

汇聚中新智慧 共商数字未来

专家学者齐聚渝中共谋中新数字合作新机遇

9月5日,以“智能 互联 创新 共赢——共创数字陆海新通道”为主题的2025中新(重庆)国际数字合作论坛在重庆来福士举行。现场,中新两国及东盟国家的专家学者共谋中新数字合作新局,共享“数字赋能、开放共赢”机遇红利,以数字之力擘画西部陆海新通道发展新篇。



二〇二五中新信息通信示范项目授牌仪式现场。记者王欢摄

中新教育合作

渝中一项目获中新信息通信示范项目授牌

在2025中新(重庆)国际数字合作论坛上,由巴蜀中学校与腾育科技有限公司(ACKTEC Technologies)共同打造的“优质教学资源与个性化教学分析平台”项目,获“2025中新信息通信示范项目”授牌。

据悉,新加坡企业腾育科技成立于2018年,致力于将学习材料数字化,变成交互式 and 沉浸式的在线内容。巴蜀中学校是重庆市重点中学、全国德育先进学校、全国艺术教育先进学校、全国奥林匹克教育示范学校、教育部信息化试点

学校、全国少年儿童科学体验活动优秀示范学校。

当前,随着信息技术的发展和教学改革的不断深入,基于传统多媒体的静态学习空间越来越难以满足现代的教学需求,建设教学资源共享、教学情境互动、教学过程监控、教学数据分析、教学行为引导的动态学习大环境,是提高教育教学水平的紧迫任务和必然要求。“优质教学资源与个性化教学分析平台”项目基于巴蜀中学校在教育领域丰富的教学经验和优质的学科资源,依托腾育科

技在教育技术领域多年的技术储备和平台建设经验,研发和建设校内一体化智慧学习管理平台,并以此为依托进行个性化教学研究,共同推进先进技术在教育领域的创新应用,为促进重庆乃至整个西南片区的教育资源共享与教学交流提供技术、产品以及解决方案,进而推进中新地区间的教育文化交流、人才互动交流。

未来,双方将依托渝中智慧教育云平台,建立渝中智慧教育大数据中心,形成区域智慧教育生态圈,提升应用服务水平;利用5G、人工智能、虚拟现实等前沿技术,加强智能教学应用场景建设,建成一批智慧教室、智慧实验室和虚拟仿真实训室,构建物理空间和网络空间有机衔接的综合教学平台。

渝新数字联动 五个中新合作项目落地渝中

9月5日,2025中新(重庆)国际数字合作论坛在渝中举办,五个中新合作项目落地渝中,在强化渝中与新加坡在数字时代战略联动的同时,也为中新(重庆)战略性互联互通示范项目(以下简称“中新互联互通项目”)注入新动能。

记者在现场了解到,此次新落地渝中的中新合作项目,包含华智未来(重庆)科技有限公司与LUCRO INVESTMENTS VCC打造的华智未来AI应用示范国际合作中心,华智未来(重庆)科技有限公司与Starboard Labs Pte Ltd打造的中新数字资产RWA专业人才培养基地等。同时,重庆中新示范项目战略研究中心也分别与Quest Business Advisory Pte Ltd、Seafirst Technologies Pte Ltd签约,携手共谱渝新合作新篇章。

今年是中新互联互通项目实施十周年,也是渝新双方深化合作、共谋发展的新节点。自中新互联互通项目实施以来,渝

中实体运行全国唯一市场化中新互联互通项目运营中心,在全市率先成立中新互联互通跨境金融中心,落户新加坡金融科技学院重庆学院,与新加坡南洋理工大学联动开展产教合作,中新重点项目投资额超56亿美元,新资企业50余家,分别占全市1/5、1/3,已成为新加坡及东盟等共建“一带一路”国家和地区企业开拓西部市场的第一站。

未来,渝中将依托中新国际互联网数据专用通道、信息通信媒体创新发展资金,加快打造中新(重庆)国际金融数据港,创新发展境内外“来数加工”产业,全力建设全国重要、中西部领先的跨境数据服务平台;提质建设中国—东盟法律服务中心、新加坡国际仲裁中心,推动西部陆海新通道涉外法律服务网络基本形成,为企业提供“一站式”服务,以“办事最高效”的政务环境、“收益最大化”的市场环境、“投资最安全”的法治环境,让更多国内外企业集聚渝中、扎根渝中、赢在渝中。

企业经验分享

中冶赛迪谈数字化国际化实践

论坛上,在区重点企业中冶赛迪集团有限公司(以下简称“中冶赛迪”)党委书记、董事长肖学文围绕“以数字化智能化为抓手 创新引领推动国际化发展”主题,分享了中冶赛迪以数字化技术创新支撑企业“出海”的案例与经验。

肖学文介绍,中冶赛迪从2003年起开始走出国门,走向世界舞台,在参与国际市场竞争的过程中不断完善自身技术能力和项目管理体系,成功实施了一大批具有代表性的钢铁冶金项目,不断扩大市场区域、拓展服务模式、提升国际竞争力,已成为海外客户信赖的中国品牌。

肖学文说,中冶赛迪近年来积极参与中新合作,于2021年作为首批成员加入中

新(重庆)知识产权保护及技术转移服务联盟,以新加坡为支点辐射东南亚,推动技术转移、协同创新与项目合作。作为一家国际化的工程技术公司,中冶赛迪始终坚持科技创新引领,在新时代为产业发展赋予绿色、数字新动能。

据悉,中冶赛迪在业内率先提出了“基于统一工业互联网平台的CISDigital智能工厂”扁平化架构,自主研发全厂级CIS-Digital工业互联网平台,使数据要素深度标准化、资产化,释放生产力,为数据要素投入再生产奠定基础。目前,中冶赛迪的数字化技术、平台和解决方案已应用于多个海外项目,为加快数实深度融合、推动产业智能化转型作出了有益的实践探索。

首席记者 刘侃



“智”汇渝中 黑科技“炫”动智博 新动能“锚”定未来

签约重大项目 赋能区域数字经济发展

“数”说渝中,“智”领未来。9月5日至8日,2025世界智能产业博览会(以下简称“智博会”)在重庆悦来国际会议中心举行。渝中借势发力、多点突破,在这场产业盛会中交出了亮眼答卷。一方面,六个重大项目签约落地,为推动区域数字经济发展注入强劲动能;另一方面,来自渝中的宗灿科技、叁陆零福家科技等科创企业携智慧、康养、创新成果精彩亮相,以科技之力破解养老难题,全方位展现渝中在数字经济与民生服务深度融合中的积极作为与创新实践。

智博会期间,壹永科技、中科鼎创公司等六个重大项目签约落地渝中,为推动区域数字经济发展注入新动能。记者了解到,本次智博会渝中签约的重大项目涵盖医疗大数据及人工智能、算力、无人机等领域。其

中,成立于2017年的壹永科技,是一家专注于肿瘤大数据及人工智能的科技公司,掌握肿瘤诊疗数据标准化处理、医疗AI模型开发等核心技术,获国家高新技术企业、重庆市专精特新中小企业等荣誉称号。

六个重大项目落地渝中,是渝中围绕数字经济发展精准招商、持续优化营商环境的成果体现。近年来,渝中通过出台专项产业政策、设立产业引导基金、提供全生命周期企业服务等一系列举措,积极吸引龙头企

业和高成长性项目落户。接下来,渝中将继续聚焦产业链关键环节,深化“招大引强”“补链强链”等工作,为落地企业提供政策、资金、应用场景等全方位支持,推动项目早投产、早见效,持续增强区域数字经济竞争力。

企业硬核亮相 智慧康养探索发展新路径

重庆宗灿科技发展有限公司:数字化康养解决方案引领养老行业革新

位于智能家居馆T43-A展位的重庆宗灿科技发展有限公司(以下简称“宗灿科技”),以其自主研发的“渝汇康数字化康养服务解决方案”引发广泛关注,展现出渝中企业在智慧康养领域的创新实力与技术前瞻性。

老年人口多,养老服务需求总量大,多层次、多样化、个性化的养老服务需求加速释放,如何更好地满足养老服务需求,提升养老服务质效?面对老龄化加速现状,宗灿科技自2018年起聚焦数字化康养系统研发,致力于通过科技手段提升老年人生活质量,让科技更有温度,稳稳托起幸福“夕阳红”。

据悉,宗灿科技推出的“渝汇康”医养管理系统,以“智能硬件+管理平台+多元服务”为核心,构建起覆盖居家与社区两大场景的完整生态链。该系统集成智能手表、跌倒探测仪、生命体征检测仪、烟雾传感器等十余类智能硬件,实现健康数据实时上传与风险及时预警。

“渝汇康”医养管理系统可应用于社区食堂、居家养老监护、社区养老中心、医疗机构协作等场景,通过智能终端设备监测老年人的健康状况,医务人员和家属可实时了解老人健康信息。

此外,该系统不仅服务于活力老人和失能人群,更赋能社区、物业及养老机构实现数字化运营。如系统通过工单管理、服务监管、资源调度等功能,提升服务效率与质量,助力构建“智慧养老共同体”。同时支持助餐、助

洁、助医等多元化服务,满足居民生活、医疗和精神文化等方面需求,还可实现三农产品销售、社区活动发布等便民功能,构建精神文明优秀社区。

“我们希望利用自身技术优势,让更多老年人能智慧养老、尊享晚年。”谈及“渝汇康”医养管理系统,宗灿科技总经理赵向前表示,此次亮相智博会,不仅展示了企业在科技创新与产业融合方面的成果,也为全国智慧养老行业提供了可借鉴的“渝中方案”。“渝汇康”医养管理系统正成为应对老龄化社会、提升养老服务质量的科技支撑,彰显了企业在前沿领域的创新活力与社会担当。

展望未来,宗灿科技将在智慧养老领域深耕细作,不断创新,加大研发力度,以科技创新为支撑,以市场需求为导向,用“黑科技”绘就更美“夕阳红”,努力成为国内智慧养老行业标杆。



重庆宗灿科技发展有限公司展位。

重庆叁陆零福家科技有限公司:用科技为“银龄生活”注入温暖与尊严

在智能家居馆智慧康养展区T12展位,重庆叁陆零福家科技有限公司以“科技赋能居家养老”为主题,集中展示多项自主研发的智能健康设备与适老化解决方案,成为展会现场关注的焦点。

作为渝中培育的智慧康养标杆企业,重庆叁陆零福家科技有限公司整合物联网、人工智能和大数据技术,构建了“评估—改造—维护—升级—复检”的全周期居家养老服务体系。展台现场,九大服务场景的智能化设备集体亮相,展现科技如何为“银龄生活”注入温暖。

展区内,一双看似普通的“朝日鞋”暗藏玄机。据悉,“朝日鞋”采用摇摇椅鞋底结构和上翘鞋头设计,能降低40%足底压力;螺旋桨状鞋跟可分散膝关节冲击力,现场观众感叹:“没想到穿鞋也能进行康复训练!”

现场,融合机电一体化技术的电动助起沙发,成为展区最受欢迎的体验产品。只见体验者轻按手柄便能平稳站起,该设备还配有加热按摩功能。一旁的智能便携洗浴机则着力解决卧床老人清洁难题,采用雾化淋浴技

术实现床上局部清洗,恒温控制系统确保沐浴舒适安全。

“AI舌诊机器人”展台前排起长队。这款设备通过深度学习算法分析舌象特征,结合中医理论生成健康评估报告。公司研发负责人表示:“AI技术让传统中医诊断实现标准化、可量化,辅助家庭健康管理决策。”

免验配助听器展现数字信号处理技术的突破性应用——采用48通道智能语音分离技术,可自动滤除环境噪声突出人声,开机即用的设计极大降低使用门槛。配套的空间增氧设备则通过四重过滤系统和智能电控技术,维持室内氧浓度稳定在最佳区间。

记者注意到,展区现场,适老化实体体验区还原居家环境,观众可亲身感受如何通过专业改造消除居家风险——从防滑处理到智能照明,从紧急呼叫到家具圆角设计,每个细节都体现着科技和人文关怀。

“我们不只是卖产品,更提供有温度的健康生活解决方案。”重庆叁陆零福家科技有限公司总经理卿翔表示,通过搭建产品全生命周期管理平台,公司已为数千个家庭提供“适配—配适—回收—维保”一站式服务,让科技真正融入日常生活。

随着人口老龄化加速发展,智慧康养产业迎来全新机遇。卿翔说,希望通过智博会平台,展示企业在智能家居领域的创新实力,用科技实现“让养老成为享老”的愿景,为构建老年友好型社会提供数字化解决方案。

文/图 首席记者 刘侃