

# 山东人力资源服务业高质量发展号角已吹响



评论员 张泰来

塑造人力资源新优势，赋能发展新质生产力。

5月16日，第一届山东省人力资源服务业高质量发展大会暨高水平开放协作交流大会在济宁开幕。大会组织了“会、展、洽、研、聘”等丰富多彩的活动，旨在发挥行业促进人力资源开发利用、激发人力资源活力、赋能实体经济作用。

人力资源是第一生产力，人力资源服务业的发展水平和质

量，对地区经济社会发展有重要影响。近年来，随着经济社会的高质量发展，山东人力资源服务业取得了迅猛发展。

第一届山东省人力资源服务业高质量发展大会搭建了一个良好的展示平台，是行业发展质量和效率的集中展示。在大会上展示的创新产品、创新案例、创新模式，展现了山东人力资源服务业的专业化、市场化、多元化，以及其在细分市场、细分领域、细分群体中的精细化服务成效。通过这次大会，会有更多人更多企业，了解山东人力资源服务业，给行业带来发展机遇。

大会对于人力资源服务企业

来说，也是难得的交流合作机会。此次大会，政府主管部门、国内外专家学者、人力资源服务行业单位、山东“十强产业”企业重点用人单位、媒体记者齐聚一堂，这是交流经验了解行业前沿的大会，也是共商发展洽谈合作的大会。事实证明，高水平的行业大会确实能够在促成合作方面发挥重要作用。

目前，全国人力资源服务业大会已经举办两届，首届签约金额超166亿元，第二届也有将近300个项目洽谈对接，意向合同金额高达207亿元。山东首届人力资源服务业高质量发展大会，是首个省级层面的人力资源服务业行业大会，相信它也一定会交上一

份不俗的成绩单。

短短十余年间，山东人力资源服务业实现了从无到有、由弱转强的迭代升级，其中一条重要的经验就在于始终坚持与时代同频共振，根据经济社会的需要不断创新，不断丰富产业形态。

面对新时代的开放之变、招商之变，今年的新春第一会上，山东提出深化大开放、拓展大招商，将高水平开放与高质量招商摆在突出位置。人力资源服务业高质量发展大会就是这一部署在人力资源领域的落实。

此次大会一个重要亮点就是其开放性。会议邀请的专家中，不乏中国香港、中国澳门、日本等地

的行业大咖。纵深推进鲁渝、鲁甘、鲁喀等人力资源服务协同合作，在人力资源服务领域，深化大开放、拓展大招商也是大会的一项重头内容。

值得一提的是，此次大会也增设了“人力资源服务+”元宇宙社区，将整个会场进行一比一复刻3D呈现，开启了人力资源服务的“元上时代”。这也体现出了行业勇追前沿的姿态和创新的实力。

相信，以人力资源服务业高质量发展大会为契机，山东人力资源服务业一定能在深化大开放、拓展大招商中发挥应有作用，在绿色低碳高质量发展先行区建设中实现更大作为。

## 探展花絮

### 文化创意和精品旅游产业区： 数字化技术人工智能推动就业服务

袁野 济宁报道

一走进文化创意和精品旅游产业区，就可以看到参展人力资源机构展示出的各种各样的文创产品。据一位参展人力资源机构的工作人员介绍，这些文创产品都是由家庭有困难、技能单一的群众制作的。

记者在现场看到，有人力

资源机构正在构建数字化技术和人工智能(AI)推动新时代就业服务。依托大数据和智能算法，提供精准且高效的就业匹配服务，助力再就业人员就业。

立足特色禀赋找市场、时效质量并重抓品牌，参展的高质量人力资源机构用自己特色服务为文化创意和精品旅游产业赋能。



文化创意和精品旅游产业区展示了各种各样的文创产品。记者 张中 王鑫 摄

### 现代海洋产业对接区： 为企业降本增效、安全生产赋能

孔雨童 济宁报道

一走进“现代海洋产业对接区”，就立马被一片“海洋蓝”展板环绕。作为海洋大省，山东拥有3500多公里海岸线、近16万平方公里蓝色国土。近年来，省内服务海洋产业的相关人力企业，也在不断为行业降本增效、安全生产赋

能，助力我省海洋经济规模逐步扩大。

本次到场的8家企业，带来了诸多精品方案，有的展示了成熟的“派员”服务模式，有的创建全国首家直播带岗产业园……还有部分企业的服务人员规模能占据全国市场半壁江山，打造了业内叫得响的劳务品牌。

编辑：武俊 美编：刘燕 组版：侯波

# 领航数智转型蝶变， 山东移动临沂分公司赋能新型工业化

作为临沂市网络规模和客户规模最大的通信运营商，山东移动临沂分公司勇担通信使命，扛起了数智赋能新型工业化的大旗。在5·17世界电信日，走进山东移动临沂分公司，感受这场数智大变革的奔涌浪潮。

高松 通讯员 杜家兴 临沂报道

## 万物互联， 5G发力数智转型

移动互联网流量的爆发式增长，催生出第五代移动通信技术。不同于以往的代际跃迁，5G技术诞生后，一场万物互联的“狂欢”就此开启，成为赋能千行百业的强大驱动力。

作为山东省首批、临沂市第一家省级化工园区，临沂经济开发区化工园区近15平方公里的范围内，分布着大中型化工企业200余家，拥有亚洲最大的醋酸乙酯生产企业金沂蒙集团、亚洲最大的缓控肥生产企业金正集团、全国第一家高塔造粒化肥生产企业史丹利集团等。

化工企业林立，对园区规范化管理和安全生产提出了更高的要求。2021年，由中国移动自主创新并投资建设的全国首批“边缘云网一体化”集成试点项目落户该园区，实现了5G专网全覆盖，搭建绿色、安全、高效的边缘数据中心，老园区跃

升成为一座5G智慧化工园区。

智慧园区内，3台瞭望摄像头在百米高塔之上24小时全方位巡查，运营管理服务平台上实时显示着各个角落的情况，5G可视化指挥调度、5G重大危险源监测、5G环境风险预警等守护着园区安全规范化生产。

“以前园区的安保工作主要依靠人工，现在部署了无人机、高精度传感器、AI智能摄像头等设备，通过山东移动5G专网，对园区的全天候实时监控、智能预警，安全生产事故率降低了50%。”山东移动临沂分公司工作人员介绍，该项目为全省5G+工业互联网加速发展提供了样板，给全省化工园区转型升级做出了示范。

自2019年5G商用以来，山东移动临沂分公司积极响应，持续发挥5G发展主力军作用，创新构建“连接+算力+能力”新型信息服务体系，推动千行百业网络化、数字化、智能化。

## 领域纵深， 解锁数智蝶变多样场景

当前，信息技术革命日新月异，数字经济浪潮奔涌，5G正成为产业转型升级的加速器，从“多点开花”朝着“多领域纵深”方向发展。众多领域纷纷装上了数字新引擎，迎来了一场数字蝶变。

摆脱了自救器、矿灯、安全帽的束缚，操控人员无需挤进井下狭小的驾驶室，坐在明亮的地面控制中心就能远程操控并

下运输电机车。在山东移动临沂分公司与兰陵会宝岭铁矿公司联合打造的“会宝岭5G智慧矿山”项目中，8台20吨无人电机车已全面运行，实现了井下运输智能化、无人化。

在临沂移动高品质5G网络加持下，安装在无人电机车上的通讯设备和摄像头，能清晰地将运输中的监控画面和设备信息实时回传到集控中心。地面调度员只需通过集控中心电脑，井下轨道情况、电机车运行状态、实时位置，便立即呈现在眼前。

相比传统人工驾驶，全系统应用以后，不仅电机车司机实现了向程序员、操控人员的转身，项目已持续运行3年。作为山东省首个5G智慧铁矿，该项目还曾获得工信部第四届“绽放杯”5G应用征集大赛智慧矿山专题赛二等奖。

不只是矿山，山东移动临沂分公司正在解锁5G应用场景的更多可能性。该公司积极推动临沂5G建设向纵深发展，深度赋能转型升级，成功打造全国首条5G高铁、山东沂蒙抽水蓄能5G+新型储能电站等重点项目70余个，还在全市范围内首次实现了5G远程驾驶、智能化预警、无人巡检、远程医疗等新应用、新突破。

## 深度融合， 数智赋能新型工业化

当前，新一轮科技革命和产业变革蓬勃发展，在以5G、算力网络为代表的新一

代信息技术加持下，新型工业化发展趋势愈发鲜明。从某种意义上来说，这对工业领域与信息通信技术领域的深度融合提出了更高、更紧迫的要求。

对于一家通信运营商来说，这意味着要在技术、服务、业务模式等方面的创新和升级，以适应和引领行业的发展趋势，满足用户日益增长的需求。随着5G、AI、物联网等技术的普及，通信行业的边界正在不断拓展，为运营商引领行业变革，塑造新的行业格局创造机遇。

在助力城市发展的道路上，山东移动临沂分公司不断加快5G网络的覆盖和优化，提供更快、更可靠的数据传输服务；推动物联网技术在各个领域的应用，实现城市智能化管理，提升公共服务水平；建设IDC数据中心，以鲁南算力节点为全市乃至周边地市提供数据存储、处理和分析服务，为临沂的数字经济和新型工业化发展提供强有力的支撑。

当新一代信息技术的应用向纵深拓展，也为推进新型工业化注入了新动能。面对新形势和新要求，山东移动临沂分公司坚决扛起支撑服务新型工业化发展的使命担当，把科技创新作为构建企业核心竞争力、增强企业核心功能的关键抓手，大力推动5G-A等新技术在交通、文旅等方面的应用，更好地服务社会民生。以推进数智化转型、实现高质量发展为主线，全面推进信息基础设施建设，深化信息技术融合创新，为临沂高质量发展贡献移动智慧和力量。