

北京10号线青创村

聚力赋能 筑梦丰台

北京10号线“青创村”OPC创业者沙龙助力青年创业启航

本报讯 5月17日,OPC创业者沙龙在北京10号线“青创村”OPC创业社区成功举办。活动聚焦政策解读、资源赋能与创业交流,会聚50余位青年创业者,携手共探创业发展新路径。

活动期间,丰台区玉泉街道相关负责人详细介绍了北京10号线“青创村”OPC创业社区的建设定位与服务体系,系统解读了丰台区“创业丰台”品牌建设、“青创六条”等一系列支持青年创新创业的专项政策。

从灵活办公空间、创业金融服务到人才引进绿色通道、全周期政务服务,为青年创业者降低创业成本、破解发展难题,构建起“全链条、全周期”的创业扶持生态,让青年创业在丰台“有土壤、有阳光、有雨露”。

活动现场,进东青创园CEO钱进围绕OPC产业发展趋势、政策导向与创业方向展开深度分享。结合行业实践与政策红利,他为创业者剖析了新兴领域创业机遇,指导大家精准对接政策支持,科学规划发展路径,助力创

业者在OPC领域把握风口、稳健成长,为OPC创业者深度分析AI软件开发的能力及数字人IP的创建方法等实用技能,同时为创业者推荐了创业资本方面的渠道,赋能创业者从0到1的创业起航。

同时,活动特邀资深律师、银行专业人士组成赋能团,聚焦初创企业合规经营、融资贷款、财税规范等核心痛点,提供一对一咨询指导。从法律风险控制到金融资源对接,全方位为青年创业者赋能,打通创业服务“最后一公里”。

现场氛围热烈融洽,60余位青年创业者踊跃互动、深入交流。大家围绕创业项目、政策对接、资源合作等话题畅所欲言,在沟通中增进了解,在交流中凝聚共识,成功加入青创同学会,实现资源共享、抱团发展。

创业者们纷纷表示,此次沙龙既是一次政策解读会,更是一场资源对接会与经验交流会。通过活动,大家对OPC创业模式、发展方向有了全新



认知,极大提振了创业信心,对政府及北京10号线“青创村”OPC创业社区搭建的优质平台表示衷心感谢。

此次“青创村”OPC创业者沙龙的成功举办,是北京10号线“青创村”落实青年创业扶持政策、优化创业生态

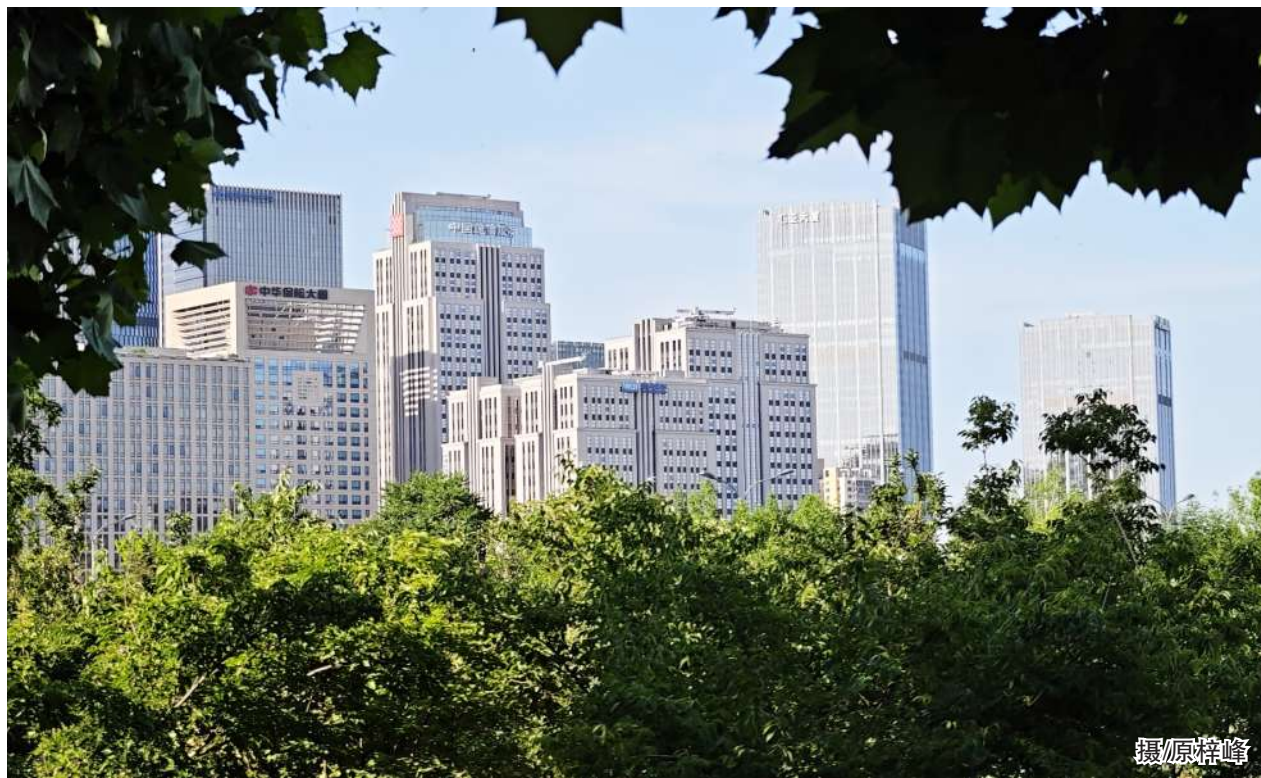
的重要举措,也是北京10号线“青创村”OPC创业社区链接政企资源、服务青年创业的具体实践。

未来,北京10号线“青创村”OPC创业社区将常态化开展创业沙龙、政策宣讲、资源对接等活动,精准对接

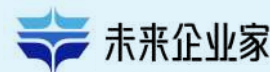
青年创业者需求,持续传递政策红利、整合优质资源,强化创业赋能,全力搭建政府、企业、创业者三方联动的高效平台,助力更多青年创业者在丰台这片创业沃土上逐梦前行、成就未来。



丽泽金融商务区



摄/原辉峰



北京未来企业家实训营(三期)集训圆满收官

本报讯 5月16日下午,北京未来企业家实训营(三期)五天封闭式集训圆满完成。本期实训营以“丰聚英才 企航未来”为主题,由中共丰台区委、区人民政府与清华大学金融科技研究院联合主办,丰台区委组织部、区委统战部、区工商联、区民营经济促进中心、清华大学五道口金融学院金融科技实验室、清华大学五道口金融学院文创金融研究中心、北京未来企业家促进会共同承办,北京丰宜福台合作发展基金会、中国邮政储蓄银行北京分行提供资源支持。

作为“丰台·学子回家”重点品牌活动之一,北京未来企业家实训营创新性地构建起“百人·一季”“三平台·五步走”的培训体系,旨在依托政产学研金平台资源,培育一批具有前沿洞察力、政策把握力、资源整合力与社会责任感的“未来企业家”,为首都新质生产力的茁壮成长注入源源不断的智慧与力量。

本次集训的核心亮点,无疑是清华大学五道口金融学院组建的“全明星”师资阵容。权威学者与行业资深专家联袂授课,以前沿理论结合实战经验,为学员们搭建了系统完备的知识体系,全方位提升战略认知与经营能力。

课程内容紧扣宏观经济与产业发展大势,覆盖宏观政策解读、科技金融创新、资本运作实务、企业战略规划、全球格局研判、AI产业变革等领域。从“十五五”规划的战略布局到大国博弈的底层逻辑,从并购新政的实操要点到股权投资最新趋势,从大模型的技术内核到企业成长的底层规律,专家们以深厚的学术功底和丰富的实践经验,为企业家们带来了极具前瞻性和指导性的思想盛宴。

除了干货满满的课堂授课,实训营还精心设置了“跨界对话”环节,特设“跨界对话——大模型时代:技术革新与产业融合”交流环节,邀请TTC副总裁李智超、滴普科技总裁王兵、瑞莱智慧合伙人朱萌、KIRI Innovations创始人王正男四位行业先锋到场分享。嘉宾们围绕AI人才招聘、大模型工程化落地、AI安全治理、3D生成技术创新等方向,结合实战案例解读大模型与产业的融合路径,聚焦企业AI转型、团队建设、安全合规、场景落地等核心痛点,带来前沿洞察与实操解决方案。现场交流深入、思想碰撞充分,有效打通技术、产业、人才与资本对接通道,助力企业家抢抓AI发展机遇,以技术创新驱动业务升级,为企业高质量发展注入新动能。

营员还集体参观清华园及清华大学校史馆,深入了解清华大学“自强不息、厚德载物”的百年校训精神、历史渊源与现代传承,在文脉传承中感悟使命担当,在学术底蕴中汲取奋进力量,进一步坚定创新创业、服务社会的理想信念。

本次集训不仅会聚了三期的新晋学员,更吸引了一期、二期往届学员“回流”复训,同时还有丰台区“青锐营”的优秀年轻干部共同参训,形成了“企业家+政府服务者”同堂学习的独特氛围。学员构成打破地域界限,除北京本地企业家外,还特别迎来了来自湖北十堰等地的京外学员。这种跨层次、跨部门、跨区域的深度融合,让实训营真正成为链接政企资源、联通京内外创新要素的“强磁场”。

来自湖北十堰的学员,湖北欧博汽车零部件有限公司总经理乔坤表示:“这次实训营的课程‘含金量’极高,不仅帮我们厘清了AI时代的转型思路,更让我们感受到了丰台区服务企业的诚意与温度。希望能以此次学习为契机,将北京的先进理念带回家乡,也期待未来能有落地丰台,共谋发展。”

青锐营学员代表,张颖说:“本次课程与企业家同堂共学交流,让我跳出了机关工作固有思维,对科创赋能、资本助力、政企协同有了更深入的理解,也直观掌握了企业在成果转化、融资对接、产业升级中的实际诉求。作为区科信局产业促进科工作人员,我将立足岗位,紧扣丰台培育新质生产力、推进中试平台建设、优化营商环境等重点工作,把学习成果转化为服务实效。主动靠前服务企业,为丰台产业高质量发展贡献力量。”

集训收官之际,十个小组的营员代表以“以学促创·多维赋能——构建企业成长路径与竞争优势”为主题进行了精彩的学习成果汇报。结合五天所学,从政策布局、数智升级、资本运作、风险防控、商业模式等多个维度,深入剖析企业发展痛点,提出了切实可行的破局路径与未来发展规划。

汇报内容立足产业实践,聚焦落地执行,充分展现了营员们学以致用、实干兴业的精神风貌。五天的集中学习虽然短暂,但思想的火花已经点燃,成长的力量正在积蓄。

北京未来企业家实训营将继续依托清华大学的顶尖学术资源和丰台区的产业政策优势,为企业家们搭建交流合作、共同成长的平台,助力更多优秀企业在丰台这片创新创业的热土上茁壮成长。



左手握牢技术,右手牵起产业

北京骅远科技有限公司创始人 刘欣桐

在科技行业,三年短得不足以形成“技术壁垒”,却长得足以检验企业的生存逻辑。人们总聚焦“从0到1”的奇迹,却少有人关注“从1到10”的艰辛跋涉。作为骅远科技创始人,我常被问及如何在巨头林立中立足,我的回答始终是:对技术的敬畏之心、对行业的深刻理解和创新的持久耐心。我见过太多昙花一现的“风口项目”,也见过沉默扎根产业的深耕者——骅远选择的正是后者。我们笃信:真正的竞争壁垒不是融资PPT上的数字,而是写进每个场景里的深刻理解;我们写下的每一行代码,都在回答真实世界的问题,这便是骅远最坚实的底气。

2022年初,当所有人追逐元宇宙时,我选择了产业数字化。一次调研中,一家中型制造企业的厂长说:“一些‘智能系统’的屏幕很炫,却不如老师傅手摸一下管用。”这让我看到大厂方案水土不服、小团队能力不足的断层,骅远要做的正是懂产业的AI技术伙伴。创业的第一场硬仗,是与山东电网组队参赛。我们放弃花哨算法,构建“异常感知网络”,精准标注出被忽略的0.3度温升,并坚持“用1%的准确率换取零误报的承诺”,最终荣获一等奖。创业前六个月,我们拒绝了七八个“来钱快”的项目,确立“四六法则”:60%研发资源投向自研AI平台“赤兔”系列产品,40%用于打磨标杆。

第二年,基于“赤兔”的交付周期从三个月锐减至23天,真正形成了“项目养平台,平台促项目”的良性循环。这让我们确信,对长期能力的构建,才是初创企业最坚固的护城河。

2023年初,当AI圈为通用大模型沸腾时,我和团队潜入垂直行业的“深水区”。作为中国医学装备协会智慧后勤与洁净装备技术分会委员,我带着团队走进医院设备间、锅炉房、医疗废物暂存处等鲜被技术照亮的角落,聚焦医疗机构消防智能化这一沉默的底色。传统消防系统在复杂的医疗场景中近乎“失明”且“无力”:它“看不见”手术室精密设备过热前的细微电流变化,“听不见”ICU氧气管道接口的极微泄漏声,更“理解不了”药库中化学品相互作用的独特风险,却常基于简单逻辑频频误报。为此,我们打造“万象物联AI综合平台”,首创“场景化算法训练工厂”模式,为手术室、检验科、病房分别定制算法模型,让技术嵌入业务流程。技术的光,由此照进了产业真实的“深水区”,照亮了那些被忽略却至关重要的角落。

2023年第三季度,我们决定自研硬件。“骅远AI边缘计算智能盒”在电力、轨道交通等严苛场景中的处理速度达到通用设备的三倍,成本降低35%。2024年,我们的技术探索延伸至实体世界。智能巡检、清

扫、配送三款机器人获北京市“首试首用”示范项目支持,并入选“北京市机器人应用场景示范工程”。同年,我们发布AI智能监控综合管理平台白皮书,系统阐述“视觉+听觉+数据”三重感知架构,主导的“地铁智能运维大模型应用”获行业应用示范类TOP10。这些扎根本土的创新,最终凝结为34项扎实的软件著作权。团队建设上,建立“双导师制”和“三轮驱动”研发体系:公司85%的技术骨干为自主培养,新员工同时拥有技术导师与业务导师;我们把15%的研发资源投向前瞻研究,60%投入产品开发,25%用于场景适配。公司先后获得国家高新、中关村高新、科技型中小企业、创新型中小企业认定,完成ISO9001与ISO27001国际体系认证。

回顾三年征程,我们最庆幸的是坚持了三个“不”:不追求虚假规模、不做技术期货、不建封闭王国。作为女性创业者,同理心与细腻度让我能够更敏锐地感知团队情绪与客户需求。也常常有人问为何不搬离北京,我的回答是:这里给了我们无可替代的创新浓度、质量标准 and 前沿视野。骅远的根在北京,研发中心、创新实验室以及那颗“用技术解决真实问题”的初心都在这里。这,就是我和骅远选择的路。一条需要耐心、需要勇气、更需要信念的长路。三年,只是序章。真正的征程,此刻,朝阳正升,步履方刚。