

# 沪克携手共创数智未来

## 克拉玛依(上海)数字经济产业对接会在沪举办



3月18日,作为2026年新疆克拉玛依(上海)投资推介大会的重要专题活动之一,克拉玛依(上海)数字经济产业对接会在上海成功举办。

本报上海讯(克拉玛依融媒特派记者 何婷 通讯员 彭园源 刘哲)作为2026年新疆克拉玛依(上海)投资推介大会的重要专题活动之一,克拉玛依(上海)数字经济产业对接会于3月18日下午在上海举办。

克拉玛依市委常委、克拉玛依区委书记张煜出席活动。

此次对接会旨在深化沪克两地数字经济领域合作,推动双方在算力服务、人工智能、数据要素等方面实现资源精准对接。

对接会上,克拉玛依市数字化发展局相关负责人介绍了数字

克拉玛依发展整体情况。目前,克拉玛依市已建成全疆规模最大、技术最先进的智算集群,算力规模突破2万P,位居西北前列,并依托“绿电直连”构筑成本洼地,通过“人工智能+”行动工作专班推动算力转化为产业动能。“AI小克”社工应用深度赋能政务与基层治理,形成了从算力支撑到场景落地的完整闭环。

克拉玛依云计算产业园区相关负责人重点推介了克拉玛依市算力产业与绿色算力优势。克拉玛依市委组织部相关负责人对我市人才政策进行了详细解读:全

力支持引进数字经济领域急需紧缺人才,根据人才类别给予10万元至450万元的人才待遇,也可“一事一议”;保障引进人才住房需求,短期可享7天免费“油城人才驿站”;中期可入住三年“拎包入住”人才公寓;长期可通过“人才房票”获得购房支持。数字丝路新疆产业投资集团有限公司展示了企业在推动克拉玛依数字化转型方面的实践成果。

在“沪克对话”圆桌交流环节,上海人工智能企业、算力建设方、投资机构代表与克拉玛依市政府、园区、企业代表围绕

数字经济跨区域协同、算力资源供需对接、人工智能产业落地、政企合作模式创新等话题展开深入探讨。

据了解,克拉玛依将围绕绿色算力基础设施、人工智能垂直应用等方向延链补链,重点招引两类企业:一是能够进一步夯实算力底座、投资运营绿色高效数据中心的算力基础设施企业;二是具备人工智能核心技术、能面向垂直行业提供解决方案的研发与应用企业。本次对接会的举办,将进一步推动沪克两地在数字经济领域展

开务实合作,共同开拓数字发展新空间,助力克拉玛依从“戈壁油城”向“智慧新城”加速迈进。

上海方面有关企业代表,以及克拉玛依市委组织部、市数字化发展局、云计算产业园区、数投公司等相关负责人共60余人参加活动。



# 沪克携手共拓文旅新蓝海

## 克拉玛依(上海)文化体育和旅游产业对接会在沪举办



3月18日,作为2026年新疆克拉玛依(上海)投资推介大会的重要专题活动之一,克拉玛依(上海)文化体育和旅游产业对接会在上海成功举办。

本报上海讯(克拉玛依融媒特派记者 张悦)作为2026年新疆克拉玛依(上海)投资推介大会的重要专题活动之一,克拉玛依(上海)文化体育和旅游产业对接会于3月18日下午在上海举行。

克拉玛依市政府党组成员、副市长李国莲参加对接会。

对接会上,克拉玛依市文体旅游局相关负责人以“荒野之旅·时尚之都”城市品牌为核心,从城市旅游资源、特色文旅产业链、重大活动赛事等方面作专题推介,全方位展示克拉玛依文旅

资源特点及文旅招商引资项目。

特种旅游、研学旅游成为本次对接会的焦点。近年来,克拉玛依深耕“研学之城”建设,依托文体场馆、石油石化企业、地质地貌等资源,打造城市精神、地质科考等系列研学课程与精品线路,为沪克两地研学合作搭建起广阔平台。同时,克拉玛依立足雅丹地貌、荒野工业景观与新疆首个达喀尔标准越野拉力赛超级IP,构建起“专业赛事引领+圈层体验赋能+户外文化浸润”的特种旅游节事体系,努力将乌尔禾

区打造成为国内特种旅游标杆型目的地品牌。

目前,克拉玛依已融入乌鲁木齐2.5小时都市圈,开通17条航线覆盖18个疆内外航点,坐拥两家国家5C级自驾车营地。今年,克拉玛依将举办超过50项大型文体旅游活动与体育赛事,持续为文旅产业发展注入活力。

对接会现场围绕“票根经济”“引客入克”推出多项利好政策,内容涵盖酒店住宿、餐饮、景区游览、购物优惠,针对旅游专列包车、线路产品开发、旅游淡季送客等内容的

奖励措施,全方位提升合作效益。

对接会结束后,沪克两地文旅企业代表围绕景区运营升级、文旅业态开发、高端住宿打造、专业赛事引入等内容深入交流,洽谈氛围热烈。

克拉玛依市文体旅游局相关负责人表示,此次对接会是克拉玛依借助投资推介大会平台,深化沪克文旅协作的重要举措。未来,克拉玛依将加强与上海在文旅资源开发、产品打造、市场拓展等方面的深度合作,推动两地文旅产业优势互补、协同发展,让

“荒野之旅·时尚之都”品牌绽放出更加耀眼的光彩。

北京、上海、杭州等地文旅、数字文创、体育产业领域企业代表,克拉玛依市文体旅游局、克拉玛依魔鬼城文化旅游开发有限责任公司等单位负责人参会。

