

高新区规划建设微短剧产业园 探索“微短剧+科技”融合发展模式

智能传感器、算力、机器人……当微短剧的风吹到充满现代气息的科技新城,又会产生怎样的奇妙反应?让我们走进郑州高新区,探寻这里微短剧产业的发展密码。

当“微”风吹向高新区

日前,在郑州市五方科技馆内,一部由大鱼小娱影业(简称“大鱼小娱”)制作的微短剧正在进行拍摄。

现场除了演员外,还有导演组、摄影组、道具组、美术组、造型组等,剧组规模共计50余人。

据大鱼小娱总裁助理程

思雨介绍,根据项目难度不同,一部微短剧从开机到杀青需要6~10天时间,“这部剧大概是7天时间”。

这样的微短剧大鱼小娱每年要拍摄六七十部,大鱼小娱总裁、总制片人董亚强告诉记者,公司相继拍过《绝世强龙》《全家偷听我心声》,我负责吃奶》《凤隐天下》等

爆款剧,爆款率在70%左右,其中《全家偷听我心声》,我负责吃奶》上线10天话题播放量超70亿。

作为微短剧行业中实力不菲的企业,2022年起,大鱼小娱就已扎根郑州高新区,而在郑州高新区,像大鱼小娱这样从事微短剧行业的企业不在少数。

微短剧企业集聚高新区,相关产业链也在不断完善

2017年以来,微短剧的风越刮越猛。数据显示,截至2024年12月,我国微短剧用户规模达6.62亿人,网民使用率为59.7%,这无一不在说明微短剧已经不再是大众眼中简单新兴的娱乐产品,已经成为网络视听行业的重要组成部分。

2024年10月,郑州市提出要打造中国“微短剧创作之都”,发展微短剧全产业链经济,建立全国微短剧人才聚集中心。在郑州,“微”风渐起,各区县(市)积极布局,

郑州高新区如何起势?

据郑州高新区经济发展部副部长、枫杨园区运营中心主任周大鹏介绍,高新区当前已集聚一批优秀的微短剧企业,初步形成产业集聚效应。其中,重点企业2024年全域粉丝达10亿+,旗下账号月均播放量达100亿+;部分承制企业以精制短剧为主,获得各大发行平台的青睐。

除了微短剧企业的集聚,在郑州高新区,相关产业链也在不断完善。

位于郑州高新区科学大道57号的中原广告产业园,是一家国家级广告产业园,园区内搭建了影棚、录音室等相关配套设施,可满足拍摄、配音等需求。

此外,在郑州高新区区域内,聚集了博物馆、网安馆等公共文化场地,商代小双桥遗址、后庄王遗址等多处重点文物保护单位,正弘汇商圈、智慧产业园等国际现代都市风貌,天健湖公园、西流湖公园等自然景区等,拍摄场景丰富。

正在规划建设微短剧产业园

周大鹏告诉记者,高新区将围绕郑州市打造“微短剧创作之都”的发展目标,通过构建支持微短剧产业发展系统化服务体系、打造微短剧产业园、谋划微短剧产业大会活动、打造微短剧产业人才高地、持续深入开展打击盗版专项行动、探索“微短剧+科技”融合发展模式、支持企业积极开拓海外市场等多维度举措,支持微短剧产业做大做强,推动微短剧产业成为区域经济高质量发展

的新引擎。

据了解,高新区正在规划建设微短剧产业园,以高新区成熟载体为中心,辐射全区拍摄基地,结合智慧城市试验场、网安馆等数字化场景,以及天健湖、西流湖等自然景观,构建“科技+生态+实景影棚”多元融合的拍摄场景体系,配套专业化摄影棚、后期制作中心、道具仓库等设施,打造“一站式”微短剧制作平台;在打造微短剧产业人才高地方面,将通过

高新区落地影视技工学院或高校共建等多种方式,形成以产聚才、以才促产、产才融合的生态体系,培养编剧、导演、制片、后期制作等专业人才,形成“以产聚才、以才促产、产才融合”的良性循环。

此外,据周大鹏透露,目前郑州高新区正在谋划出台支持微短剧产业发展的政策,同时也会通过举办各类产业活动等方式助力企业发展。

记者 孙庆辉

研发智能体平台、将AI用到医疗行业…… 高新区有家靠AI起家的“黑马”

本报讯 在郑州高新区大学科技园,有一家公司已经在人工智能领域摸爬滚打了10多年。有人认为这是一家翻译公司,也有人认为这是一家做医疗检测的公司……

“这都是对我们的误读,我们的愿景是成为全球领先的人工智能公司。”郑州中业科技股份有限公司(简称“中业科技”)联合创始人、总经理李介介绍,“中业科技可以说是国内第一批尝到AI技术红利的企业。”

中业科技起步于国际互联网业务,创立前期主要开发一款社交产品,旨在消除语言障碍,让全球用户能够无障碍交流。

2012年,李介辞去在高校的工作加入了中业科技,担任CTO(首席技术官)。他意识到,公司的翻译工作依靠人工,发展规模受限。加入中业科技一年后,李介带领技术团队开发出了行业第一代MTE(多模态翻译生态)翻译模型。这也奠定了中业科技在NPL(自然语言处理)领域的行业地位。

此后,中业科技的业务飞速发展。业务覆盖了全球100多个国家和地区,拥有超过1000万累计用户。中业智能翻译App“随译”问世,成为国内第一个上线的人工智能翻译产品。2015年,中业翻译成功突破AI深度学习技术,使智能翻译准确度提升90%以上。

凭借行业技术优势,中业科技成功为博鳌亚洲论坛2018年年会、世界传感器大会等提供了高质量的翻译服务。同时他们还曾经是多家知名AI应用公司、国际电商平台的翻译技术供应商。

另外,中业科技还与郑州大学一起联合成立了河南省第一个自然处理研究实验室,也是河南省早期的人工智能实验室之一,还联合国家超级计算郑州中心成立了人工智能实验室。

作为人工智能领域的专家型企业,中业科技还参与国标《人工智能标准化白皮书(2021版)》和《人工智能伦理治理标准化白皮书(2023版)》的制定,并于2020年被工信部评定为专精特新“小巨人”企业。

中业科技已深刻感受和体验到技术带来的深刻革新。“目前,我们公司的代

码70%以上都是由AI完成,今年内这个比例将提升到90%。”李介说。

公司的研发团队正为名叫“思维线索”的智能体平台的测试忙碌。

这是一款AI赋能的面向C端的平台化产品,它可以用来管理用户同AI互动的思维链,为用户提供全链条的AI解决方案。

举例来说,当你抛出一个问题给到“思维线索”,它会帮你思索如何解决这个问题,并提出解决路径答案供你选择,并一步一步辅助你得到想要的最佳结果。同时整个路径可见、可调、可以追溯。这相当于给AI大脑装上了“脑机接口”。

假如你是一个不会编程的小白,想要开发一个录音软件。你只需要把这个诉求告诉“思维线索”,“思维线索”可以帮你把这款软件做出来,甚至,你需要调整这个产品设计过程中的哪个环节,“思维线索”都可以实现。

“思维线索”不仅可以用于软件开发中的代码生成,还能广泛应用于教育、医疗等多个行业,可以展现出强大的通用性和灵活性。

中业科技对于“思维线索”充满期待。“这款产品,最快将于今年第二季度进行产品的邀请式内测。”李介说。

中业科技还推出了包括医学数据治理平台、医疗知识图谱系统在内的多项创新解决方案。

“传统的癫痫病确诊分析,需要医生人工分析24小时的脑电波数据中的异常点,要耗费4~5个小时。”李介说,我们与昆明市儿童医院共同攻关了“面向儿童癫痫诊疗的脑电智能分析系统”,采用这个系统,10分钟内就能完成此前耗费数小时的分析工作。据悉,该平台已获得NMPA认证(二类医疗器械注册及生产资质),目前已与昆明市儿童医院神经内科合作。

此外,中业科技还积极探索生物计算平台的建设,致力于为精准医学提供全方位的支持。通过与国内外知名医学研究机构的合作,公司在DNA数据分析及蛋白质结构预测等方面取得了突破性进展,进一步巩固了其在医疗AI领域的领先地位。

记者 孙庆辉

新闻 1+1

导演英达成来高新区了 目的:考察微短剧产业

本报讯 3月12日,导演英达成来郑州高新区考察微短剧产业,并参加专题座谈,与郑州高新区就微短剧行业的发展前景进行深入探讨,为郑州高新区微短剧行业发展注入新动能。

座谈会上介绍了郑州高新区的基本情况,随后郑州高新区经济发展部副部长、枫杨园区运营中心主任周大鹏就高新区微短剧发展情况进行介绍。

英达成对郑州高新区在微短剧领域的快速发展表示高

度赞赏,并提出,微短剧作为一种新兴的艺术形式,正在成为文化消费的新风口。郑州高新区凭借丰富的文化资源和政策支持,完全有潜力成为全国微短剧创作的高地。同时,英达成还表示可以在高新区成立工作室,共同搭建人才基地,助力高新区微短剧行业发展。

郑州高新区近年来积极布局微短剧产业,致力于打造一站式制作平台,吸引了众多影视企业入驻。目前,高新区已形成从剧本创作、

拍摄制作到后期发行的完整产业链,成为中部地区微短剧产业的重要枢纽。

座谈会结束后,英达成一行参观了河南培育钻石交易中心。作为全球领先的培育钻石产业基地,该中心不仅展示了郑州在高新技术领域的实力,也为微短剧创作提供了丰富的题材和场景资源。英达成称,培育钻石产业的科技创新与微短剧的文化创意相结合,势必催生出更多具有时代特色的优秀作品。记者 孙庆辉