



# “国际滨”起舞，跳一曲“世界华尔兹”

本报记者 江耘

6个月，是麻省理工毕业的殷邦琪在浙江杭州国家高新区(滨江)创业的时间。6个月，他创立的浮冬数据已获得了上市公司的风投，并承接了企业相关业务，一家新兴的科技公司就此冉冉升起。这样的创业速度在杭州高新区(滨江)内并不鲜见。近年来，该区围绕建设世界一流高科技园区的目标，坚持“产业引领、创新驱动、产城融合、民生优先”的战略，走上了一条因产业而生、因创新而兴的国际化蝶变之路。

## 20年执着孵化路

年新注册企业超8000家

“滨江就是一个大孵化器。”在杭州高新区(滨江)党委书记詹敏看来，这不仅仅是一句口号，更是一种格局和理念。20多年来，杭州高新区(滨江)坚持把孵化器建设作为政府推动创新的重要抓手，从钱塘江北的科创中心到江南的海创基地，一个覆盖杭州高新区的孵化器格局已构建完成。目前全区拥有市级以上科技孵化器、众创空间49个，其中国家级19个。一直以来，滨江不乏知名企业，甚至是世界级的产业集群。以阿里巴巴、网易为首的智慧互联网产业集群，以海康威视、大华股份、宇视科技为主的智慧安防产业集群，以新华三、华为通信为代表的通信制造产业集群都是“国际滨”的亮眼标签。

## 既当“店小二”又当“良医”

73平方公里孕育41家上市企业

“我觉得这里和硅谷很像!”10多年前,3个年轻人在杭州高新区(滨江)租下两间90平方米的办公室,创办了杭州安恒信息

技术有限公司。3个人中,从美国归来的范渊曾如是感叹。而今,随着企业的高速发展,安恒已成为拥

有1200多名员工的网络安全领域企业“翘楚”,而“国际滨”创新跃升的脚步也大大超乎了年轻人们的想象。在这里,“鞋论”与“奶论”,成为政府服务企业的两套流行理论。企业在不同的成长阶段,对政策和需求也在不断变化,一如鞋子要随着脚的长大而变大。“因此,瞄准产业发展态势以及企业发展中的难点痛点,我们努力做到精准服务。”汤茵举例说,杭州高新区(滨江)今年3月发布的“1+X”产业政策已是3.0版本了。牛奶常常是有限的。从“奶论”观点出发,杭州高新区(滨江)在资金扶持上,特别注重对高质量发展科技型初创企业的倾斜。去年,该区共投入20亿元左右产业扶持资金,用于支持科技型企业的创新创业。

实践也足以证明,杭州高新区(滨江)的孵化器建设之路是正确的。如今,杭州高新区(滨江)每年新注册企业就超过8000家。作为最早破壳而出的企业之一,聚光科技在不到10年间就坐上了国内分析仪器行业销售领头羊“交椅”。金志鹏表示,杭州高新区(滨江)还要继续加快推进孵化器转型升级,转向以“场地+服务+资本”为主的创新服务综合体。

“我们政府服务有‘三到’,不叫不到、随叫随到、服务周到。”汤茵介绍,滨江政府不仅是“店小二”还是“良医”,能够为企望问切,对症下药并最后做到药到病除。在政务服务和政策配套方面,汤茵对高新区很自信。她表示,全国各地在服务企业发展上都有各种政策,“在政策相同时,我们的兑现一定是最好的;在政策不同时,我们的服务一定是最好的。”正因为如此,如今这片73平方公里的土地上已孕育“出产”了41家上市企业,并计划到2025年达到100家上市企业。

## 大手笔引进来走出去

100多家企业研发触角伸向海外

除了引进来,“国际滨”的企业也在积极走出去。去年,海康威视在美国硅谷和加拿大蒙特利尔设立研发机构,分别专注于技术研究和工程研发。“我们要把技术创新的探头安在全球创新的最前沿、人才集聚的最高地。”海康威视董事长陈宗年认为,强大的研发能力是企业抢占海外高端市场的利器。与海康威视一样,杭州高新区(滨江)有100多家企业在海外设立了研发中心或组建研发团队,甚至包括启明医疗、安恒信息、维灵科技、生捷科技等一批拥有中外研发“双引擎”的初创型企业。“未来我们期望,走在滨江,随处可见产业大厦,随处可见绿地公园;人们在这里,工作时很忙碌,生活时很休闲,真正无愧于‘国际滨’的美誉。”詹敏表示,杭州高新区(滨江)正对标世界先进城市,聚焦产业国际化、人的国际化、环境国际化、服务国际化,全方位打造特色鲜明的“国际滨”。

## 第二看台

# 厦门火炬高新区：打造创新创业升级版

郭伟 本报记者 谢开飞

日前,国务院办公厅发布通报,对2017年落实推进供给侧结构性改革、深化创新驱动等有关重大政策措施真抓实干、取得明显成效的地方予以督查激励。其中,厦门火炬高新区由于在推动双创政策落地、扶持双创支撑平台、构建双创发展生态等方面大胆探索、勇于尝试、成效明显,受到表扬和激励支持。全国仅6家高新区名列此榜单。

## 互联网企业“单项冠军”扎堆

全球最大的电子数据取证公司美亚柏科、全球移动应用开发商排名第6的美图公司、国内新标准社保卡发行量第一的易联众公司……近年来,作为厦门市落实创新驱动发展战略、推动经济高质量发展的重要载体,厦门火炬高新区已发展成为中国互联网企业“单项冠军”的聚集地之一。为支持企业创新发展,厦门火炬高新区连续出台“智能制造十条”“创新十条”,并推行“火炬创新券”等,从技术、人才、金融、孵化等方面全方位促进创新创业和产业转型升级。去年,区内创新创业指数排名全国第9,软件及信息产业成长性指数全国第一,新增企业数达千家,瞪羚企业达49家,国家级高新技术企业总数超650家,企业为创新主体的创新格局逐步确立。

在创新创业生态日益完善的同时,创业孵化质量也在全面提升。目前火炬高新区拥有3个国家级孵化器和18家国家级众创空间,在孵企业及团队数2228家,集聚300多家创投等金融机构,资本超过300亿元,形成了集苗圃、孵化、加速、产业化于一体的创新创业支撑体系。与此同时,高新区对台协同创新亮点频现:总投资62亿美元的联芯公司顺利导入28纳米制程量产,成为中国大陆目前技术水平最先进的12寸晶圆厂;台湾创客团队不断涌现,在孵台湾创客项目数突破200个;清华海峡研究院、爱特众创等已在台湾设立离岸孵化器。

## 加快构建创新型产业生态

“此次受到督查激励,我们备受鼓舞,今后将积极打造‘双创’升级版,当好建设高素质创新创业之城的主力军。”厦门火炬高新区管委会有关负责人表示,高新区将加快构建创新型产业生态体系,抢先布局下一代创新型支柱产业,推动集成电路、人工智能、汽车电子产业发展;实施产业创新能力提升工程,打造“龙头企业+应用技术研究院+专业孵化器”新型产业创新链,重点培育高创新性、高成长性的“瞪羚企业”和“独角兽企业”。

同时构建国际化开放创新体系,组织企业在全国乃至全球布局研发中心、商务中心,帮助高新区企业有效对接硅谷、以色列等创新高地优秀技术、项目;打造“一带一路”加速器等国际双向协作平台;引进精通国际和国内情况和业务的法律、知识产权、金融等国际化中介机构,为“走出去”企业保驾护航,助力外国企业落地厦门。

## 园镜头

### 乌鲁木齐高新区获国务院督查表扬

记者日前从乌鲁木齐高新技术产业开发区获悉,继2016年受到国务院督查表扬后,该区再次受到督查表扬,并获得政策奖励。

据了解,对包括乌鲁木齐高新技术产业开发区在内的15家区域双创示范基地,国务院2018年将优先支持申报产业创新中心等创新创业支撑平台建设,在中央预算内投资安排方面予以重点倾斜;对区域内符合条件的创新创业重大项目,优先推介与国家新兴产业创业投资引导基金、国家中小企业发展基金等对接。

2017年6月,乌鲁木齐高新区被列入全国第二批国家级双创示范基地,也是新疆首批国家级双创示范基地。该区积极落实创新驱动发展战略,抢抓“一带一路”机遇,紧紧围绕社会稳定和长治久安总目标,始终坚持把提高自主创新创业能力摆在突出位置,坚持推进“大众创业、万众创新”,努力推动双创示范基地建设。

截至目前,区内共有国家级众创空间7家,国家级科技企业孵化器3家,自治区级众创空间12家,自治区级科技企业孵化器6家。无论是数量、面积,还是在孵企业数均连续多年位居全市第一。(于国伟 记者朱彤)

(本版图片来源于网络)



本报记者 吴长锋

在日前召开的“世界一流高科技园区2035”工作座谈会上,合肥高新区被纳入世界一流高科技园区建设序列,这标志着合肥高新区开始向着国家创新网络枢纽和全球科技创新策源地的目标迈进。

## 1个“千分之一”与3个“三分之一”

“过去十年是合肥市和合肥高新区发展的黄金十年。”合肥高新区工委书记、管委会主任宋道军告诉科技日报记者,作为首批国家高新区,经过27年的发展,合肥高新区已成为安徽省最大的高新技术产业化基地。

“创建世界一流高科技园区,是合肥高新区‘三次创业’的核心任务。要在‘十三五’乃至稍长时期内,用占全省千分之一的国土面积,集聚数万家科技企业,培育占全省1/3以上的高科技上市企业,1/3以上的财富百强、1/3以上的国家高新技术企业,1/3以上的创新型人才等。”宋道军说。作为“1/3创新型人才”中的一员,中科普瑞昇公司总经理任涛迄今仍清楚记得公司创业刚起步时的情景,“我们的团队成员多为海归博士,对于办公公司没有任何经验。合肥高新区不定期举办招商项目对接、企业项目展示以及企业管理层培训等活动,使得公司在短时间内迈入了发展快车道。”成立仅3年,中科普瑞昇公司就摘得了第五届全国创新创业大赛优秀企业奖、合肥高新区“江淮硅谷”创新创业团队奖等一批奖项。

“我们努力构建‘三位一体’的协同创新平台体系,推动跨学科、大协作、高强度的自主创新能力建设,同时鼓励尖端科技人员借道产业研究院等平台实施重大科技成果‘沿途下蛋、就地转化’,积极做好科学家创业的引导支持和跟踪服务。”合肥高新区工委委员、管委会副主任吕长富介绍,目前,中国科大潘建伟、杜江峰、郭光灿三位院士领衔的研究团队已先后在量子通信、

# 做创新枢纽,让“合肥声音”远播世界

量子测量、量子计算等领域成立了产业化公司。“无中生有”打造创新闭环。7年前,合肥的集成电路产业还是一张“白纸”。在合肥高新区提出的“十个一”培育机制作用下,集成电路等一大批产业得以蓬勃发展。通过出台IC产业发展规划、产业集聚工作方案和专项扶持政策等,这里已“无中生有”地集聚起各类集成电路企业129家,其中设计企业约占全国的1/6,区内的集成电路产业集聚发展基地也成为一块金字招牌。2017年,合肥高新区集成电路产业完成营收235.6亿元,复合增长率全国第一。“激光直写光刻设备可以大幅缩短芯片生产周期,将直写制版速度缩短到几分钟。”园区企业合肥芯基公司总经理方林介绍,他们研发并生产的激光直接成像设备线宽分辨率、对位精度、产能三大核心指标均处于国际先进水平,生产效率提高了1.8倍,打破了国外高端激光直写曝光设备的垄断。合肥高新区科技局长丁启明告诉记者,在“大处着眼、小处入手,小题大做、上下链接”的工作思路指引下,园区积极推进空间载体、科技金融、人才智力、政策扶持等多个链条融合贯通,形成创新生态体系闭环。去年,合肥高新区双创生态体系建设先后两次获得国务院领导批示。

## 构建前沿技术的城市试验场

“市政府出台了财税支持政策,明确自2017

## “无中生有”打造创新闭环

年起将高新区共享税分成比例提升至70%,房产税、印花税等税种本地100%留存,对经营性用地出让建立完善市对区均衡性转移支付制度,扣除成本和计提费用后余额50%留存区,以加强园区实际可用财力;并明确在高新区开展“证照分离”改革试点,下放93项行政许可事项审批权,探索设立综合审批局,授予高新区市级管理权限、授权使用市直相关部门刻制的2号行政印章等。

除了“地利”,还有“天时”。作为第二个获批的国家综合科学中心核心承载区,合肥高新区将承担一批国内外重大科学计划,催生一批占领世界前沿的领跑性技术和原创性成果,新建一批面向市场需求的世界级新型研发机构,组建高层次未来实验室,培育孵化一批新技术、新产品、新业态、新产业,集聚一批诺奖获得者、两院院士、千人计划专家等尖端科学人才,支持科学家和企业引领的硬科技创业。

这无疑都是合肥高新区建设世界一流园区的巨大优势。“我们会不断扩大‘中国声谷量子中心’的品牌效应,为前沿技术与产业发展构建城市级试验场。”吕长富表示,合肥高新区将在更高层次上开展国际经济和科技创新合作,努力打造全球创新要素互联互通的关键枢纽。

“我们努力构建‘三位一体’的协同创新平台体系,推动跨学科、大协作、高强度的自主创新能力建设,同时鼓励尖端科技人员借道产业研究院等平台实施重大科技成果‘沿途下蛋、就地转化’,积极做好科学家创业的引导支持和跟踪服务。”合肥高新区工委委员、管委会副主任吕长富介绍,目前,中国科大潘建伟、杜江峰、郭光灿三位院士领衔的研究团队已先后在量子通信、

扫一扫 欢迎关注 园区深观察 微信公众号

