

天南地北



沙漠里走出的AI与美术领域融合专家

——记上海网易公司技术美术经理杨肇星

本报记者 梁静 见习记者 张雷

日前,在网易(上海)网络有限公司(以下简称“上海网易”)的办公室里,技术美术经理杨肇星正通过AI助手处理多项工作。他一边准备与加拿大团队的跨国会议,一边审阅最新的游戏美术设计方案。

“AI技术正在重塑我们的生活,现在点外卖、网购、信息化办公都会用到。”杨肇星说。2021年加入上海网易后,这名来自宁夏中卫的年轻人仅用4年时间便成为中层技术骨干,带领30人的团队专注于开发AI工具,用于快速生成角色和场景模型。他主导设计的游戏《明日之后》下载量超过10亿,还经常作为客座教授在全国高校和行业会议上分享AI技术美术领域的前沿趋势。

以热爱为引 叩响数字之门

1995年,杨肇星出生在中卫的一个普通家庭。2005年,家里购置了第一台电脑,为这个热爱绘画的少年打开了一扇通往数字世界的大门。

“那时候我最爱玩的是电脑上的‘金山画王’软件。”回忆起童年,杨肇星眼中闪烁着光芒。但真正改变他人生轨迹的,是初中时看到信息老师敲代码运行程序的那一刻。“当时感觉眼睛刷地一下就亮了,那些代码就像有魔力一样。”杨肇星说。

初二那年,正值全国青少年信息学奥林匹克联赛(NOIP)

启动阶段,信息老师发现了杨肇星的天赋,开始对他进行重点培养。当时,中卫市第三中学的计算机机房条件简陋,只有十几台老式机箱。“为了更高效地利用上机时间,我会先在纸上写代码,然后再上机测试。”杨肇星回忆道。从最初只会使用“金山画王”软件,到能够熟练编写JAVA代码,杨肇星的每一步成长都倾注了巨大努力。高中期间,他陆续获得了NOIP2011宁夏二等奖、NOIP2012宁夏一等奖、全国二等奖等多个奖项。

2013年,杨肇星以优异成绩考入华南理工大学计算机专业。

绩考入华南理工大学计算机专业。大学期间,当同学们还在为未来迷茫时,他已经开始用技术解决实际问题。

“我父亲是铁路安全员,经常为乘客不遵守安全规定而苦恼。”杨肇星说。为此,他和同学们开发了一套VR铁路安全教育系统,通过虚拟现实技术让使用者亲身体验违规操作带来的严重后果。“我们把这项技术带进小学课堂,效果比说教管用多了。”这个项目不仅为他赢得了第一桶金,更让他立下了“用科技创新造福大众”的职业理想。

以数字为笔 科技赋能传统美术

大学期间,杨肇星在学校的讲座中偶然结识了《寻龙诀》《封神三部曲》等电影的艺术指导何帆,这次相遇明晰了他的职业规划。

“何老师发现我兼具编程能力和美术功底后,主动邀请我加入他的美术设计团队实习。”在参与电影虚拟场景制作时,杨肇星将西北大漠的苍茫风沙与瑰丽星空转化为数字模型,第一次真切体会到技术与艺术碰撞产生的魔力。

何帆对这位年轻人的评价很高:“小杨在项目期的时候,大

家都在午休,他却在那儿研究怎么把建模做得更逼真。”正是这种对业务的极致追求,让杨肇星最终获得进入上海网易的机会。

2021年加入上海网易后,杨肇星开始专注于将AI技术应用于游戏制作。他带领团队开发了一系列AI工具,并不断优化这些工具的性能和效果。

“我们的目标是通过技术创新提升内容生产效率。”杨肇星说。他主导开发的自动生成数字3D模型系统,能够在艺术家完成创作后自动生成适配不同设备的作品格式,平均每幅作品

可节省2小时的转格式时间,这项创新为他赢得了公司技术创新奖。

在《明日之后》游戏制作项目中,杨肇星遇到了重大技术挑战——如何在保证游戏画面精美度的同时确保运行流畅?“我们不想牺牲画面美观度来换取性能。”他坚定地说。

经过1个月的攻坚,杨肇星和团队最终找到了解决方案。他们借鉴全球最新的AI和图形渲染技术,通过改进资源管理方式减轻硬件负担,保证了游戏性能流畅的同时不损失画面美感。

用数字反哺 让技术造福家乡

为了掌握最新的渲染技术,杨肇星曾花费6个月时间系统学习计算机图形学,期间几乎放弃了所有休闲活动。在这个技术更新迭代飞快的行业中,他始终保持学习状态。

杨肇星特别关注宁夏青少年的科技教育,经常回到母校中卫市第三中学,为学弟学妹们讲授最新的AI知识。“他们不必再像我们曾经那样摸着黑过河。”当有学生咨询AI技术如何运用在文旅宣传上时,杨肇星不仅提供了专业建议,还现场演示了用AI绘画工具生成具有当地文化特色的数字海报。随后,他主动联系上海4A广告公司的创意总监,为学生们安排了专场线上研讨会,分享“AI+文旅”的前沿营销案例。“AI不是冷冰冰的工具,而是能帮普通人过得更好的技术。”杨肇星说。

在家乡,杨肇星发现许多传统产业已经开始数字化转型。沙坡头景区的智慧旅游系统让他印象深刻。站在沙坡头眺望光伏矩阵与云计算基地,他说:“沙漠里长出的不只是梭梭树,还有中国最前沿的数字绿洲。”面对这片故土,他脑海中构建着新的“传统文化数字化方案”,为家乡文旅添加新的活力与可能。

从腾格里风沙到黄浦江的霓虹,凭着对绘画和技术的热爱与坚守,杨肇星不仅用画笔和代码改变了游戏的创作方式,更将这份专业积淀化作反哺家乡的力量。他用实际行动证明——大漠儿女既能驾驭数字浪潮,也能让前沿技术在故土生根发芽。

稳增长促发展攻坚年

宁夏织密社区“便民服务网”

21个新增设施让居民享10分钟便捷生活

本报讯(记者 张红霞)8月11日,记者从自治区住房和城乡建设厅获悉,我区聚焦群众急难愁盼问题,以完整社区建设试点为抓手,在社区“家门口”织密便民服务网。截至目前,全区完整社区建设试点通过新建、改建、租赁等方式,利用小区内、社区周边、街巷的楼间空地、边角间隙等开辟新增社区便利店、早餐店、菜市场设施21个,让居民在步行5分钟至10分钟范围内就能享受便捷生活。

我区坚持以人民为中心的发展思想,按照“缺什么、补什么”原则,因地制宜,针对社区服务设施短板,将目光锁定居民日常高频需求,优先布局便利店、早餐店、菜市场等基本保障类业态。在银川、固原等地完整社区建设试点,

利用小区楼间空地、街巷边角间隙新建的标准化菜市场已投入使用,不仅丰富了蔬果、肉类等农产品品类,还通过规范摊位布局、改善通风照明,让购物环境焕然一新。积极探索服务升级,鼓励品牌连锁零售企业拓展“一店多能”功能,部分社区便利店新增代收快递、打印复印等服务,早餐店推出营养套餐预订服务,让“小网点”发挥“大作用”。有条件的社区还引入智能售货机、自助缴费终端等设备,进一步提升消费便利度。

我区将总结试点经验,在全区范围内推广“便民生活圈”建设模式,持续完善社区设施网络,让更多居民享受“创新、宜居、智慧”的社区生活,推动完整社区建设取得更大实效。

清华学子与“原州织女”直播带货 共拓乡村振兴路

本报讯(记者 郝婧)8月10日,一场融合青春活力与乡土情怀的直播带货活动在原州织女电商直播基地启动。清华大学乡村振兴工作站宁夏固原支队与“原州织女”电商直播基地合作,依托直播电商平台推广原州区非遗手工作与特色农产品,为当地乡村振兴赋能。

清华大学乡村振兴工作站宁夏固原支队经深入调研,已与宁夏思含擦擦文化创新发展有限公司、宁夏伊鑫瑞肉制品销售有限公司达成合作,旨在将“原州织女”的非遗手工作织造技艺与固原黄牛肉等特色产品推向更广阔市场,推动文化传播与产业富民深度融合。

直播活动在抖音、微信视频号、淘宝三大平台同步进行,重点

推介“原州织女”非遗手工作和固原黄牛肉两大品类。直播中,清华学子与“原州织女”共同出镜,以青春视角解读产品背后的故事与文化内涵。“希望通过直播,让更多人领略原州的美与特色,为原州发展贡献高校学子的青春力量。”清华大学乡村振兴工作站宁夏固原支队成员李昊鑫说。

此次直播不仅是一次产品销售,更是原州区探索“校地协作+电商赋能”乡村振兴模式的重要实践。通过整合高校专业力量、直播电商传播力与本土产业基础,有望实现非遗传承与产业发展的良性互动,拓宽农产品销售渠道,促进城乡消费对接,为原州区乡村振兴提供可复制、可推广的经验。

2025年“李宁杯”匹克球巡回赛灵武站开赛

本报讯(记者 毕竟)8月9日,2025年“李宁杯”匹克球巡回赛灵武站在灵武体育馆开幕。此次赛事由中国网球协会指导,宁夏社会体育服务中心与灵武市政府联合主办,宁夏匹克球运动协会、灵武市教育体育局联合承办,吸引了来自全国各地的200余名匹克球爱好者参赛。

本次活动设置公开组与常青组两大组别,涵盖男单、女单、男双、女双、混双等多个项目。既为高水平选手提供竞技舞台,也为中老年爱好者创造参与机会,体现了“全民参与、全民共享”的办赛理念。

匹克球作为一项融合网球、羽毛球、乒乓球元素的新兴运动,近年来在国内发展迅猛,以其规则简单、趣味性强、场地要求灵活等特点,深受各年龄段人群的喜爱,参与人数

不断攀升。本次巡回赛灵武站的举办,为全国各地的匹克球爱好者提供了一个切磋技艺、交流经验的优质平台。

为了让匹克球运动更好地扎根基层,灵武市前期举办了为期两周的匹克球培训班,并在8月7日举办了灵武市群众匹克球比赛,吸引了70余名爱好者踊跃参与,为本次巡回赛奠定了坚实的群众基础。

近年来,灵武市始终将全民健身作为公共服务的重要内容,每年投入经费100余万元用于改善体育设施设备、开展各类体育活动。今年,灵武市先后筹措资金30万元,建成儿童多功能运动场;投资260万元,完成灵武市体育公园提档升级改造项目,成功承办多项国家级赛事,全民健身氛围日益浓厚。



8月11日,银川市2025年精神文明建设项目民法典主题系列活动在中强巷社区开展。

活动围绕“解锁好友力,对霸凌说‘不’”主题,设计了五大沉浸式环节。“反霸凌盲盒挑战”让孩子们组队学习应对方法,“友爱寻宝图”让大家在社区探秘中传递友善,“信任背摔”让孩子们体会同伴支持的力量,还有“会说话的泡泡墙”“安全圈”等环节,吸引近百名社区青少年及家长参与,让大家在欢笑与温暖中共同筑牢友爱防线。

本报记者 张红霞 摄

农行架桥通城郭 隆德土特闯上海

通讯员 马巧丽

7月的黄浦江畔,上海博物馆东馆前的“六盘山下固原礼物”展销大集里,隆德县的黄牛肉质色泽鲜亮,道地药材包装雅致,清凉蔬菜带着山间清露……这些曾藏于六盘山下的“土疙瘩”,正被上海市民争相装入购物袋。这背后是中国农业银行隆德县支行用金融活水架起的“进城桥”,让隆德的“土宝贝”褪去“土气”,带着底气闯上海。

肉牛:从圈里“土养”到城里“鲜供”

隆德肉牛的“土”,曾是养殖户的愁,市场波动时,出栏难、销路窄成了“卡脖子”的事。但如今在永辉超市的冷柜里,贴着“隆德有礼”标签的冷鲜肉成了畅销品,这转身的底气,藏在农行的“金融药方”里。

肉牛市场波动时,中国农业银行隆德县支行的“整村推进”策略像场及时雨,无还本续贷让养殖户不必贱卖活牛,调整还款计划解开了资金周转的死结。“以前愁养不起,现在敢

养、能养。”养殖户的话里透着踏实。截至目前,隆德县肉牛存栏15.3万头,产值达6.87亿元,逆势增长的背后,是金融给足的“养殖胆”。

光“养得好”不够,还得“卖得远”。中国农业银行隆德县支行1000万元信贷资金注入宁夏悦城农业发展有限公司,19家“隆德有礼”直营店在区内外扎根,“线上商城+线下门店”的网撒向全国。更关键的是“加工链”的延伸,宁夏中民恒丰农牧业有限公司急缺活牛采购资金时,中国农业银行隆德县支行500万元“抵押e贷”3天到账,得知该公司要和永辉超市签合同缺保函,急需贸易保函以增强信誉,该行迅速响应为企业出具30万元保函,帮助企业成功与永辉超市建立合作关系,拓展业务渠道。

药材:从山间“野草”到科创“金药”

六盘山的药草曾藏在深沟里,“土法晾晒、摆摊叫卖”是常态。如

今,宁夏恒瑞元中药材科技有限公司的提纯车间里,专利设备正将黄芪提纯成养生饮片——这些带着“科创基因”的产品,正走进一线城市的健康柜台。

这一转身,始于中国农业银行隆德县支行瞄准“药食同源”新赛道的精准发力。该行先后为宁夏恒瑞元中药材科技有限公司、宁夏六盘山道地中药材科技有限公司等多家新型医药科创企业分别发放500万元“科创贷”,不仅解了收购、种植的资金渴,更“贷”动了校企合作的产学研融合,让山间“野草”有了科技内核。

“以前种药靠天,现在种药靠技术,这技术,是农行的‘钱’催”出来的。”种植户的话里藏着变化,5000多亩标准化基地里,党参、黄芪行距精准到厘米;加工车间里,初加工的药材变成养生茶、中药饮片,附加值翻了一番。从“卖原料”到“卖配方”,从“土药材”到“健康品”,金融活水浇灌出的“绿色引擎”,让中药材成了进城路上的“香饽饽”。

蔬菜:从地头“菜摊”到都市“餐桌”

如今,粤港澳超市的货架上,贴着“隆德产”的彩椒、西兰花格外显眼,这千里奔袭的背后,是金融串起的“智慧农业链”。

中国农业银行隆德县支行的“惠农e贷”像根线,一头连着大市场的菜园,一头拴着大农户的需求。隆德县民安农产品公司拿到该行300万元贷款后,智能温控、滴灌系统铺满大棚,传统菜园变成“智慧农场”;千亩基地里,二茬轮作技术让土地亩产提高三成。

当隆德的肉牛、药材、蔬菜从六盘山下走进都市商超,“土产”不再是“土气”的代名词。中国农业银行隆德县支行用金融活水“洗去”土特产的粗犷,让“土疙瘩”变成乡村振兴的“金疙瘩”,也让每一份带着山间气息的物产,都能在城市里找到属于自己的“位置”。

简讯

国网宁夏信通公司基础数据治理取得显著突破

本报讯 近日,国网宁夏信通公司在基础数据治理工作中取得显著突破,该公司组建“技术+业务”工作组,搭建四级联动数据质量看板,打造集异常问题精准定位、治理效果自主端晒于一体的高效工具。围绕数据质量看板,构建线上专项问答展会机制,依托看板实时调取数据、解析规则逻辑,精准定位问题根源,线上共享诊断过程并输出解决方案,实现了治理流程可追溯、结果可视化。(孙振星)

国网石嘴山供电公司率先落地智能锁控创新项目

本报讯 日前,国网石嘴山供电公司成功实施计量柜智能锁控系统改造项目,通过“智能计量锁+国网App”的深度融合,实现了计量设备的远程开闭、实时状态监测及异常报警功能,为宁夏电网量计管理的智能化、可视化发展树立了新的标杆。该公司将继续深化创新实践,不断完善智能锁控系统功能,为宁夏电网的安全稳定运行和量计管理的数字化转型贡献更多力量。(孙振星)

国网吴忠供电公司信息通信分公司全力助推利通区配网建设

本报讯 近日,国网吴忠供电公司信息通信分公司顺利完成110kV周网变514利红甲线、523利红乙线等9条10kV配电线路通信设备改造。有效解决了利通区在负荷增长迅速背景下三遥控制率不高的问题。该公司将继续推动吴忠变、北郊变、利通变配电网通信设备改造改造工作,从“线”覆盖扩展到“点”覆盖,逐步实现配电网全感知,提升自动化系统实用性,让智能配电网成为运维人员的有力支持。(孙振星)

国网中卫供电公司电力赋能枸杞产业发展

本报讯 今年,中卫市兴仁镇枸杞种植面积7.8万亩,产量7.2万吨,新建枸杞烘干房共71处,面对枸杞加工季迫切的时间压力与大规模电烘干设备的用电需求,国网中卫供电公司快速响应,超前服务,通过2个月紧急工程建设,共完成49台变压器、11.9公里10千伏线路、29.3公里0.4千伏线路的建设任务,彻底解决了枸杞种植户的用电需求,确保当地致富增收的特色产业蓬勃发展。(孙振星)