

2023年哈萨克斯坦国际创新工业展

产品名称	2023年哈萨克斯坦国际创新工业展
公司名称	广州华贸会展有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区灵山东路5号101室（部位：5、6） A107（注册地址）
联系电话	17602017671

产品详情

展会时间：2023年9月25-27日

展会地点：哈萨克斯坦 阿斯塔纳

展会周期：每年一届

主办单位：哈萨克斯坦工业和基础设施部，俄罗斯联邦工贸部

中国组展单位：广州华贸会展有限公司

展会介绍

INNOPROM是独联体地区具影响力的综合性工业展览会，也是面向工业生产供应商、经销商和终端用户的重要国际盛会，自2010年以来，每年定期在俄罗斯工业重镇叶卡捷琳堡举行。

独联体国家工业展INNOPROM将在哈萨克斯坦阿斯塔纳举办分展，由欧亚经济联盟(EAEU)成员国、巴基斯坦、土耳其、印度、伊朗、阿塞拜疆等国展品和代表公司参加，包括来自化学、制药、有色冶金、工程、建筑业、轻工等领域的展品和代表公司。

展品范围

机器人学，生产制造，采矿工业和矿场开发业，加工工业，电能、天然气、蒸汽和调节空气的供给，建筑工程，信息、信息技术与通讯，批发零售贸易，运输、物流、仓储业，金融、投资和保险，科学研究事业，育事业，工程技术与工业设计，工程技术服务，协会，联合会和其他团体，国家和市政管理，其他事业。

市场介绍

一 哈萨克斯坦地理位置

哈萨克斯坦位于亚欧大陆中部，西濒里海（海岸线长1730公里），北邻俄罗斯，东连中国，南与乌兹别克斯坦、土库曼斯坦、吉尔吉斯斯坦接壤。哈萨克斯坦面积272.49万平方公里。东西宽约3000公里，南北长约1700公里。哈萨克斯坦境内多平原和低地，全境处于平原向山地过渡地段，境内60%的土地为沙漠和半沙漠。北部为平原，中部为东西长1200公里的哈萨克丘陵，西南部多低地，东部多山地。

二 哈萨克斯坦宏观经济情况

据世界银行统计数据显示，2021年哈萨克斯坦GDP达1971.1亿美元，同比增长4.3%。人均GDP达10373.8美元，同比增长14.6%。2021年，哈萨克斯坦一、二、三产业增加值占GDP的比重分别为5.0%、35.3%和59.7%。

三 哈萨克斯坦矿产资源情况

哈萨克斯坦自然资源丰富，尤其是固体矿产资源非常丰富，境内有90多种矿藏，1200多种矿物原料，已探明的黑色、有色、稀有和贵金属矿产地超过500处。部分矿藏储量占全球储量的比例很高，如铬矿占比41.1%。

哈萨克斯坦铁矿原矿储量为25亿吨，含铁量为9亿吨。哈萨克斯坦铁矿石资源主要集中在图尔盖洼地，包括库斯塔奈州和卡拉干达州。索科洛夫—萨尔拜地区，包括卡恰雷地区，为哈萨克斯坦的铁矿聚集区，发育多个大型铁矿床，包括索科洛夫—萨尔拜、卡恰尔、罗门诺索夫等。其中，索科洛夫—萨尔拜矿田（床）包括索科洛夫和萨尔拜2个大型铁矿床。前者为区内的铁矿床，探明储量2.8亿吨（矿石量），全铁平均品位36.7%；后者探明储量1.2亿吨（矿石量），全铁平均品位35%。另一个铁矿集中地位于哈萨克中部卡拉干达州的阿塔苏地区，储量达5亿吨。此外，哈萨克斯坦东部还有丰富的赤铁矿有待开发。

哈萨克斯坦的铁矿采选企业有 10

家左右，其中的企业是索科罗夫 - 萨尔拜采选生产联合体股份公司。该公司成立于 1954 年，是哈萨克斯坦的铁矿采选企业，位于科斯塔奈州的鲁德尼市。主要从事铁矿、石灰石、白云石的开采和加工，铁精矿、球团矿、碎石、石灰的生产与销售。旗下有四个铁矿，一座白云石矿，一座石灰石矿。除索科罗夫矿为露天和地下开采外，其余均为露天矿。

四 哈萨克斯坦钢铁生产消费情况

1. 钢铁生产及消费情况

2021年哈萨克斯坦粗钢产量约450万吨，长材产量约91万吨，扁平材产量约254万吨。

2021年哈萨克斯坦粗钢表观消费量293万吨，人均钢铁消费量152kg，钢材表观消费量263万吨，人均钢材消费量137kg。

2. 钢铁贸易情况

哈萨克斯坦是钢铁净出口国。2021年哈萨克斯坦出口钢铁半成品及成品总计139万吨，其中长材16万吨，扁平材59万吨，钢管3万吨；进口钢铁半成品及成品总计30万吨，其中长材约7万吨，扁平材18万吨，钢管4万吨。

3. 哈萨克斯坦主要钢铁生产企业

(1) 安赛乐米塔尔铁米尔套公司 (ArcelorMittal Temirtau) 是哈萨克斯坦境内的钢铁和矿产生企业，公司成立于1995年，目前安米集团拥有该公司的全额股份。公司目前粗钢产能368万吨，主要钢铁工厂位于Temirtau市，该公司同时还拥有自己的铁矿和煤矿，主要产品包括钢筋、棒材、型钢、中厚板、热轧卷、冷轧卷、镀锌板、热镀锌板以及钢管产品等。

(2) KSP Steel LLP位于巴甫洛达尔，规模较小，主要生产钢管。

五 投资建议

哈萨克斯坦是“一带一路”首倡之地，也是与我国对接“一带一路”合作倡议，开展产能合作的中亚国家。中国对哈萨克斯坦的投资多集中于能源领域，但是，随着国际竞争的日益激烈，世界的政治经济格局不断变化，中资企业面临的风险和挑战也越来越复杂。哈萨克斯坦资源丰富，但工业化水平较低。在持续巩固能源、矿产等合作基本盘的基础上，引导相关产业链延伸，稳步拓展合作新领域，将为地区间的投资经贸提供新的发展机遇。

1. 矿产资源领域

哈萨克斯坦具有丰富的矿产资源，已探明的黑色、有色、稀有和贵金属矿产地超过500处，仅有10%-15%的已探明矿产资源储量处于开发阶段，多数矿产未得到充分利用，发展潜力较大。目前，共有50个国家的企业向哈矿产资源领域投资。其中煤矿探明储量为256亿吨。哈萨克斯坦共有煤矿400余个，已探明和开采的有100余个。煤资源主要分布在卡拉干达州和巴甫洛夫达尔州。卡拉干达探明储量约93亿吨，埃基巴斯图兹煤田探明储量约90亿吨，开发潜力巨大。在全球发展低碳经济的大背景下，中国以先进的技术和绿色发展理念为基础，依托哈萨克斯坦丰富的煤炭资源，双方可共同促进清洁能源产品及高附加值化工产品的生产，推动中哈两国煤基清洁能源领域的合作，为高质量发展提供安全绿色的能源保障。

2. 钢铁领域

哈萨克斯坦工业基础比较薄弱、城镇化发展水平不高、基础设施建设较落后。随着该国产业经济调整的推进，未来工业化、城镇化、基础设施建设将在长期内带动钢材需求，这将为钢铁行业提供良好的发展环境，进一步带动该国钢铁需求。哈萨克斯坦煤矿和铁矿石资源十分丰富，具备钢铁生产的资源禀赋和保障能力，这是哈萨克斯坦发展钢铁行业的天然优势，为我国企业在哈投资建设生产基地提供了良好的条件。未来可进一步向下游铁合金、钢铁生产与加工延伸，打造钢铁全产业链条，带来更广阔的市场空间。

3. 可再生能源领域

可再生能源合作是中国“一带一路”倡议与哈萨克斯坦“光明之路”新经济政策对接的重要内容之一。哈萨克斯坦水、风、光等领域的能源优势显著，近年来大力发展可再生能源发电。据哈萨克斯坦能源部发布的战略规划指出，预计到2024年，哈可再生能源装机发电量将达50亿千瓦时（2021年为35亿千瓦时），投资前景可观。