

腾讯、中软国际、明匠智能、卓智网络向济宁高新区伸出“橄榄枝” 腾讯智慧校园等新项目落户



济宁高新区展厅,展示智能制造成果。本报记者马辉摄

本报济宁7月18日讯(记者于伟 孟杰) 13日至15日,第二届中国制造业与互联网融合发展高峰论坛在济宁高新区举行,在当日的主论坛上,济宁高新区分别与腾讯、中软国际、明匠智能、卓智网络签约,腾讯智慧校园等4个项目落户济宁高新区。

在主论坛上,中国信息通信研究院与济宁市人民政府签署战略合作框架协议。济宁高新区分别与腾讯、中软国际、明匠智能、卓智网络签约,高新区创达公司和美国阳光创投公司签约,

腾讯智慧校园项目、中软国际智能制造云、明匠智能齐鲁研究院、“大数据+智慧教育”4个项目同日落户济宁高新区。

论坛上,华为山东大数据中心、山东省制造业与互联网融合创新联盟(山东省智能制造服务联盟)、山东省人工智能研究院也同步揭牌。

围绕“制联融合”主题,专家学者进行了政策解读、主题演讲、高端对话。其中来自华为、海尔、明匠智能、软通动力等企业的专家们就“制造业与互联网融合发展激发新动能”进行了对话

和探讨。

除主论坛外,互联网分论坛、工业新四基分论坛、工业云平台分论坛、人工智能与全供应链分论坛等多个分论坛及专题论坛也陆续举行。华为、IBM、软通动力、海尔集团、中软国际、明匠集团等企业专家代表分享前沿科技、探讨行业发展。

本次论坛吸引700多名行业大咖汇聚高新区,共商制造业与互联网深度融合发展之路。当日2017全国制造业与互联网融合发展深度行(山东站)活动启动。

共建大数据+智慧教育 建设产业聚焦新高地

济宁高新区与卓智网络合作共建“大数据+智慧教育”创新发展生态体系,基于“大数据+智慧教育”产业发展助力济宁高新区产业升级转型,引领建设成为“大数据+智慧教育”产业聚焦的新高地。

双方合作将重点围绕济宁高新区大数据产业发展、高校信息化,推进智慧教育产业发展、双创及科研成果转化等方面全面开展合作。卓智网络将在济宁高新区成立子公司或独立公司,建设卓智网络山东大数据教育研发中心,以济宁为中心辐射全山东。

同时推进已与卓

智网络科技有限公司建立合作关系的百余所高校与高新区大学建立联系与合作,为高新区企业培育更多的科技实用型人才,建设高等教育资源中心,建设学生创业与社会实践平台。以区域智慧教育云为基础,卓越网络还将全方位打造信息、资源、应用的智慧教育产业,建设围绕智慧教育产业的大数据产业格局,建设面向济宁、山东省、服务全国的教育大数据综合平台,力争将济宁高新区打造成为知名的“大数据+智慧教育”产业核心区和示范区。

本报记者 于伟 孟杰

延伸阅读

济宁高新元素亮相博览会 时尚、前沿、科技都全了

当日,第二届中国制造业与互联网融合发展博览会同步在济宁高新区科技中心展览馆拉开序幕,2万平方米展厅,倾情演绎最先进的智能制造产品。

机器人、无人机、3D打印、数字车间与智能工厂……博览会集合了山东省在推动制造业与互联网融合发展方面取得的成就和创造的优秀成果,设置制造业信息化解决方案、智能终端、高档数控机床、工业电商、数字车间与智能工厂、机器人、无人机、3D打印、智能制造试点示范企业、“双创”平台、支撑平台、工业设计、山东省信息技术产业基地等主题展区。

济宁高新区展厅,通过智能制造、智慧城市、智库人才、智成文化、管理服务5个篇章,展示济宁高新区的跨越发展之路。

辖区企业的展厅同样颇具看点。在山东如意集团展区,设有3D营销平台和生产监测平台等系统,通过这些系统,可以实时观测生产线、了解全球的订单分布、观测每一台设备的运转情况。在中煤集团的展区内,新亮相的智能农业机械和植保无人机吸引了不少参展人员的目光。“中煤集团除了生产大型的工矿设备,也是一家互联网商务和智能制造企业。”展区负责人王辉介绍,除了展出近几年中煤的一些智能制造产品,还突出了神华科技正在着手的软件开发平台。

在展会现场,华为、中兴、移动、如意、山推、辰欣、泰丰液压、浪潮、潍柴等300多家行业巨头带来了时下最先进的智能制造产品、技术和服务。

本报记者 孟杰 于伟

头条链接

腾讯智慧校园项目落户,已与三所学校开展对接

济宁高新区和腾讯公司签约,腾讯智慧校园项目正式落户,双方将以“互联网+教育”为结合点,联合开展教育大数据应用与研究工作。

腾讯智慧校园项目是腾讯公司在“互联网+”的战略背景下,面向各类学校(分大学版、中小学版和幼儿园版等)研发的“腾讯智慧校园”产品,为学校提供移动端校园智慧生态圈解决方案。该产品充分结合校园的需求和特点,为学校、老师、学生、家

长等各方主体提供在教学、学习、生活、管理、办公等各类场景中的应用功能,致力于实现校园与移动互联网的深度融合。

今后双方各自发挥自己的优势,依托济宁的大数据分析技术、互联网+政务平台、专家智库、政府资源和腾讯公司丰富的用户数据基础、成熟的云计算能力、强大的微信社交平台和拥有海量用户的腾讯网新闻客户端等,共同助力济宁高新区教育大数据的发展。

作为深圳腾讯计算机系统有限公司授权方,山东蓝果网络科技有限公司负责山东省腾讯智慧校园的运营推广、定制化服务、及内容运营。目前山东蓝果网络科技有限公司已完成工商注册,将入驻高新区,并已与济宁学院附中高新区校区、济宁学院附小科苑校区、济宁孔子国际学校展开前期对接,“腾讯智慧校园”项目已开始在济宁高新区进行区域性试点。

高新区部署智能制造云,打造云上产业促进中心

济宁高新区与中软国际将发挥双方在各自领域的资源优势,共同推进新型智慧城市建设、制造业转型升级、软件人才培养等领域的全方位、深层次合作。

中软国际利用智慧城市先进的建设运营理念和领先的IT技术,全面参与济宁新型智慧城市

建设,协助济宁高新区开展新型智慧城市顶层设计,共同推进政务信息化与城市数据治理建设。

通过在济宁部署智能制造云的方式,为企业提供基础服务、现代制造服务和智能制造服务,以满足不同发展水平企业的信息化要求、生产与供应链要求及智能制造要求,最终实现制造

云帮助企业诊断问题、持续提高企业盈利能力的双赢局面。

此外,还利用济宁及周边创业团队及在校大学生资源,依托中软国际实训平台,培养符合济宁信息产业发展所需的实用型、复合型软件人才,通过打造“云上产业促进中心”,推动“产学研”的快速转化。

明匠智能齐鲁研究院,触摸最前沿制造技术

济宁高新区与明匠智能牵手合作设立山东明匠智能齐鲁研究院,致力于打造拥有最前沿的工业4.0应用技术和先进通信技术的高端智能制造技术的龙头机构。

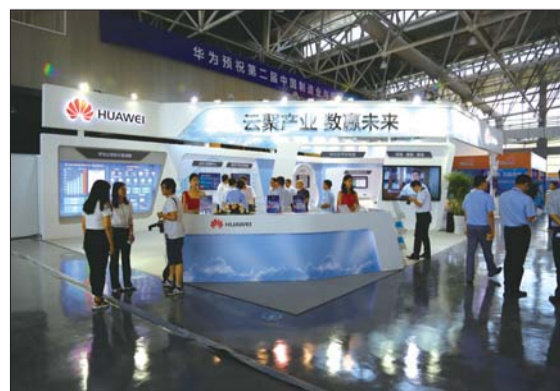
山东明匠智能齐鲁研究院将开发研制世界一流的高端化、自主化、定制化的智能化工厂系统,为客户提供智能制造领域的

全周期、全过程以及全产业链,涵盖自动化设备的研发、生产系统的构建和计算机集成制造,以及智能制造执行与控制层面的网络化、信息化与集成化服务。

利用明匠智能在推动制造业转型升级中的优势和经验,济宁高新区协助明匠智能成立智能制造产业基金,通过“行业龙头带动+政府基金引导+社会资

本支持”的产融结合新模式,发挥财政资金引导作用,引导产业资本、金融资本和社会资本加大对实体经济和重点产业的支持力度。

双方还充分利用济宁丰富的在校大学生资源,按照“突出实践能力+产学研用+团队创新精神”的原则,制定“明匠智能班”专业人才培养方案。



华为展厅吸引游客参观。本报通讯员 臧盛博 摄