

寻访武汉AI新势力

武汉市中小企业发展促进中心联动

■长江日报记者陈洁

在光谷交通大厦的一间办公室里,屏幕上的光影正飞速流转:主角挥动扫帚,地面随之碎裂,特效逼真震撼。而完成这一切仅需要两三人,依托的正是灵境万维(武汉)智能科技有限公司(以下简称灵境万维)自主研发的AI Agent(智能体)。

“传统动画制作一分钟要花1万到2万元,我们用AI重构流程后,成本降到几百元,效率提升数十倍。”灵境万维合伙人、首席运营官许文良指着屏幕说。

这家一年前从杭州来武汉的企业,正以低成本、高效率的方式进入动漫赛道。自建百人动画生产团队,用自研工具大规模量产内容,目标是打造一个集“工具+内容+平台”于一体的AI动画生态。

从“被审视”到“霸榜”
200元AI特效完胜4万元外包

灵境万维的创业故事,始于对AI创作边界的极限探索。

许文良的亲兄弟许金城,曾就职于国内一家互联网大厂,业余爱好写小说。交互式AI兴起后,兄弟俩开始通过技术工具分析网文大数据,找灵感、追热点,再用AI把灵感变成小说。

早在初期,团队尝试开发AI小说创作工具。“起初我们坦诚告诉对方这是AI写的,结果对方带着‘审视’的眼光,怎么改都不行。”许文良回忆道。后来,他们换了一种策略,让AI生成的作品以“个人创作者”身份匿名投稿。

结果令人震惊:这些AI小说在各大阅读平台上屡屡荣登榜首,单部收益平均达五六百元,远超市场上90%的兼职甚至全职作者。“一个熟练工一天能用我们的工具写出三篇小说,日入过千并非难事。”许文良透露,这背后是团队建立的独特“数据测”模型,不仅统计阅读量,更精准分析读者的留存率、付费节点,从而反向训练AI写出更符合市场口味的“好故事”。

灵境万维AI漫剧导演刘盛威,一年前从传统动画转型AI漫剧,曾出4万多元找外包公司做几十秒特效,被甲方反复驳回,自己花200元用AI制作轻松过审。“200元,花几个小时,比别人做一个星期的东西都多,当时震碎了我的三观。”

有了优质IP源头,下一步便是可视化。团队发现,简单的“解压视频”配小说素材点击率极低,于是他们定义了全新的品类“小说剧”:将小说内容自动转化为视听语言,配合音乐节奏自动生成画面。这一创新让点击率提升了二十倍,催生了《我在末世开超市》等多部播放量破亿的爆款。

以“杭州标准”引人才
用AI重塑动画“超级梦工厂”

春节前,团队对自主开发的AI Agent(智能体)进行了优化,目前AI漫剧产能已实现翻倍,从每月10余部增长到20余部,但订单依然供不应求,排期已至今年年底。预计今年公司营收有望达到5亿元。

“为什么是武汉?因为这里的人才密度高,且具备极强的执行力。”许文良坦言,虽然武汉高校众多,但AI与动画结合的交叉学科人才依然稀缺。“大学课程滞后于市场,很多动画专业的学生还在学手绘和传统3D引擎,出来后无法直接上手AI工作流。”

为此,灵境万维采取了“高薪引进+内部特训”的模式,按杭州标准支付薪酬,并额外补贴每位员工,送往总部进行封闭培训。“我们要的不是只会画画的工匠,而是具备审美判断力、能驾驭AI工具的‘新导演’。”许文良强调,AI可以替代重复劳动,但什么是好镜头、什么是好审美”的核心判断力,依然掌握在手中。

目前,灵境万维已实现“3人团队、10天时间”产出一部60集的高品质动画剧集,而同体量量的传统制作需耗费数月及数百万资金。

在近日举行的东湖高新区“AI+行动”推进大会上,灵境万维展示的全流程制作能力,吸引了大量文创机构寻求合作。

“我们的结局是做一个动画平台。”通过工具赋能B端企业,通过自营内容C端变现,最终掌握渠道话语权。届时,无论是微短剧、院线电影,还是出海内容,灵境万维都将成为那个定义行业标准的“超级梦工厂”。

许文良称,公司正在将内部使用的标准化生产工具封装成线上产品,计划近期定向邀约合作伙伴试用,未来将向全市场开放,目标是打造顶级AI动漫平台。

百年前,武汉便是享誉全国的赛马之都,如今“马上消费”再度崛起。

一堂课400元,有人驱车50公里 武汉“马上消费”为何这么火?

长江日报记者杨佳峰



木兰草原“云中战歌”的马术表演吸引了众多游客观看。 通讯员聂传伟 摄

马上骑行很忙 全民骑乘热潮起,马术消费成新风

3月15日,位于蔡甸区的武汉昂越马术俱乐部,驭马声此起彼伏,马儿来往穿梭。

14岁的邱雯婧骑在马背上疾风奔驰,她娴熟地操控缰绳,调整重心,下达口令,让“追风”按指令兜圈。一旁的马术教练翟涛竖起了大拇指——“只要给的指令到位,骑马跟开车没什么不一样”。

“追风”是一匹温血马,性情温和,很通人性,与邱雯婧建立了感情。邱雯婧的妈妈告诉长江日报记者,她家住汉阳,女儿去年8月开始学马术,已经上了近30节课了,每节课400元。虽然学业紧张,但女儿仍坚持每周一节马术课,都是她

或者丈夫开车30公里送女儿学骑马。“每次来骑马,我都会待上大半天,学完马术后还给马做清洁,用带来的胡萝卜或者苹果喂马,跟‘追风’培养感情。”邱雯婧说。小骑手纷至沓来,让俱乐部的12匹匹温血马和3名教练忙得“马不停蹄”。

在位于黄陂区的木兰草原,130匹骏马纵横驰骋。家住武昌的郭先生每周都要自驾50多公里去木兰草原骑一次马,“骑马跑一圈2.2公里,每圈90元,我每次都要骑两圈才能过瘾。”郭先生说,随时可去骑马、观看马术表演,这种生活很惬意。

“每年木兰草原骑马的游客有7万人次,实现创收560万元。”木兰草原副总经理聂传伟告诉记者,木兰草原2007年开始引进内蒙古马和新疆马,草原跑马项目已经成为木兰草原支柱收入之一。除了骑马外,还有“云中战歌”的马术表演,每年吸引游客25万人次,实现创收1300余万元。

记者调查发现,无论是在户外马术俱乐部,还是在武商梦时代等室内场馆,马术运动在武汉早已不再是专业骑手的专属,而是集休闲娱乐、亲子教育、时尚健身于一体的全民参与新方式,“马上骑行”消费热度持续攀升。

马上就业很火 人才回流聚江城,马术产业链上需求旺

与此同时,国内知名骑师、资深马术教练、专业马匹护理师等高端人才也纷纷回流武汉。

2016年,武汉小伙易仁帅成功入选阿联酋迪拜达利集团腾飞项目培训师,也是全球12位入选学员中唯一的中国学员。此后,他在欧美各大马房、牧场深耕历练,逐步成长为国际赛马界精英人物。2020年,易仁帅重返母校武汉商学院,投身马业科学的教研工作。

两年前,覃勇带着82个国际赛马冠军头衔回到母校武汉商学院任教,开设“骑师特训班”专攻速度赛马。在东方马城柏泉驯马基地,他手把手教学生驯马、备马、喂马,希望特训班能为武汉在世界速度赛马中争得一席之地。

赛马精英云集,也吸引了大批学

马上产品出海 武汉制造闯全球,马术用品逐鹿国际市场

消费与就业的双轮驱动,催生了武汉马术用品制造业的快速崛起,从马鞍、马刺、马鞭等传统专业用具,到马术虚拟体验馆、马匹心率仪、智能马具等高科技产品,在国内市场站稳脚跟的同时,大步迈向国际市场。

创办于2005年的武汉八尺龙马具,专注于马术装备制造与销售,经过多年深耕发展,公司已先后在北京、上海、广州、昆明、成都等多地设立分公司,业务版图不断扩大。

武汉八尺龙马具负责销售工作的胡先生介绍,虽然马术运动在中国相对小众,但这些年参与人群一直在稳步增加,马术比赛的规模也越来越大,给公

司发展带来机遇,目前公司年销售额已经达到七八千万元。

武汉霍思凝科马业教育有限公司研发的一款尺寸大小的马匹心率仪,可实时监测心率变化,通过心率变化判断马是否存在疲劳、应激或潜在健康问题,避免马过度运动或恢复不足。

“目前,在国内马术耐力赛上,我们的产品占有率达九成;在国际马术赛场上,如中东、德国、英国等国,我们也占据一半的市场份额。”该公司技术总监杨成介绍,他们的马匹心率仪不仅检测精准,使用方便,而且价格只有国外产品的三分之一。

几年前,世界各大赛马场使用的都

是国外品牌马术用品。近年来,来自武汉的马术用品越来越多,在国内市场很有影响力,少数产品也成为国际马术赛场上的主流产品。

记者统计发现,目前,武汉已有10余家规模以上马术用品生产企业,产品涵盖马具装备、马术服饰、智能养马设备、马术训练器材等上百个品类,不仅覆盖全国各大省市的马术俱乐部、赛事机构、个人爱好者,更通过跨境电商、海外展会、国际代理商等渠道,远销欧洲、东南亚、中东等国家和地区。

百年前,武汉便是享誉全国的赛马之都,如今“马上消费”再度崛起。



参加武汉青少年马术障碍赛的小选手与马儿温馨互动。 大武汉客户端网友@华力 摄

光谷诞生AI动画『超级梦工厂』 3人10天产出60集剧

国家级“小巨人”在汉建工业具身智能联合创新中心

长江日报(记者徐丹 通讯员蒋秋雨 杨雪萍)3月28日,长江日报记者从武汉理工大学武汉校友会汽车产业生态合作推进大会上获悉,武汉理工大学汽车工程学院将于2029年整体入驻军山校区,与车谷500余家零部件企业实现“实习就业零距离、科研对接零距离”。

会上,汽车产业促进会成立,成为串联学科与产业的“关键纽带”。武汉理工大学汽车工程学院院长颜伏伍表示,促进会将汇聚东风、比亚迪、理想等整车及产

业链校友资源,精准捕捉产业刚需,破解学科与产业“脱节”难题;还将搭建校友、企业、学院三方对接平台,打通学术研究与成果转化通道。

据介绍,新平台之下,武汉理工大学与车谷产业链的合作也将“点对点”升级为“生态协同”——联合东风、岚图等整车企业组建创新联合体,共建车规级芯片、动力电池、L4级智能驾驶等共性技术研发平台;在军山校区打造产业人才培养基地,开设“订单班”与“定制化研究生班”,实现

人才培养与产业链岗位需求无缝衔接。

当天,东风研发总院《气动与热管理仿真设计开发》、法雷奥工业具身智能联合创新中心等一批合作与捐赠项目签约。据了解,法雷奥自落户武汉经开区以来,企业先后获评国家级专精特新“小巨人”、湖北省中小企业技术中心、武汉市骨干高企瞪羚、武汉市首批未来之鹰企业等多项荣誉。公司累计拥有专利近300项,核心导航法与调度系统实现100%自研,产品线涵盖移动机器人、人形机器人

等,已服务包括百余家全球知名企业。

武汉理工大学军山校区由武汉理工大学与武汉经开区合作共建,围绕湖北产业布局及经开区新能源与智能网联汽车、新材料、智能建造及高端装备、大健康等产业发展需求,重点打造学科交叉及国际化示范园区、人才培养改革示范园区、科技成果转化示范中心。

目前,武汉理工大学军山校区一期已建成启用,国家卓越工程师学院率先入驻;二期、三期筹备工作正稳步推进中。



灵境万维工作人员正在创作。

本版统筹:陈永权