竞争力,一些还陷入了经营困境。实际上,不仅乡村民宿,农家乐、田园综合体等都出现过这种情况。

无论是主动复制,还是被动雷同,其实质是乡村民宿的主导者缺乏耐心和匠心。要改变这种不良状况,让乡村民宿更有吸引力,首先要树立正确的发展理念,文旅行业不是赚快钱的行业,需要耐心培育乡村民宿品牌。其次要匠心独运,加强创意。好的创意讲求艺术性和个性化,在业态方面追求与众不同,强调以新鲜感吸引客户,这将有助于从源头上解决同质化问题。

有了耐心和匠心,才能让游客在旅途中看到不一样的风景。例如,宁夏中卫市沙坡头区的黄河宿集和何滩村民宿都位于黄河农耕文化圈,民俗和民居相似;但二者各自的主导者匠心独运,打造出来的民宿很不一样。黄河宿集主打野奢高端精品民宿,成为国内著名的网红民宿,实现了优质低价;何滩村民宿则突出黄河农耕文化大众体验,同样成为区域网红,带动了村集体和农民增收。

因此,乡村民宿建设要以地域文化为根基和源泉,因地制宜、守正创新,精心打造出自己的特色。不但为游客提供满意的住宿体验,还要通过民宿这种新业态,推动一二三产融合,将传统农产品转化为更具审美价值形态、健康生态理念、文化创造内涵的全新产品,促进农民增收和美丽乡村建设。

本版编辑 徐达美 编夏祎

江苏靖江市锚定“长三角智造市”目标——

推动制造业转型升级迈向高端

本报记者 薛海燕



今年以来,江苏省靖江市制造业企业“上天入海”闯世界的捷报频传:由江苏扬子江船业集团公司建造的四艘24000TEU超大型集装箱船交付,远赴大洋的航程,该船是目前全球最大集装箱的新造集装箱船,创造了中国民营船企建造的最大集装箱船纪录;江苏东华测试技术股份有限公司测试研发的健康监测系统,成功助力神舟十六号载人飞船遨游九天,并且助力C919国产大飞机首次商业飞行;江苏亚星锚链股份有限公司自主研发的全球首制R6级海洋系泊链,成为中国深水半潜式钻井平台的“定海神针”……

靖江市委书记张长平说,近年来,全市锚定“长三角智造市”目标定位,主攻“高大新”项目,将智能化改造、数字化转型作为推动产业转型升级的主攻方向,引导企业加大自动化、智能化改造力度,为全市制造业转型升级和高质量发展扬帆远航提速赋能。

走进江苏亚星锚链股份有限公司,一派繁忙的生产景象。亚星锚链自主研发出R5、R6深海系泊链和高性能矿用链等一系列高端链条产品,打破了发达国家长期的技术垄断,获得国家科学技术进步奖特等奖等奖项。靖江市拥有全国造船企业前5强中的两

家主力造船厂,船舶配套有以亚星锚链为代表的龙头企业。2022年,全市造船企业手持订单占全球比重达10.7%,订单生产计划排至2026年。31家船企规上企业实现产值280亿元,同比增长22.4%。

当前,靖江船企转型升级,构建“数字化船厂+智能化船舶海工设备”新型生产模式,具备了40万吨VLOC大型矿砂船、32万吨VLCC超大型油轮、LNG双燃料动力船等高新技术船舶建造能力,建立了锚链、泵阀、电缆、管道等比较完整的船舶配套产业链。

靖江市通过大力实施“高企倍增”“智改数转”“产才融合”系列行动,推进全市制造业从“船车机电”传统格局向“海陆空”并进的高端装备制造迈进,实现由造船“一业独大”向“多业并举”的转型。

靖江市拥有7000多家制造业企业,形成了高技术船舶、汽车零部件、机械装备、电机电器4大主导产业集群。全市创造了连续三年超过千亿元的GDP规模,连续两年获评江苏省高质量发展先进市,常年保持全国高质量发展百强县前30强。

今年,靖江汽配企业抢抓新能源赛道。江苏恒义工业技术有限公司持续发力新能源关键零部件,新能源汽车电池下壳体、电机轴和壳体的供货量位居国内前茅。江苏皓月汽车科技有限公司的节能降耗型新能源汽车智能电动尾门开闭系统和智能电动滑移门开闭系统,填补了国内空白。

自主创新正引领靖江制造业加快迈向中高端。该市现有经认定的有效期内国家级“行业冠军”类企业6家,一个个自主创新的突破,一个个“高大新”的应用,成为“靖江智造”奋勇开拓、转型突围的生动实践——

今年5月28日和30日,C919大型客机完成首次商业飞行,神舟十六号载人飞船发射成功。这两件航空、航天领域“国之重器”的研制生产都有江苏东华测试技术股份有限公司的身影。该公司生产的设备主要为飞机平尾盒盖的结构合理性提供试验支持。

在靖江航空制造产业园内,记者看到凯民用航空结构件项目主体工程已具雏形。这是中国商飞投资江苏实质性项目“第一单”。该项目已吸引英国凯恩航空公司和众拓航空零部件五轴加工中心项目入驻。

江苏赛德力制药机械制造有限公司持续加大科技创新投入,投资1.1亿元建设全球离心机故障诊断中心平台,离心机产品目前全球市场占有率21%,为全球第一……

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。靖江市市长申强介绍,市政府用“有形之手”激发更大创新活力,从“内聚协同”向“外联拓展”,与国内外科研院所、企业等建立创新联动机制,系统推动产业链资金链人才链深度融合,释放经济社会高质量发展的澎湃力量。

今年,靖江市坚持一手抓离岸“飞地”,一手抓在岸“基地”,加快建设上海离岸孵化科创飞地等先进智造技术协同创新中心,组建精密模具、泵阀产业等5个产业技术创新战略联盟,推动传统产业高质量发展提升、新兴产业高起点培育。聚焦“一企一校一平台”目标,与西安交通大学、东南大学等50多所高校及30多家科研院所建立战略合作关系。持续开展“百优企业院校行”“院士专家靖江行”等重大科技活动,建成高校技术转移中心9家、国家级博士后科研工作站3家、国家级企业技术中心1家和省级以上企业研发机构105家。