

做中国企业的思想者

“无中生有”开辟发展新赛道 ——探访浙江温州“一港五谷”

■ 柴燕菲 赵晔娇 胡丰盛

作为中国改革开放先行区、民营经济重要发祥地,20世纪80年代,浙江温州靠着一股“敢为天下先”的勇气,从无到有,拿下诸多“中国第一”,经济总量常年位列浙江第三。

近年来,按照浙江省赋予的新定位,温州正致力于提速打造浙江省高质量发展“第三极”。

从经济总量的“第三城”到发展格局的“第三极”,温州站在了新关口。那么,温州应该如何把握机遇,开辟发展新赛道?

记者走访调研发现,答案指向了“一港五谷”。

从无到有,从零起步,温州以中国(温州)数安港、中国眼谷、温州国际云软件谷、中国基因药谷、温州新光谷、温州智能谷为孵化矩阵,创新载体,拓出了产业新空间,正在书写一座传统制造业大市向新质生产力发展高地跃升的转型样本。

数安港:从“0到1”的创业历程

智慧交通的“数智绿波”,通过AI算法动态调整红绿灯配时,可以让车辆通行效率提升20%;“生成式智慧病历”能在30秒内自动生成病历并提供诊断建议;守护安全的警用巡检机器人,已被应用于公安巡检、电力运维、应急救援等场景……

上述场景,都来自中国(温州)数安港。数安港由何而来?

数据作为关键生产要素,因其虚拟



性、可复制性,长期面临权属不清、流通不畅等难题;不管是企业数据、政府公共数据还是科研机构研究成果,因价值不明、法律风险、安全顾虑以及技术壁垒等各类问题,而“不愿开放、不敢开放、不会开放”。如何让数据“供得出、流得动、用得对”?这是一道全国性考题,而温州选择用一座“港”来作答。

数安港,正是温州探索数据要素市场化改革迈出从“0到1”的关键一步。

2022年5月,首届数据安全发展大会召开,数安港正式开园。从零开始,数安港的第一件事就是“定规则”——在数据合规、权属确定、流通交易、安全治理等领域,累计出台30项基础制度,为企业划清“什么能做、什么不能做”的边界。

有了边界,然后就是服务体系的搭建。数安港全国首创“五位一体”司法保障体系——集中提供诉讼、仲裁、检察、保卫、公证服务,让数据流通全流程有保障。

据经营许可证。

最早落户数安港的每日互动董事长方毅打了个比方:“数安港的设置,相当于为行业修建了封闭的‘高速公路’,让数据智能的车速从60码提升到120码。”

如今,温州已成为国家数据要素综合试验区示范园区创建试点城市。截至2026年5月,数安港已聚集数据生态企业超1200家,上架数据产品超700个,登记数据资源2.8万余项。从一纸规划到千企云集,数安港用四年时间,完成了从“概念”到“生态”的跨越。

五谷:优势学科拓出多元产业

对温州而言,“一港五谷”是承载温州未来产业起航的“创新容器”。

但在起步时,来自外界的质疑不少:温州凭什么掘金眼健康、生物医药、激光产业、云软件、人工智能?

温州的回答,是锚定赛道、久久为功的实际行动。

五谷中,率先起步的是中国眼谷。

其主要依托温州医科大学的顶尖眼视光学,已吸引了博士伦、目立康等超770家企业入驻,42家企业研究院,形成完整健康产业链,涌现全球首款近视防控药物、首款用于诊断的眼科AI机器人、首个眼科智能导航机器人等代表性产品。一个学科撑起一个产业集群,眼谷把“学科高峰”变成了“产业高原”。 [下转 P2]

中新社消息,“目前公司有14颗卫星在天上飞,我们要做的是让它们真正‘落地’。”在日前举行的第四届中国国际供应链促进博览会现场,环天智慧科技股份有限公司品牌运营中心经理何镁霁指着展台上的卫星模型说。

这家来自眉山的商业航天企业,手握技术、算力和在轨卫星组成的“环天星座”,此番参展目标明确:寻找更多应用场景合作伙伴。

今年链博会,四川紧扣新兴产业建圈强链布局,精选30余家优质企业参展。多家来自商业航天、低空经济赛道的科技企业将技术家底展示在全球产业生态的聚光灯下。

环天智慧带来的“环天星座东坡之眼号”,采用X波段技术,具备全天候穿透成像能力,成像精度达亚米级,并能捕捉地表毫米级形变。展台另一侧的“环天星座”系列卫星,则相当于高空高清相机,可高频次获取地表彩色影像。两类卫星协同工作,一个负责“穿透看”,一个负责“高清拍”。

“卫星是手段,数据服务才是终点。”何镁霁说,卫星影像经过地面接收站接收、智算中心处理、AI算法分析后,变成一份份监测报告,大到区域土地利用巡查,小到农田虫害预防。

这是四川商业航天日趋完整的产业链条的缩影,而链博会的价值,正是让内陆的技术优势被更大的产业生态“看见”。

商业航天将视野投向万米高空,另一批企业则将目光聚焦低空领域。来自绵阳的四川华丰科技股份有限公司带来专为低空飞行器打造的一体化互连配套产品,可解决轻量化、高安全配电传输等行业痛点。

“行业内有‘一克重量一克金’的说法,我们持续优化全机互连系统的轻量化设计,为无人机、载人飞行器腾出更多载重空间,载人机型可扩容载客,货运机型可提升载货量,这样才能支撑商业化落地。”华丰科技低空市场部经理黄云轩说。

在低空经济赛道,自贡凭借几乎全年可飞的优越空域条件吸引无人机整机企业落地。总部位于北京的四川自贡市航翼云科技有限公司带着“补链”的诉求来到链博会,市场经理马帅康坦言,核心零部件备选供应商不足、采购成本偏高仍是短板,“链博会将飞控、通信、零部件等上下游企业集中在同一展馆,展会期间已有多家零部件厂商主动对接。”

为降低使用成本,低空飞行器充电正从拆卸电池模式向机身一体化直充模式转变。链博会上,四川沃轮电气制造有限公司展出的无人机专用充电桩,外观与普通充电桩差别不大,技术门槛却截然不同。“飞行器充电要应对极低温等苛刻环境,国内能做的企业不多。”该公司销售总监余森表示。

随着全国低空经济试点城市扩容,无人机物流、载人空中出租等场景逐步商业化落地,飞行器续航与补能效率将是刚需。余森认为,未来这个市场会有较大增长空间,“链博会正是让供需双方相遇的地方”。 (单鹏)

商业航天与低空经济同台 四川新兴产业“链”动链博会

中国在夏季达沃斯递出“机遇清单”

刘亮杨 李京泽

商用……前沿领域的创新发展持续焕新中国经济发展面貌。

波士顿咨询公司中国区执行合伙人吴淳称,AI竞争焦点正从单纯的技术突破转向创新成果的规模化落地。中国拥有完整产业体系、超大规模市场和丰富的应用场景,为AI等前沿技术提供快速迭代和商业化验证的独特优势,也为全球企业共享创新红利、深化合作创造广阔发展空间。

“开放”为这份“机遇清单”持续注入动能。

中方强调,将进一步扩大市场准入,持续打造一流营商环境,真诚欢迎各国企业来华投资兴业,更多分享中国发展新机遇。

联邦快递中国区总裁许宝燕表示,持续推进高水平对外开放叠加超大规模市场优势,使中国成为全球重要的创新试验场,从“在中国制造”到“在中国创新”,越来越多的成果开始反哺全球市场。

帝斯曼-芬美意中国总裁周涛指出,伴随消费结构持续升级,中国消费市场在营养、健康等领域持续释放潜力,将为公司在华市场拓展更广阔的发展空间。

“要成为市场关键参与者,就必须身处变革正在发生的地方。”爱立信全球高级副总裁、东北亚区总裁蓝尚立(Chafic Nassif)说,公司期待在自动驾驶、机器人等领域和中国市场有更多互动,并探索更多合作机遇。 (转自中新网)



“智慧无界,数联全球”

2026全球数字经济大会将于7月2日在京启幕

6月25日,2026全球数字经济大会新闻发布会在北京举办。大会宣布,本届大会将于7月2日至5日在国家会议中心举办,以“建设数字友好城市——智慧无界,数联全球”为主题,聚焦人工智能、数字治理、数据要素等关键领域核心议题,与来自全球近40个高级别团组,千余位重要嘉宾交流互鉴,推动数字创新成果共享、数字治理互信。

“1+1+N”框架升级 50余场论坛覆盖全产业链

本届大会升级构建“1+1+N”活动框架,包含1场开幕盛典、1场全球数字友好城市建设对话主论坛,以及N场专题论坛和贯穿全年的系列活动。主会期推出50余场专题论坛,紧扣“产业数字化、人工智能+”两大核心板块,聚焦国际数字经贸、数字人才培育、数据要素市场化、全球数字治理、未来前沿产业等全链条关键领域,打造覆盖政策、技术、产业、资本的一站式交流平台。

“会、展、赛、秀”多维联动 打造城市数字嘉年华

大会同步推出数字经济体验周,在隆福寺街区打造主题数字“潮”市,依托数字孪生技术打通线上线下一体化消费场景;并规划“亦庄人形机器人产业专线”“朝阳文体数智融合专线”等特色数字文旅线路,让大众近距离感受数字经济成果。此外,大会还设置了AIGC全球挑战赛、数字经济产业博览会等特色

赛事及活动,形成“会、展、赛、秀”一体化沉浸式体验。

四大鲜明特色凸显国际化、 前沿性与长效赋能

发布会上,北京市经济和信息化局党组成员、副局长刘维尧详细解读了本届大会四大亮点:

一是提升国际合作能级,构筑更高水平全球协作网络。新增联合国工业发展组织、世界数据组织、全球数字经济城市联盟三家国际机构作为主办单位,联合国贸发会议、国际贸易中心作为支持单位。北京市经济和信息化局将与联合国工业发展组织签署联合声明,携手推动北京工业发展、创新及数字化转型。联合国开发计划署数字友好和数字经济可持续发展创新实验室将正式在京落地。大会期间还将揭牌国际创新合作项目,发布“企业出海线上综合服务平台”,为企业开拓全球市场提供全链路支持。

二是深化数字友好实践,凝聚应对挑战的全球合力。大会将发布《全球数字经济城市发展报告》《全球数字经济灯塔案例》《全球数字友好城市评价指引》,为全球贡献一批可衡量、可复制、可推广的数字友好发展指南。聚焦城市开放友好,国家网信办、商务部、文化和旅游部联合北京、上海等全国重点城市,启动境外人员数字化服务便利化专项行动,让境外人员感受更加数字友好的中国之旅。主论坛以“迈向人工智能时代的数字友好城市”为主题,汇聚各国城市代表,共商数字技术赋能城市治

理、推动包容性发展的创新路径。

三是促进技术友好共创,助推创新成果加速应用。大会推出“首发首秀”发布平台,围绕人工智能大模型、机器人、智能制造等重点领域,集中发布一批国内外新技术新产品,推动先进技术全球化应用。同期举办数字经济产业博览会,打造“家门口”的全球对接会,国际贸易中心、国际电信联盟、联合国工业发展组织等国际组织,以及哈萨克斯坦、尼日利亚、印度尼西亚、首尔等国家与城市在现场设展,推进跨境技术合作与贸易签约。

四是推动场景友好共享,激发全民参与热潮。大会设计“会、展、赛、秀”一体化特色模式,开放城市全域场景,将数字技术从专业展会带入市民生活,打造“可体验、可共创、可消费”的城市数字嘉年华。创新“票根经济”模式,打通数字科技与文旅商旅融合消费场景,构建全域流量互通的闭环价值链。

聚力数据要素创新 多项成果集中亮相

针对大会重要品牌活动“数据要素发展论坛”,北京市政务服务和数据管理局党组成员、副局长彭雪海介绍,今年该论坛以“数据要素赋能数字经济高质量发展”为主题,将集中亮相国家级数据要素底座、央企数智创新联合实验室等一系列重磅成果;正式启动2026年北京数智创新大赛, [紧转 P2]

双汇熟食 SHUANGHUI DELI

三鲜水饺 三鲜水饺

雁门金波 千年醇香

李牧守关 黄酒犒军

销售热线: 0350-5220099

制造商: 山西四达雁门金波酒业股份有限公司 厂址: 山西省忻州市代县城西工业园区

國緣 新一代高端白酒

全国原粮,绿色食品双认证

雁门金波 绿色食品

本报出版质量监督公告

为提高本报出版质量,欢迎广大读者及社会各界人士对本报编校质量进行监督。发现编校差错,及时向社举报。

联系方式: 电子邮箱: cjb490@sina.com 电话: 028-87325242 企业家日报社编辑部

责编: 袁志彬 版式: 黄健 企业家日报网: www.zqceo.cn 电子版: www.entrepreneurdaily.cn 官方微博: http://weibo.com/jjwb 投稿邮箱: cjb490@sina.com

企业家日报微信公众号 企业家日报网