

我市修订印发《天津市推动制造业高质量发展若干政策措施实施细则》

将政策“含金量”转化为新质生产力

本报讯(记者 吴巧君)日前,市工业和信息化局联合市委网信办、市发展改革委、市科技局、市财政局等相关部门,修订印发《天津市推动制造业高质量发展若干政策措施实施细则》(以下简称《实施细则》),以清晰的政策框架和务实的支持举措,加速培育新质生产力,提升全国先进制造研发基地能级。

市工业和信息化局相关负责人介绍,为深入贯彻习近平总书记关于推进新型工业化的重要论述,全面实施制造业高质量发展行动,市工业和信息化局会同市财政局等单位,学习北京、上海、深圳等先进城市经验,走访我市工业大区、重点企业,履行重大行政决策程序,起草了《天津市推动制造业高质量发展若干政策措施》,经市政府常务会议审定后于2023年印发实施,并于2024年底出台《实施细则》。近期,根据国家有关要求,修订印发《实施细则》,在政策方向、支持标准、申报要求等方面进行了细化、明晰,努力实现政策效应最大化。

■ 支持标准更细化更明晰

修订后的《实施细则》细化了政策方向。明确规定支持范围、支持条件。比如,新能源重点支持领域,细化为“先进新型电池(锂电池、半/全固态电

池、钠离子电池、氢燃料电池等)产品及关键材料,高效光伏产品、风电整机及关键部件,制氢装备、储能系统产品及装备等新能源产业重点领域”。明晰支持标准。明确分级分档支持标准。比如,“对每款新车型分级分类给予最高200万元奖励”,细化为:对产量达到5万辆的新能源新车型给予200万元奖励,对产量达到2万辆的新能源新车型给予100万元奖励,对产量达到10万辆的传统车新车型给予200万元奖励,对产量达到5万辆的传统车新车型给予100万元奖励。新增条款明确要求申报单位必须如实报送资料,对违规行为将依法追责,确保政策公平高效落地。

■ 内容覆盖12个产业

修订后的《实施细则》共有6个部分、43条内容,包括支持补足重点产业关键环节的重大工业项目、新一轮工业技术改造项目,推进产业基础再造,加强专属政策支持,对集成电路、生物医药、新能源等12个产业量身定制专属政策,进行个性化支持;培育壮大企业规模,推动大企业上能级、小微企业上规纳统,引育重点企业和重点项目,发展战略性新兴产业,争创战略性新兴产业百强企业,打造产业集群和市级主题园区,梯度培育领航企业、单项冠

军和专精特新企业;围绕智能制造试点、工业互联网平台和安全体系、制造业数字化转型项目、智能化数字化应用场景、新型智能基础设施等5个领域推进数字化转型,围绕绿色制造体系、绿色低碳企业推进绿色化转型,围绕软件和信息技术服务业、服务型制造和工业设计推进服务化转型;支持创新平台建设、关键技术攻关,推动首台套装备、首批次材料、首版次软件等创新成果应用,提升制造业创新能力;强化人才、土地、资金、数据等核心要素对制造业的支撑;设立制造业高质量发展专项资金,支持产业升级、平台建设、品牌培育、政策研究等,加大工作保障力度。

■ 确保政策红利直达企业

为确保政策高效落地,切实将政策“含金量”转化为新质生产力,我市将同步推出三大保障举措,包括印发指南,进一步明确申报条件、材料、流程及时间节点,让企业快速“对号入座”,打通政策落地的“最后一公里”;加强宣传,制作可视化解读材料,结合“十五五”规划调研与企业包联服务,深入园区和企业开展政策宣讲;优化服务,聚焦制造业高质量发展行动的目标任务,动态调整财政支持方向,确保资金精准投入,持续提升企业获得感和满意度。



日前,天津经开区北塘湾数字经济产业园项目进入收尾阶段,核心工程预计8月完工。园区总建筑面积42.7万平方米,一期开发建筑面积17.3万平方米。目前已签约北京大学实验室、卡雷尔机器人等5个项目,将助力“北京研发、天津转化”项目落地。

记者 赵建伟 摄

(上接第1版)

这场跨越时空的文明对话,正以“以心相交”的东方智慧构筑起一座连通各国人民心灵的桥梁,成为天津——这座海纳百川的城市中一幅亮丽的人文新图景。

发展共赢:打造务实合作新路径

文明的涓涓细流,终将汇聚成合作的滔滔江河。正如与会嘉宾所言,真正的文明对话从来不是空中楼阁,而是总能转化为互利共赢的实际行动。

“成员国已经在经济发展、社会进步、减贫事业、粮食安全、公共卫生、数字经济等领域展开合作。”“我们正在持续深化人文交流,通过旅游与文化等平台建设,促进民心相通和代际友谊传承。”对话会上,这样的好声音不绝于耳。

杜占元用一组数据生动地佐证了合作的成果:截至2024年底,上合组织国家可再生能源发电装机达23.1亿千瓦,是成立之初的14.5倍,约占全球总量的50%,多个光伏、风电示范项目已成为当地的绿色标杆。

乌兹别克斯坦中亚国际研究所所长贾夫隆·瓦哈博夫在视频发言中追溯历史:“中国和乌兹别克斯坦的联系始于古老的丝绸之路,两国在文化和其他人文领域有着很多相似之处,在很多领域都有密切的合作。”而今,这一传统友谊正焕发生机——2025年5月20日,首列天津港经霍尔果斯直达塔什干的中亚班列鸣笛启程,50个装载着汽车配件、机械设备等货物的集装箱,犹如新时代的“钢铁驼队”,成为中乌合作最生动的注脚。

作为“一带一路”海陆交汇点,天津正书写着新时代的丝路故事。自2016年首条直通欧洲的货运班列从天津港发出,目前已实现中欧(中亚)班列常态化开行。数据显示,2024年,天津海关共监管发运天津中欧(中亚)班列突破600列、搭载货物6万标

以心相交者,成其久远

箱。往来穿梭的班列,不仅承载着货物,更传递着合作共赢的发展理念,成为连接上合组织国家的重纽带。

“我们的合作正在向价值链高端攀升。”中能建国际建设集团、中亚有限公司高级市场经理亚历山大·德介绍,中乌合作已从传统基建拓展至数字经济、人工智能等新领域。无独有偶,在塔吉克斯坦,几年前由天津企业承建的水泥生产线虽然至今仍是当地工业的标杆,但更紧密的合作是天津正在布局的新能源汽车产业链,这将带动当地汽车产业全面升级。

“中国在可持续发展方面已经发挥了领袖作用,特别是在相关绿色债券的发行方面,拥有全球最大绿色债券市场。”新开发银行环境社会治理局负责人罗曼·诺沃日洛夫表示,“几年前,我们在天津投资了一个项目,把来自境外的天然气通过管道传输到北京,为北京市民提供清洁能源。很庆幸我们的投资放在了正确的地方!”

从光伏板到智能生产线,从“钢铁驼队”到“数字丝路”,合作的内涵在不断丰富。与会代表们达成共识:当文明对话转化为具体项目,发展的红利就能真正惠及各国人民。

青春同行:培育青年发展新动能

文明交流的沃土里,青春是最富活力的种子。

昨天,来自上合组织成员国的10位青年代表共同宣读《共护文明·上合青年在行动天津倡议》。以青春之姿诠释“上海精神”,以多元之声共话人类命运共同体未来。

天津,这座开放包容的城市,正在成为青年交流的热土。

给神舟十九号航天员颁发航天功勋奖章

(上接第1版)宋令东同志沉着冷静、勇挑重担,首次飞天即3次出舱,成为我国首位进行出舱活动的90后航天员。王浩泽同志坚定执着,艰苦磨砺,光荣入选神舟十九号乘组,成为首位进驻空间站的女航天飞行工程师。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功绩,中共中央、国务院、中央军委决定,给蔡旭哲同志颁发“二级航天功勋奖章”,授予宋令东、王浩泽同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

蔡旭哲、宋令东、王浩泽同志是不忘初心、牢记使命,献身崇高事业的时代先锋,是探索宇宙、

筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召,全党全军全国各族人民要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,以受到褒奖的航天员为榜样,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神,坚定信心、保持定力,奋发进取、拼搏奉献,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗!

全国首单项目公司卫星租赁业务落地东疆

本报讯(记者 岳付玉)“创新高地”天津东疆再添全国首单。日前,招银金融租赁有限公司(以下简称招银金融)通过其设立在东疆的项目公司(SPV),成功落地国内首单SPV卫星租赁业务,项目资产规模达3000万元。

招银金融此次创新性地采用SPV模式,与国内商业航天领军企业展开合作。该笔卫星租赁资金将用于支持我国首个低轨卫星物联网星座的组网运营,不仅为商业航天产业发展提供了关键金融支持,也是租赁服务实体经济、助力新质生产力发展的又一典范。

国家政策层面为此次创新提供了有力支撑。2025年3月,政府工作报告

明确提出,“开展新技术新产品新场景大规模应用示范行动,推动商业航天、低空经济等新兴产业安全健康发展”。更早的2024年10月,国家金融监督管理总局正式批准金融租赁公司在津项目公司拓宽租赁范围试点政策落地,明确支持将卫星等新兴设备纳入可经营租赁物清单。

作为全国领先的租赁产业聚集区,东疆综保区充分发挥政策创新与产融结合优势,积极引导租赁企业响应监管试点政策。在成功推动新能源设备、矿山机械、农业机械等租赁业务落地的同时,此次卫星租赁首单的突破,标志着东疆在拓展租赁服务新领域方面再次走在前列。东疆方面表示,未来将持续优化环境,全力支持各类设备租赁业务聚集发展,加速建设全国设备租赁中心。


 喜迎上合峰会 共绘津彩画卷
我市举办青少年绘画比赛颁奖仪式

本报讯(记者 辛璇)昨日,由市外办、市委宣传部、市教委、市文明办、市对外友协、团市委共同主办的“喜迎上合峰会 共绘津彩画卷”青少年绘画比赛颁奖仪式暨共绘百米长卷优秀作品展在天津市少年儿童活动中心举办。

据介绍,本次活动自今年4月启动以来,共收到参赛作品6000余幅。组委会评选出594幅优秀作品,其中最佳作品31名、优秀创意奖37名、文明小使者奖79名、优秀参与奖447名。

参赛作品以青少年的独创视角展现了天津作为东道主喜迎各国友人、深化和平友谊、促进民心相通的

美好愿望,从中外文化交流互鉴、城市国际化建设、绿色创新发展等角度,讲述了天津青少年喜迎盛会、共绘精彩的故事。

“不论来自哪个国家,我们都可以一起分享快乐。”来自南开区中营瑞丽小学三年级的学生王雪娇曾在比赛启动当天与哈萨克斯坦的小朋友共同作画,这次经历也促使她拿起画笔创作了题为《共绘天津喜迎上合》的画作,展示天津美丽风貌。

当天,现场还举办了“百米长卷 献礼上合”的活动,孩子们在百米长卷上作画,用画笔描绘心中的文明天津与上合组织峰会。

宁河区组织企业经营管理人才赴厦门学习
揣着“问题”去 带着“收获”回

本报讯(记者 辛璇)“普通的开关与灯具,如何搭上‘互联网+’快车,化身为智能产品,稳住市场保有率?”“厦门软件园三期党群服务中心如何串联起高校、科创基地、企业和产业园区,为发展赋能?”……近日,宁河区企业经营管理人才国情研修班在厦门举办,区属国有企业负责人、业务骨干及优秀青年企业家代表通过理论授课、实地参观和沉浸式体验的方式,学习厦门改革实践,激发创新动能。

本次研修班紧扣“明国情、拓视野、强信心、促发展”主题,依托厦门经济特区先行先试的宝贵经验和厦门大学的资源,让学员们揣着“问题”去,带着“收获”回。

理论授课环节,来自厦门大学的教授和世界500强企业首席董事等权威专家学者围绕大数据时代背景下的“一带一路”建设和天津“海陆双通道”等机遇热点,深入剖析发展大势和政策导向,为企业战略决策提供理

论支撑和方向指引。

“没有过时的行业,只有过时的技术。”厦门盈趣科技股份有限公司规模并不大,但以智能制造为基础,形成了高度信息化、自动化的智能体系,赋能中小企业智慧发展。参观过后,金世神农技术有限公司常务副总经理张建芳感触颇深:“智能制造正在重塑产业格局,‘新’字贯穿其中,传统农业也需要跟上脚步。我们将聚焦智慧农业升级,深化数字技术在种植、加工、供应链的应用,延伸产业链条,提升核心竞争力,成为新质生产力在现代农业领域的践行者。”

宁河区坐拥丰富的生态禀赋与发展潜力,如何在区域经济发展的赛道上脱颖而出?实地参观过厦门软件园三期党群服务中心后,天津未来科技城发展集团有限公司总经理杨波产生了思考:“厦门作为改革开放前沿,很多经验值得借鉴,接下来,我们将聚焦未来科技城建设,和深化国资国企改革,赋能园区发展,为宁河注入新动力。”

项目“引擎”撑起发展“脊梁”

(上接第1版)光环新网云计算基地的服务器机房持续扩容,彰显数字经济的投资活力。数据显示,上半年,我市战略性新兴产业、高技术服务业投资分别同比增长17.2%、14.3%。高“含新量”“含智量”的投资,正为天津培育未来增长极。

民生投资以“民”为本,夯实幸福根基——

投资的价值不仅在于“利当下”的实效,更在于“惠长远”的温度。第三中心医院(东丽院区)新址扩建项目将新增千张床位,为区域医疗资源扩容按下“加速键”;五大道公园二期项目成为市民休憩的新选择,让生态福祉触手可及。上半年,我市社会领域投资增长26.4%。从教育资源优化、医疗条件改善到生态环境提升,“暖民心”项目让发展成果更可感可及。

多方协同:
拧成“一股绳”合力促增长

投资的稳健增长,从来不是“单点发力”,而是“多方协同”的结果。天津通过机制创新,把各区、各部门、各企业的分散力量拧成“一股绳”,形成“比学赶超、齐抓共管”的生动局面——这是投资保持韧性的深层密码。

各区竞相发力,托举投资大盘。

上半年,全市16个区中15个实现投资正增长,12个区增速跑赢全市平均水平。滨海新区以9.6%的增速上拉全市投资4.1个百分点,天津经开区全方位保障长城汽车DE平台等在建项目和渤海液体散货码头等新开工项目建设,发挥“龙头企业”的带动作用;武清区推动中联京津冀数字产业园加快建设,静海区以“谋、储、推、建、产”全周期体系服务110个重点项目。各区立足优势、错位发展,为投资增长提供了坚实支撑。

政企互动的“双向奔赴”同样关键。工信部组织服务大港油田等项目,水务部门推进灾后重建项目形成投资增量,城管部门通过市容整治、道路改造推动投资应统尽统,金融、教育等部门强化要素保障。中信金融租赁加大船舶、飞机、户用光伏等领域投资,天津城投集团、泰达集团推进津沧高速改扩建工程、南门外大街城市更新等项目加快建设,形成更多实物工作量。政府“搭台”、企业“唱戏”的良性互动,拉动了当前投资,更优化了长期营商环境。

站在年中节点回望,5.5%的投资增速是天津实现“双过半”“半年红”的关键支撑。展望下半年,随着更多项目落地见效、更多资金精准投放,投资对经济的拉动作用将持续释放。海河潮涌不舍昼夜,天津正以项目为笔、以投资为墨,在高质量发展的画卷上续写新的篇章。