

# 从长三角 G60 药谷看“肥西模式”的新质生产力

■ 张凯

“安徽首县 智造肥西”，进入肥西县域内，醒目的发展新口号让人印象深刻。步入新时代，这座叠加区位、产业、城市、人口红利的“安徽第一县”，正聚焦新质生产力，以新的“肥西模式”实现深度转换，继续被外界投来关注的目光。

伴随“产、城、人”融合发展战略的实施，在长三角一体化发展的大潮中，肥西县以其独特的区位优势和产业定位，成为区域经济发展的新亮点。肥西产城控股集团作为该县最大的综合性国企平台，围绕新能源+光储、高端智能制造、“产学研”一体化大健康三大战新产业，打造了多个“肥西模式”的特色载体。合肥药谷就是肥西“金字招牌”的载体之一。

新时代下，究竟需要怎样的新质生产力？这座闪耀长三角的药谷科技产业园，给了我们一个“肥西模式”的答案。

## 产业向“新”， “药”领长三角

走进长三角 G60 药谷科技产业园，一股浓厚的科研创新氛围扑面而来。作为 G60 科创走廊首批唯一以生物医药为产业主题的合作示范园区，在肥西县的经济版图中，长三角 G60 药谷科技产业园（以下简称“药谷”）无疑是一颗璀璨的明珠，它不仅承载着肥西县发展大健康产业的宏伟蓝图，更是肥西产城控

股集团助力优化营商环境、推动新质生产力发展的生动实践。

长三角 G60 科创走廊合肥药谷科技产业园依照“政府引导、市场运作”的原则，坚持高标准定位、高起点规划、高品质服务，不断优化营商环境，持续发力“基金+载体+招商”创新招引模式，全力助推 500 亿规模的“产学研”一体化大健康产业集群加速布局。肥西正以此契机积极探索生物医药科研创新、开发新技术、新产品和新服务，力争结合园区总体定位及重点招引领域细分，同长三角类似园区形成错位发展，形成特色鲜明的国际一流的创新高地，做优做强做大生物医药健康产业，加速融入长三角一体化发展。

## 载体向“新”， 招引培育两手抓

在药谷，有“世界级”的龙头企业，也有合肥本土的“专精特新”企业。依托肥西县政府政策、基金等引导作用，药谷在招大引强的同时，也注重培育引进科技含量高、成长性好的中小型企业，积极构建“基础研究+技术攻关+成果转化+人才支撑”的全过程创新发展平台。园区围绕肥西县“产学研”一体化大健康产业，重点发展生物医药、医疗器械、精准医疗、基因检测等领域，打造为集总部大楼、路演中心、孵化基地、企业独栋、成果转化基地及生活配套于一体的产业基地，力争成为国家级生物医药产业发展的引领区、长三角生物医药产

业发展的示范区、安徽省生物医药发展的核心区。不仅满足企业研发、生产、办公等多样化需求，更通过空间的高效利用、产业链的有机融合，提升了整个园区的运营效率，激活了产业集群化发展的动能。

肥西产城控股集团充分发挥其平台优势，积极对接国内外优质生物医药项目，通过政策扶持、基金引导等多种方式，吸引了包括亿帆医药、力成药业、瑞华制药等一批具有核心竞争力和市场潜力的生物医药企业入驻肥西。这些企业的入驻，不仅壮大了肥西的生物医药产业链，更为整个产业的高质量发展注入了强劲动力。肥西产城控股集团同时还运用政府母基金的杠杆作用，与头部机构合作设立多支生物医药产业子基金，以基金撬动资本，为入驻药谷的生物医药企业提供强有力的金融支持。

## 科研向“新”， “产学研”深度融合

“靠呼吸就能检测出人体内正在代谢的营养物质、评估身体的代谢情况。”日前，合肥中科博谱研发的这款全国首台套呼吸热量代谢测试仪，获得授权发明专利 6 项，已在北京、广州、深圳等地医院实际应用。在这背后，是满满的合肥科技含量。“我们希望借助药谷产业园作为长三角 G60 科创走廊示范园区的资源和影响力，让更多科研成果的产品落地，走向市场、走得更远。”中科博谱总经理徐玉兵说道。

中科博谱是由中国科学院运动与健康信息技术研究团队成立的合肥本土企业，为将科研成果进行概念验证、走向市场而于 2016 年成立，团队成员出身“科学岛”，具备 15 年技术攻坚，聚焦健康检测医疗领域，专注应用型科技研究。

为进一步将技术成熟后的产品推向更大的应用市场，于 2024 年 4 月，正式入驻药谷。

“我们要依托药谷这一载体优势，扶持更多像中科博谱一样的企业走出合肥、走向全国，甚至走向世界。”药谷园区招商负责人余淦说道。

深知科技创新是生物医药产业的核心驱动力，药谷科技产业园在科研方面下足了功夫。园区不仅与多所一流高等院校建立了科研合作关系，还积极引进高端科研平台，如中科 G60 智慧健康创新研究院等，同时制定具有吸引力的人才政策，积极引育高层次创新创业人才，实现资源、资金、人才等关键要素的双向流动和优化配置，为企业的技术创新提供强大的支撑。

## 服务向“新”， 助力打造一流营商环境

“在肥西，我们企业可以更好的专注自身发展。”一位入驻药谷的企业表示。肥西县深知优质的服务是吸引企业入驻和持续发展的关键。药谷科技产业园通过建立工作专班、创办“政企面对面”营商环境品牌、推行“拿地即开工”制度等一系列措施，为企业提供了全生命

周期的贴心服务。园区还通过优化审批流程、提升审批效率等方式，大幅缩短了企业办事时间，降低了企业运营成本。

“在建好高质量载体的同时，我们还着力当好企业‘服务员’。截至目前，我们共组建了 6 只生物医药产业基金，总规模超百亿元，为企业提供充足的资金支持。同时，还制定了一套生物医药专项政策，这套政策可支持孵化具备高成长性的科创型企业，覆盖从源头研发到落地生产的全生命周期，最高可获得奖励 1 亿元。除此之外，我们还设置了‘一园一策’机制，给与符合条件的企业免租期优惠、达产保产奖励等优惠政策。

并建立“一站式服务中心”，为园区企业提供问题去化、政策、载体、行政、产业“1+4”全方位服务，确保企业在发展过程中能够得到及时、有效的帮助和支持。”肥西产城控股集团园区运营负责人李根说。

长三角 G60 药谷科技产业园作为“肥西模式”新质生产力的典范，不仅推动了生物医药产业的转型升级，更在载体创新、科研突破、人才集聚和服务优化等方面展现出了独特的“新”肥西魅力，为打造一流营商环境树立了县域标杆。期待这座向“新”提“质”的药谷，聚链成群，为肥西乃至整个长三角地区的生物医药大健康产业高质量发展贡献力量，诞生更多高技术含量的“合肥造”“中企造”。■

# 搭建民族融通的京藏桥梁

## —记中讯设计院西藏阿里“暖心助学 联通你我”公益助学活动

■ 马晓鑫 赵晓晖

教育是国之大计、党之大计，教育事业事关国家发展和民族未来。中国联通中讯邮电咨询设计院有限公司（以下简称中讯设计院）党委在习近平新时代中国特色社会主义思想的指导下，积极承担社会责任，践行央企担当，设立“暖心助学 联通你我”公益助学项目，持续 5 年与革吉县教育系统精诚合作，实现了“互信、互通、互访、互融”，共同推进中国式现代化高科技企业与地方教育系统的共同发展。

## 五载坚守，照亮前行之路

活动自 2020 年 7 月 6 日启动以来，中讯设计院党委每年组建一支公益助学志愿者团队。他们跨越千里山川，秉持“缺氧不缺精神”的信念，将募捐物资带到西藏阿里地区革吉县，将智慧的火花播撒在雪域高原，着力为新时代党和国家教育事业的发展贡献积极力量。

“三个一”架起帮扶连心桥，共享智慧未来。中讯设计院充分利用自身的技术和资源优势，连续五年以“一次”活动、“一堂”公开课、“一次”捐赠为载体，助力解决革吉县当地教育在数字化进程中的新型贫困和教育公平问题，向革吉县捐赠图书、AI 教师评测系统、保暖冬衣等物资 2 万余件，累计总价值近 200 万元。招募组建志愿者团队，先后委派近 70 名志愿者，围绕人工智能、通信发展史、编程机器人、党史理论学习等主题前往位于平均海拔 4800 米的西藏阿里地区革吉县开展丰富且符合时代特征的课程 40 余节，活动覆盖学生 1400 余人次。中讯设计院用信息通信技术

智慧产品的优势，传承着中华民族乐善好施优良传统，坚守着“人民邮电为人民”初心使命，架起了帮扶“连心桥”。

## 情系阿里，汇聚公益力量

近年来，中讯设计院党委书记、董事长张涌、中讯设计院党委副书记、总经理薛吉平先后带领“暖心助学 联通你我”志愿者团队现场授课。活动得到了当地政府、革吉县完全小学师生的肯定并取得较好的社会效应。革吉县委县政府向中讯设计院赠送了锦旗，并对中国联通、中讯设计院长期以来的援助表示真挚感谢，中讯设计院在大力提供物质帮扶的同时，始终不忘精神帮扶、志智双扶，通过“云课堂”为孩子们打开了

一扇窗、开启了一扇门，托起了孩子们勇于追逐、励志奋斗的梦想。

张涌表示，中讯设计院积极贯彻落实党中央关于对口援藏工作要求，秉承教育乃立国之本的理念，坚持以改善民生、凝聚人心为出发点和落脚点，充分利用自身的数字化优势，持续打造“暖心助学 联通你我”公益助学活动品牌，让公益助学活动品牌在革吉孩子们心中生根发芽。

## 爱育希望，共谋教育发展

2024 年度“暖心助学 联通你我”活动以深入贯彻落实中国科协对科普工作的要求为落脚点，由中国联通科协主办的中国联通科普万里行 - 阿里站在革吉县完全小学拉开帷幕。

中讯设计院党委副书记、总经理薛吉平为学生们带来了一场别开生面的科普课程——《探索人工智能（AI）的奇妙世界》。他通过深入浅出的讲解、生

动有趣的互动，不仅让学生们对人工智能有了初步认识，更在学生们心中种下了探索科技未来的种子。

本次活动还特别邀请到中国航天科技集团五院 508 所的副所长王小勇，他为孩子们带来了一场题为《太空遥望寰宇》科普讲座。他带领孩子们穿越时空，走进浩瀚无垠的宇宙，感受空间光学遥感技术的魅力，激发了孩子们对太空探索的无限向往。

还有更多志愿者，结合自身特长优势，为孩子们带来了精彩纷呈的教学活动。来自中讯设计院郑州分公司的黎明辉，有着深耕通信专业三十多年的从业经历。他深入浅出地结合自身经历，结合通信网络的起源与本质，科普互联网繁荣背后的信息高速网络的历史变革。

同样来自郑州分公司的伍嘉，应革吉县完全小学的要求，他通过神奇的编

程机器人实践，从简单机械小车入手，通过一步步赋予小车简单的判断逻辑程序，带领学生们领略编程的魅力和小车智能化的内在原理，引导学生理解程序中的判断逻辑和循环逻辑，通过实践环节，让学生发挥各种想象创造自己的智能小车，让小朋友们理解了人是如何教会机器“思考”的。

值得一提的是，来自战略客户部的任高远努力克服高反带来的不适，带来了一节“天空上的国标舞”课。通过现场教授国际标准舞礼仪以及华尔兹舞蹈的步法、架型及走位，带领学生们了解舞蹈知识及学会简单的舞蹈动作。

自 2020 年起，中国联通中讯设计院党委积极响应中国联通党组号召，强化协同效应、党、政、工、团等多部门联动，在中国联通对口援藏县 — 西藏阿里地区革吉县组织开展“暖心助学 联通

你我”公益助学活动，编制了一场场爱心与知识的盛宴。“暖心助学 联通你我”公益助学活动已经成为中国联通在对口帮扶领域一个有力的社会责任品牌，志智双扶，以实际行动助力民族交融，助力革吉县乡村教育振兴。

2024 年是新中国成立 75 周年，是中国联通“百年传承 三十向新”接续奋斗再出发的重要一年，也是中国联通中讯设计院改革发展的关键之年。中国联通中讯设计院将继续坚持党建引领，在助力乡村振兴、推进中华民族共同体建设、促进民族交往交流交融等领域上结出硕果，以教育的力量点亮藏区孩子们的前行之路，让梦想之花开遍辽阔的雪域高原。■

（作者单位：中国联通中讯邮电咨询设计院有限公司）

## 关于本报社领取新闻记者证人员名单 公 示

根据国家新闻出版署（原新闻出版广电总局）《关于进一步加强对新闻记者证申领核发工作检查的紧急通知》（新广出发〔2014〕111 号）、《新闻记者证管理办法》、《关于 2014 年换发新闻记者证的通知》（新广出发〔2014〕59 号）、《关于期刊申领新闻记者证的有关通知》、《关于广播电影电视新闻单位申领新闻记者证的通知》要求，我单位已对申领记者证人员的资格进行严格审核。现将我单位拟领取新闻记者证人员名单进行公示。

公示期：2024 年 8 月 28 日 —— 2024 年 9 月 11 日

监督举报电话：010-83138953/68719180

拟领取新闻记者证人员名单：牛小欧

《企业观察报》社  
2024 年 8 月 28 日