2023年7月11日 星期二 编辑 钱红 美编 张正 校对 孙双

怎样学合肥?

合肥模式,淄博怎么学?

合肥是省会城市,是综合性国家科学中心城市之一,合肥的高校科研院所加起来大概有 60多家,其中代表性的有中国科学技术大学、合肥工业大学、安徽大学。

对标合肥,淄博无法生搬硬套"合肥模式",而要基于自身城市特点、产业优势,寻找适合 淄博的发展之路。为此,淄博专门派出了由经信、发改委、科技局等多个部门的骨干人员组 成的学习团队,对标合肥各个主管部门,深入了解研究"合肥模式"中淄博需要的成功经验。

用心用力,在直面问题中解决问题

淄博学习合肥的目的是 什么?

去年11月23日,中共淄博市 委十三届三次全体会议提出,聚 力实现"3510"发展目标和"强富 美优"城市愿景,勾画出一幅"实 力强、群众富、城市美、生态优" 的未来淄博新画卷。

淄博学习合肥,是为了淄博 的发展,而学习是进步的捷径。

连日来,记者奔走在合肥的 各家企业,深深惊叹其规模之 大,质量之高。

合肥在整个新兴产业,包 括科创的投入和重视,给我们这 些创业型公司带来了非常多的 机遇,我们非常愿意到合肥这样 的地方。"合肥图谱智能科技有 限公司产品总监李亚军对合肥 的认可,发自肺腑。

在如今炙手可热的人工智

能产业里,合肥市龙头企业-科大讯飞在创业初期,就曾获得 过合肥市政府牵头的3家投资机 构共计3000万人民币投资

对于政府投资科技人才创 业,合肥市科技局党组成员、副 局长戴兵用了三个"第一"来概 括:资助"第一笔资金"帮助人才 创立科技企业;支持"第一个项 目"帮助企业提升研发能力;助 销"第一个产品"帮助企业开发 应用场景。

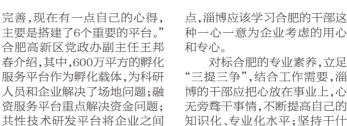
"我们帮助企业做股权架构 设计,为其对接资源,有成果转 化专业团队给企业做服务。"戴 兵说,政府所做的这些服务,就 是让科研人员毫无顾虑创办公 司,破解人才创业的最先一公里

"我们干了这么多年,在科 技创新服务体系建设方面比较

主要是搭建了6个重要的平台。 合肥高新区党政办副主任王邦 春介绍,其中,600万平方的孵化 服务平台作为孵化载体,为科研 人员和企业解决了场地问题;融 资服务平台重点解决资金问题; 共性技术研发平台将企业之间 联系起来,例如用自己的芯片企 业来支持金融服务业的发展;很 多科研人员、小微企业并不懂税 务、法律等方面的问题,而中介 服务平台重点提供这些方面的 服务;另外,通过生活服务平台 完善各种生活配套。上述平台 对合肥人才创业、企业创新,起 到了非常重要的支撑作用。

对标合肥单体行

因为专心用心,才会发现企 业最先一公里痛点,才能解决企 业在销售方面的堵点,才去化解 企业在资金、法律等方面的难



当前淄博高质量发展的任 务对各级党员干部的能力素质 提出了新的更高要求,要强化责 任担当,下足苦功夫,练就"金刚

么学什么、缺什么补什么,有针

对性地学习掌握做好工作、履行

岗位职责所必备的各种知识。

这其实就是要求党员干部 善于学习善于进步,唯有好学才 能上进。



记者手记

眺望那座"科学岛"

在合肥,有座著名的 科学岛

2009年开始,在哈佛 大学博士后王俊峰的带动 下,刘青松、刘静、王文超、 张欣、张钠、林文楚、任涛 等其他7位哈佛大学博士 后相继归国。因为他们, 科学岛上有了一条依托强 磁场科学装置与技术,开 展以重大疾病为导向的多 学科交叉研究网络的"学 术链"

张欣曾说过他们并没 有什么特别,都只是普通 的归国留学人员而已。

话虽如此,但仍然有 个疑问:8位哈佛博士后为 何选择合肥科学岛?

实际上,这座不足3平 方公里的小岛,涌现出了 - 批世界级重大科技成 果,先后建设、运行包括全 超导托卡马克核聚变实验 装置(east,中文名"东方超 环")在内的多个大科学装 其中最为著名的是托 卡马克,因为原理类似太 阳燃烧的机制,因此被称 为"人造太阳"

10年间,科学岛牵头 承担国家重点研发计划项 目45项、国家自然科学基 金项目1257项,累计授权 发明专利2300余件

科学岛作为中科院合 肥物质科学研究院所在 地,这里强磁场中心、核能 安全所、等离子体物理研 究所等7个研究单位交相 辉映,诸多院士、海内外高 层次人才等相聚于此,成 为象征合肥发展动力的 "大脑"

此前的疑问,答案已 经很明显,因为这里是科 学的最前沿,这里也是中 国能够比肩世界的地方

科学岛、量子大道、科 大硅谷……这些极具未来 感的地标,让合肥充满魅 力,吸引了无数年轻人:仅 2022年来肥留肥就业创业 并参保的高校毕业生超过 30万人。

其实,产业没有新旧, 只要站在科学的前沿 就 会充满年轻的朝气



扫描"鲁中晨报" APP二维码查看更多 专题内容

开阔视野,打开产业想象空间

合肥工业总产值从千亿元 到万亿元。仅用了10年。而其初 野广阔的前瞻性产业布局尤为 引人注目,2012-2021年,合肥 市战新产业的产值占规上工业 比重由24.4%提高到54.9%,对 工业增长贡献率由30.5%提高到 71.6%。2022年, 合肥市战新产 业对工业增长贡献率高达84%。

淄博怎么学合肥? 首先要 开阔视野,提升自身境界,学习 那种敢为人先的勇气。

科大国盾量子技术股份(简 称科大国盾量子)有限公司毗邻 合肥市云飞路,这条路也被称为 "量子大道",密集布局着一批量 子领域骨干企业,一个新兴量子 产业集群正在这里加速形成。

在科大国盾量子,记者充分 领略了量子领域在中国的成就, 量子计算机"九章号""祖冲之 号"。量子加密诵话、量子计算云 平台、量子城域网以及墨子 무.__ -中国首颗空间量子科学 实验卫星 ……

敢为人先的合肥,闯入过去 号称科技创新"无人区"的"量子 产业",如今"量子产业"的科技 成果和科技产品已经在合肥遍 地开花。

2017年, 当京东方准备建设 投产第10.5代TFT-LCD生产线 时,合肥市再度决定支持京东方 建设这一全球首条投产的10.5 代线(目前最高世代线)。

京东方合肥第10.5代TFT-LCD生产线,顺利于2017年12月 20日投产,设计产能为每月12万 片玻璃基板。尺寸为2940mm× 3370mm的玻璃基板,厚度仅为 0.5mm。这么大的尺寸,如此薄 的厚度,让玻璃基板运输成为一

个难题。因此,京东方的生产线 和康宁液晶玻璃基板工厂直接 建在了一起,双方通过空中连廊 的方式,回避了运输的难题。实 际上,合肥市通过引入这条生产 线,也引入了康宁这一全球最大 液晶玻璃基板工厂

每当发现企业的难点、痛 点、堵点,合肥总有敢扛事的勇 气、担得起的底气。

淄博学习合肥,要学习功成 不必在我、功成必定有我的境界 格局,以敢扛事的勇气、有担得 起的底气,迎难而上、攻坚克难。

学用相长,提效率提效能提效益

淄博对标合肥就是要"在学 中干、在干中学",淄博学习合 肥,就是要全市上下心往一处 想、劲往一处使-干在一起"

就像合肥高新区的招商工 作一样,虽然将部门分成A类和 B类部门。A类部门突出招商中 心工作,但B类部门也利用各自 专业优势,深度参与到了招商工

"我觉得,我们整合资源的 能力比较强。"合肥市投促局综 合信息处处长高燃表示,合肥同 样面临招商人员素质参差不齐 的问题,很多基层干部掌握着有 价值的招商信息,但在招商工作 方面却不够专业。因此,合肥市 投促局了解招商项目之后,就会 帮助对方在前期介入了解,再让 基金公司去了解对方诉求。在 此基础上,还邀请来专业机构对 项目进行专业评审。"这些专业 机构实际上比政府要专业,会从 财务、行业发展等方面对项目讲 行论证。

一个招商项目促成了跨部

门间的主动合作。

合肥高新区投资促进局综 合处处长何志强介绍,合肥招商 工作有横向和纵向两个层面。 横向层面将所有政府部门分为 A类和B类部门,例如合肥高新 区有科技局、经发局、高新集团 等6个A类部门,他们负责主要 招商工作。同时,党政办、市场 监管局、生态环境局等20多个单 位组成B类部门。当一个项目准 备落地,面临工商注册、环评等 各项工作,通过"包联制"与招商 任务挂钩,提高了B类部门参与 的主动性、积极性和服务意识。

而在纵向层面,2020年,合 肥市启动"链长制"。2022年,合 肥又将原先的12条产业链动态 调整为包含集成电路,新型显 示、人工智能等16条重点产业 链,以链长制为抓手,打破了原 来各个单位之间的壁垒。

合肥高新区建发局项目推 进服务专班储振涛举例说,招商 项目从拿地到开工,会遇到很多 不可预测的问题。对此,项目推 进服务专班从各个部门抽调工 作人员全职坐班,为企业全程贴 身服务,可以在最短时间内解决 企业的难题。

世界经济论坛发布最新一批 全球"灯塔工厂"名单,联想集团 合肥产业基地、海尔合肥创新产 业园榜上有名,加上此前入选的 联合利华合肥工业园、美的洗衣 机合肥工厂,合肥的全球"灯塔工 "数量达4家,居全国第

今年,淄博正在培育壮大氟 硅新材料、高端医疗器械、智能 机器人等优势产业链群。这也 让淄博对标合肥,面向未来的产 业布局有了更新的注脚。

淄博的新材料、智能装备、 新医药、电子信息"四强"产业, 包括工业互联网、智联汽车、人 丁智能、绿色能源、数字农业、数 字文旅等11条新赛道,一直是招 商工作的重中之重。

合肥的各部门通力协作,发 挥各自优势,其经验的确值得淄 博借鉴.

同时,我们也应学习合肥的 招商目标明确,并不是漫无目 的,有商就招。

从大的方面来看,合肥的招 商工作始终围绕国家战新产业 布局,从小的方面来看,他们也 是围绕那些能跟合肥"芯屏汽 合""急终生智"产业链结合起来 的项目。

作为老牌工业强市,淄博在 石油、化工、建材、冶金、电子等 传统产业基础扎实,虽然其中不 乏转型升级的痛点堵点难点,但 同时也是淄博产业高地和优势 所在,更是下一步围绕优势产业 招商的方向。

淄博应该学习合肥那种久 久为功的精神,坚持自己的优势 产业,立足工业基础雄厚、产业 工人技术的优势,在转型升级 中,将百年工业强市的家底用足 用好。保持战略定力、坚持久久 为功,一张蓝图绘到底。

合肥模式,淄博怎么学?

其实就是带着问题学,拜人 民为师,做到"在干中学,在学中 干",学以致用、用以促学、学用

对标合肥,淄博面向未来的 城市发展,目标清晰而明确。