

淮南日报

长三角新闻

HUAINAN RIBAO

中共淮南市委主管主办 淮南日报社出版

2026年4月20日 星期一

国内统一连续出版物号 CN 34-0006
网址:Http://www.huainanet.com

丙午年三月初四

总第15830期 今日8版

A1

中国农业银行
淮南分行

政府消费券

1月22日至2月28日

2026 喜迎新春 乐购毛集

¥20	消费满100元使用一张	¥40	消费满200元使用一张
¥60	消费满300元使用一张	¥80	消费满400元使用一张
¥100	消费满500元使用一张		

领券方式:农业银行APP-城市专区-毛集区政府消费券
优惠券数量有限,先到先得。

参与活动商户:

- 毛集实验区世纪缘酒店
- 毛集实验区惠家超市
- 夏集洪润联华超市
- 毛集实验区御泉湾酒店
- 毛集实验区聚丰楼饭店
- 毛集实验区新时代酒店
- 毛集实验区桃林居

“三千亿”之后杭州高新区向合肥学什么?

杭州日报记者 孟娇 滨江微融圈 刘姿吟 涂心如

长三角观察

暖风拂过巢湖,大蜀山泛青;钱江潮涌,最美跑道繁花正盛。两座国家级高新区隔着400公里,各自春意盎然。

在合肥,一条3.5公里的云飞路,因聚集了30多家量子企业而被称为“量子大道”,从这里走出了“祖冲之号”和“九章”;在杭州,一条1.8公里的物联网街,因坐拥15家上市公司被誉为“最牛科技街”,跳动着数字经济的“滨江脉动”。

两条大道,两种路径:一个以原始创新见长,从“缺芯少屏”逆袭为“中国声谷”;一个靠“双轮驱动”长红,从“天堂硅谷”迈向“硅谷天堂”。

2025年,杭州高新区(滨江)GDP跃上3000亿元新台阶。站在“十五五”开局之年的春天里,这个问题变得迫切而现实:当体量已达到新的高度,杭州高新区的下一个增长引擎在哪里?我们专程赴合肥高新区深度“对话”,不是要复制一条“量子大道”,而是要为滨江的“硬核创新”寻找新的破局点。

学什么?量子大道背后的“源动力”

走进中电信量子集团的展厅,巨大的“祖冲之号”同量子计算机模型与悬挂的“墨子号”卫星模型交相辉映。讲解员手持两部定制手机演示“量子密信密语”——通话清晰流畅,而试图窃听的第三方只能听到一片无意义的杂音。这便是量子通信基于量子物理特性实现防窃听安全特性的直观体现。展厅后方,国内单量子比特数最多的超导量子计算机“天衍-504”静静矗立,标志着中国在超导量子计算领域已与世界领

先水平并跑。

这家中电信全资控股的“国家队”企业,自2023年5月成立以来发展迅猛,其成长轨迹正是合肥高新区量子产业从源头创新到集群爆发的生动缩影。

中电信量子集团战略控股源自中国科学技术的国之重器,前者发挥市场渠道与工程化优势,后者专注底层技术研发,形成了“研发-转化-应用”的闭环。量子通信基础设施——合肥城域网,已是国内规模最大、用户最多、应用最全的量子保密通信城域网,目前基本实现了包括杭州在内的全国省会城市及部分重点城市的全覆盖。此外,“天衍”量子计算云平台访问量已突破4600万,覆盖全球60多个国家。

当基础研究的“最先一公里”与产业应用的“最后一公里”无缝衔接,硬科技的爆发便水到渠成。目前,合肥高新区已集聚量子产业链企业81家,占全省八成以上。从“墨子号”到“九章”“祖冲之”系列量子计算机,一系列世界级成果在此诞生,一条涵盖量子通信、量子计算、量子精密测量的完整产业链在此成型。根据国际权威咨询机构报告,合肥量子产业实力已位居全球第二、全国第一。

“选择将总部落户合肥高新区,看中的正是当地肥沃的科研土壤。”中电信量子集团相关负责人坦言,这里不仅有院士级学科带头人,还有中国科学技术大学及相关的顶级科研院所提供了至关重要的人才优势与科研源头支撑。

在科大讯飞人工智能展厅内,讲解员手持办公本,其内置的星火大模型正将一场多方会议的录音实时转录为文字,并自动生成会议纪要。一旁,展厅正中央的数字人和通过国家执业医师资格考试的“智医助理”,诉说着这家企

业从智能语音到通用人工智能的二十余年技术攀登路。

作为从中国科学技术大学实验室走出的企业,科大讯飞的发展轨迹深刻印证了“背靠中科大”的源头创新优势。2013年,以科大讯飞为核心,合肥高新区成立国内首个专注于人工智能领域的国家级产业基地——“中国声谷”。目前,合肥高新区已集聚人工智能企业超1500家,产业规模突破2000亿元,形成了从基础研究、技术开发到场景应用的完整产业闭环。

这种由顶尖高校基础研究驱动、通过企业实现高效转化的模式,已成为合肥高新区构建产业生态的核心密码。

怎么学?“三千亿”之后,迎来“新考卷”

2025年,合肥高新区地区生产总值1522亿元,国家高新技术企业突破3700家,上市企业总数35家。同期,杭州高新区(滨江)地区生产总值突破3000亿元,国家高新技术企业2930家,上市企业总数76家。

对比两位“学霸”的发展路径,高新区(滨江)以“人才带技术、技术变项目、项目融资金、实现产业化”为密码,形成了市场驱动的“热带雨林”生态。而合肥高新区的发展之路则另辟蹊径——作为合肥综合性国家科学中心核心区,重点布局解决“卡脖子”技术和面向未来的底层科学,以“产投兴城”路径,加快“无中生有”建设产业集群。

合肥高新区有值得杭州高新区借鉴之处,比如合肥高新区通过抓源头,把顶尖技术“抓在手里”;破障碍,让科研人员“敢办公司”;育企业,全周期“扶大扶强”;给场景,让新技术“有地方用”;建集群,从“一个企业”到“一个产

业”的五步法,在实现产业化上形成闭环,目前,在量子产业赛道上,相关技术已在石油勘探、先进材料、生物医药、电力电网等领域实现了示范应用。

与合肥高新区在量子产业上“全域开花”不同,杭州高新区瞄准量子传感细分领域,集中火力建设“国之重器”——以极弱磁大科学装置驱动,构建环大科学装置创新生态圈,加快从0到1、从1到100的突破性进展。目前,国际零磁科学谷正在加紧建设中。随着零磁医疗设备公司成立和零磁医疗设备生产基地建成投用,心磁、脑磁成像设备已获批并进入超50家医院临床使用,实现了大科学装置“沿途下蛋”。

杭州高新区已经形成“1+2+6+N”高能级创新平台体系,下一步的关键是:如何发挥国际零磁科学谷、北京航空航天大学创新研究院、白马湖实验室等平台的引领作用,缩短从“书架”到“货架”的距离?

值得关注的是,两地企业已经开始“牵手”。中电信量子与海康威视、安恒信息等企业合作研发基于量子加密的产品解决方案,以提升公共视频数据的安全等级;在建设量子安全基础设施网络时,也与滨江头部企业如新华三等开展了合作。跨区域协同的空间仍然很大——从项目合作到生态共建,从技术互补到标准共定,滨江完全有能力在长三角创新版图中扮演更主动的角色。

从“天堂硅谷”到“量子大道”,两座城的创新之路,正以不同的姿态奔向同一个未来。

站在“三千亿”的新起点上,杭州高新区不缺“高原”,但需要更多“高峰”。用其深厚的数字经济土壤,孕育自己的硬核科技之花——这,才是这场400公里“对话”的真正答案。

触摸长三角一体化脉搏 “大V看示范区”主题活动举办

中新网上海4月18日电(记者 缪璐)一座方厅水院横跨两省一市,一场沙龙共探破圈之道,一次骑行畅享跨界生态湖泊……4月16日至17日,14位来自不同领域的网络大V齐聚长三角生态绿色一体化发展示范区,以沉浸式探访、轻量化表达、多元化创作的传播方式,助力示范区讲好大胆试、大胆闯、自主改的改革故事。

这场“发现长三角一体化”诗画江南·梦里水乡——“大V看示范区”主题活动,由长三角生态绿色一体化发展示范区执行委员会、解放日报社、“学习强国”上海学习平台联合主办,旨在通过互联网优质内容创作者们的共创传播,生动展示示范区“不破行政隶属、打破行政边界”的探索历程。

从方厅水院的沉浸感知到水乡古镇的人文浸润,从美帆基地的跨界对话到元荡湖畔的生态骑行,网络内容创作者们通过两天一夜的行程,切身感受到长三角一体化发展的强劲脉搏。

活动中,一场“示范区水乡客厅的‘出圈’与‘破圈’之道”的主题沙龙在元荡湖美帆基地举行。同济大学特聘教授、可持续发展与管理研究所所长诸大建从理论维度探讨了如何开展“跨省域文化共同体”的模式创新,“在功能培育方面,建议在‘文化牌’上加快破题,发掘‘最江南’的文化内核,打造长三角的文化制高点。”他提议示范区从高度、深度、热度三方面统筹考虑,从理论高度回答江南文化的根本性问题,通过搭建国际论坛、相关展会等平台,可视化地展示江南文化的深度,策划面向大众的江南文化主题活动等热点活动,以持续的热度让示范区可感可及。

随后的创作者分享环节,从文化传承到产业创新,从民生温度到国际传播,来自不同领域的创作者展开思想交流,围绕如何推动示范区从地理原点走向认知高点、传播焦点展开热烈讨论。

长三角生态绿色一体化发展示范区执行委员会综合协调部部长陈千硕透露,作为一体化制度创新的试验田,示范区目前已累计形成规划管理、公共服务、双碳行动等领域的161项制度创新成果,已与全国多个省市区建立工作联系,相关制度经验正在长三角乃至京津冀、粤港澳等区域复制推广。

活动中,长三角生态绿色一体化发展示范区执行委员会为参会的网络大V颁发了“长三角一体化示范区推荐官暨‘长三角示范片’内容创作官”聘书,鼓励他们持续用优质内容讲好示范区故事。

百年齿科巨头落地上海闵行

今日闵行

4月17日下午,义获嘉(Ivoclar)集团与莘庄工业区正式签署项目合作协议,宣布一期投资1000万美元建设自动化牙科医疗器械生产线。该项目落地标志着这家全球牙科医疗器械领域的标杆企业首次将生产制造环节迁移至中国,闵行高端生物医药产业集群再添一枚重量级砝码。

“将卓越的产品带给中国患者”

总部位于列支敦士登的义获嘉集团成立于1923年,是全球领先的高品质牙科综合解决方案制造商,深耕牙科修复材料的研发、生产与销售。集团目前在全球拥有47家分公司及办事处,6大生产基地,产品畅销130多个国家。

据介绍,本次落地项目为生产制造类型,规划建设自动化牙科医疗器械生产线,一期投资额1000万美元,将开展牙科填充材料、粘接剂等产品的本土化生产,主要应用于牙齿直接修复、固定修复、活动修复及口腔预防、牙齿美容等牙科全领域。

义获嘉在国内长期设有进口医疗器械销售主体,此次项目落地,将填补义获嘉在华生产制造环节的空白,“中国是我们战略聚焦的核心市场,我们对本土增长抱有坚定信心。”义获嘉集团首席生产官Stefan Riegler表示,“我们希望通过‘中国制造为中国’的实践,不仅为集团自身发展提供动力,为中国客户带来更高效、更适配的解决方案,更致力于成为提升本地口腔健康标准、服务社区公共健康的长期伙伴。”

高端进口牙科材料实现本土生产后,将为中国牙科医生和患者带来多重利好。Stefan Riegler引用了一项关键临床数据来证明产品的核心优势:“以IPS e.max®产品为例,患者使用十年后的继续使用率高达97.2%,这一数据意味着更少的修复更换、更低的长期治疗成本,以及更优的患者体验。下一步,我

安徽歙县:直播赋能乡村振兴

近日,安徽省黄山市歙县璜田乡蜈蚣岭村,主播在茶园里通过“和美乡村直播间”推介高山茶叶。

作为安徽省“和美乡村直播间”试点县,歙县深耕“直播+助农+文旅”融合发展模式,以数字新媒体拓宽农产品销路、带动群众增收,让生态美景、乡土好物走出大山,为乡村振兴注入数字动能。

新华网发 施亚磊 摄



“一程申报 一箱直达”等三大成果同步落地 沪连港航合作从“互连”走向“深融”

连云港日报讯(记者 李晓敏 通讯员 张新语)从“互连”走向“深融”,沪连港航合作再结硕果。从日前召开的第四届沪连港航合作交流会上传来好消息:上海海事局、连云港海事局、上港集团、连云港港正式签订四方合作备忘录,连云港空箱联盟、“连云港2026多式联运新篇章”三大成果同日落地。60多家国内外知名集装箱航运企业、内河港口企业、船舶代理及物流场站企业代表齐聚海州湾畔,共同见证沪连港合作再添重磅新成果。

近年来,连云港与上海港充分释放长三角一体化战略合作优势,自2021年签署合作备忘录以来,合作持

续走深走实,截至2025年底,实现里程碑式突破。2025年,“连申快航”运量突破15.2万标箱,同比增长超20%,连续三年保持两位数增长;空箱中心进出场箱量同比增长86%,签约船公司达14家;全程CCA海铁联运“一单制”常态化运行,“连云港—上海洋山港”沿海捎带业务正式启动,“沪连跨港区合作新模式”获评省级自贸创新案例并入选长三角自贸区联盟案例。

会上,上海海事局、连云港海事局、上港集团、连云港港正式签署合作备忘录,四方将聚焦“新三样”及危险品货物水水中转行业痛点,以“连申快航”为核心载体,以创新监管模式、优

化申报流程为抓手,联动沪连两地港航资源,协同构建“始发港审批,中转港确认”的监管体系,着力打造“一程申报 一箱直达”的水水中转服务模式。

此外,由连云港互连集装箱公司牵头,联合连云港远港物流、连云港中外运物流、连云港鑫三利集装箱服务、连云港中哈国际物流、连云港凯恒集装箱物流等6家区域空箱堆场企业,共同签约成立连云港空箱联盟。联盟将围绕空箱资源共建共享、统一调配、高效流转,构建集约化、协同化管理机制,持续增强港口腹地吸附力与市场竞争力。同期,上港集团、连云港港、徐

州港、宿迁港、宁波远洋等15家港航企业,共同启动“连云港2026多式联运新篇章”,进一步打通区域物流联动壁垒,助力长三角港航一体化高质量发展。

“今天的三大成果——四方港航合作备忘录、空箱联盟、多式联运启航,标志着合作已从‘两港之间’拓展到‘口岸治理层面’和‘区域网络层面’。”港口控股集团市场总监、互连集装箱公司总经理陈炜表示,如今的沪连合作,已形成集资本融合、运营管理、信息共享、口岸协同、通道共建于一体的立体化发展体系,全力打造长三角港口群协同发展标杆范例。

(据4月18日今日闵行官方微信 记者 宿铭璐)