聚焦第九届中国(绵阳)科技城国际科技博览会

创新,正成为重塑全球和区域竞争的

2020年7月,四川省委十一届七次全会 提出,以中国西部(成都)科学城、中国(绵 阳)科技城为主要承载区,以"一城多园"模 式与重庆共建中国西部科学城,打造成渝 绵"创新金三角"。

-毫无疑问,"创新金三角"所要抵达之 处是全国重要的科技创新和协同创新示范 区,更承载着新时代新发展理念下人城境 业高度和谐统一的城市理想。

"在成渝地区双城经济圈建设中,成 渝是'双核';为什么在提及科技创新领 域时,绵阳成为其中一'角'?"或许,要回

答这样的疑问,需要由表及里挖掘这座 城市的发展逻辑,洞悉其发展跃升的行

于绵阳而言,"创新金三角"正酝酿出 前所未有的新机,更成为其拥抱世界、走向 未来的最鲜明特质和最持久优势。而眼 下,绵阳正持续"踩下油门",一路飞驰。

打造成渝绵"创新金三角" 绵阳持续"踩油门"

华西都市报-封面新闻记者 杜江茜

布局

剑指国家科技创新先行示范区

这个夏天,绵阳捷报频传。

7月,全省各市州上半年GDP数据 纷纷发布,绵阳市地区生产总值 1546.17亿元,同比增长13.1%,两年平 均增长7.2%。更早之前,2020年绵阳 GDP突破3000亿元,成为全川首个迈 入3000亿俱乐部的地级市。

同时,备受关注的第九届科博会 将如期举办,在去年首次尝试云展览 的基础上,今年将充分运用5G、云计 算、AI及大数据等技术,通过3D、VR 等方式,努力呈现出科技含量高、视觉 冲击强的云上展览体验。

对于城市而言,找准一条符合自 身发展特色的路径,也就找到了那串 破局城市发展的钥匙。毫无疑问,绵 阳的那串钥匙,就是"建设国家科技创 新先行示范区和成渝地区双城经济圈 创新高地"。

作为中国唯一的科技城,在绵阳, 每天有2.7家科技型中小企业注册新 增,每个月有5.7家完成高新技术企业 认定申报。

这样的效率,同样体现在绵阳的 规划落地中。

3月29日,绵阳科技城创新中心、 绵阳科技城新区揭牌。至此,科技城 新区建设正式拉开大幕,进入实质性 建设阶段。依托富集的科技创新资 源,绵阳科技城新区明确必须在科技 创新方面展现更多作为,成为承担全 省乃至全国重大改革发展任务的综合 功能平台。

"新区的成立,有利于培育新动 能,打造新引擎。"绵阳市发改委主任、 绵阳科技城新区管委会主任袁明曾表 示:"绵阳科技城新区规划建设的重点 任务,是探索科技创新示范区建设新 路径、培育现代产业发展新优势、建设 绿色智慧新家园、拓展开放合作新空

挂牌不到两个月,5月6日,绵阳市 委、市政府出台《支持绵阳科技城新区 直管区发展的政策措施》,其中明确, 按照"统分结合、分片运行,统筹管理、 上下联动,权责均衡、利益共享"的原 则,将新区划分为直管区和统筹区,在 城乡规划、自然资源、项目建设等方面 赋予市级管理权限。

换言之,这已非着眼于某一具体 领域的提升,而是寄托着绵阳对于未 来城市的远大理想。

该措施在新区发展目标部分指 出,到2035年,高质量发展的现代化



餐荣的绵阳科技城新区。图据《绵阳日报》

城市新区基本建成,服务保障国防建 设能力全面增强,科技创新示范作用 充分彰显,地区生产总值突破3000亿 元、常住人口达到150万人。

破局

彰显"国防科技原始创新"特色

事实上,从过去延展至未来,"让 想象发生",从来都不仅仅是长虹一句 简单的广告语。在绵阳,从民营商业 亚轨道运载火箭诸多关键技术的突 破,到中国蓝莓的航天育种之路起航, 从成功攻克雷管装药这一"刀尖上跳 舞"的高难度技术,再到疫情期间科莱 电梯研发"轿厢空气智能净化系统"和 "智能呼梯系统"……企业的前瞻性正 成为中国科技城的内生动力。

数据显示,截至目前,绵阳市全 社会R&D投入占GDP比重达到 6.61%,居全国城市第一位;科技创新 综合水平指数达到75.78,高新技术 产业化指数达到74.63,均居西部城 市前列;"十一五"以来,绵阳市共获 得国家科技进步奖64项,居全国地级

除了激发企业自身的研发能力, 还要打通技术从实验室到落地的'最 后一公里。'"绵阳市委融合办的相关 负责人介绍,绵阳拥有由科技部授牌 的全国唯一两用技术交易中心,经过5 年的运行,已构建起以企业技术需求 为导向、信息化手段为支撑、专业精准 服务为核心、市场化方式运作的技术 交易系统化模式。

更为久远的,四川大型科学仪器 共享平台探索的"地方与科研院所大 型国防科研资源跨军民、跨行业、跨地 区开放共享模式"成功入选国家全面

创新改革试验第一批改革经验并向全 国复制推广。国家军民两用技术交易 中心被评为"2016年四川十大改革转 型发展案例",成为全国首批"军民融 合科技服务机构"。

这样的创新,正成为绵阳城市发 展中"破局"的底气。

此前,在解读四川省委十一届七 次全会精神新闻发布会上,省科技厅 副厅长田云辉曾在解读"创新金三角" 错位联动时提到,支持绵阳科技城依 托军工科研院所和企业集中的优势, 完善军民科技创新发展链条。

对于绵阳市委常委、副市长吕剑 而言,成渝绵三地要扮演好各自角色, 找准各自定位,"三角"要错位、联动、 协调发展。在此共识下,绵阳将发挥 优势,打造国防科技原始创新策源地、 军民科技协同创新示范区、融合开放 创新创业生态圈。

"绵阳承担了这样的国家战略使 命,要勇挑重担,服务好国家大局,在 推进高质量发展建设科技城中,服务 好绵阳现代化建设,作出我们应有的 贡献。"吕剑说,绵阳正抢抓战略机遇、 主动出击,努力在新一轮区域发展竞 争中掌握主动权、赢得新优势。

格局

融入区域协同创新格局

今年年初,科技部印发《关于加强 科技创新促进新时代西部大开发形成 新格局的实施意见》。其中提出,支持 建设成渝西部科技城,提升重庆科学 城、成都科学城建设水平,支持绵阳科 技城探索建立区域科技创新特区的科

在四川,区域协同创新格局呼之

欲出。四川明确,将加快构建以成都 和绵阳为主引擎、成都都市圈为主承 载、其他区域中心城市和节点城市为 重要支撑的区域协同创新格局。

于绵阳而言,此前推进科技交流 合作,区域创新水平快速提升。在主 动融入"一带一路"、长江经济带发展、 成渝地区双城经济圈建设等国家战略 中,与长三角、珠三角、京津冀城市加 强合作联动,与中科院共建绵阳科技 城中科创新育成中心,与中科院微电 子所、成都生物所等10余个单位开展 科技项目合作,在绵阳建设协同创新、 共性研发平台10余个。

和而不同,这是绵阳在区域协调 发展中所坚持的。

眼下,在融入成渝地区双城经济 圈建设中,《中共绵阳市委关于加快建 设国家科技创新先行示范区支撑引领 高质量发展的决定》把优化创新布局 服务支撑成渝绵"创新金三角"列在首 位,专章作出部署。

在这样的基础之上,成渝地区双 城经济圈建设,正为绵阳带来重大机 遇。去年以来,绵阳与重庆北碚区互 动频繁,签署《四川省绵阳市人民政府 重庆市北碚区人民政府推动成渝地区 双城经济圈建设合作框架协议》《推动 成渝地区双城经济圈建设合作三年行 动计划》,明确29条合作内容、43项具 体合作事项。目前,双方的深度合作 正在推进,着力打造成为推动成渝地 区双城经济圈建设地方合作的"标杆"

毫无疑问,绵阳正通过优化创新 资源要素配置,推动创新能力和竞争 力整体提升,从而提升整体科技创新 水平,成为成渝绵"创新金三角"建设 的有力支撑。