

## 投资西部合作项目清单

项目序号	项目名称	具体地点	产业类别	项目建设条件及主要内容	总投资额(亿元)	合作方式	业主单位	联系人及联系电话
1	第十四师昆玉市224团草畜议题及屠宰冷链项目	224团	食品轻纺	依据224团坚持走草畜一体化发展道路，培育优质饲草，壮大肉牛养殖业，利用224团现有现有的肉牛养殖场，屠宰加工指标，重点推进肉牛养殖和加工，实现规模化养殖场建设，着力推进肉牛后端食品加工建设。	约1亿元	独资	第十四师昆玉市224团	薛珂 18963891589
2	第十四师昆玉市224团红枣精深加工项目	224团	食品轻纺	依据224团坚持走“优枣、强畜、兴特色”产业发展方向，利用224团现有15.5万亩红枣资源，持续推动红枣产业集群发展，建立农产品合格证制度和农产品追溯体系，着重打造千亩数字果园和鲜食枣种植区，推动鲜食枣种植高质量发展；重点推进红枣精深加工、销售项目发展，实现规模化种植、加工、销售一体化建设。	约1亿元	独资	第十四师昆玉市224团	薛珂 18963891589
3	一牧场蓝湖滨水乐园建设项目	一牧场		在一牧场沉砂池建设休闲水上游乐、休闲垂钓，购置水上游乐设施，修建水上垂钓平台及亮化、音乐喷泉等。	0.05	独资	经济发展办公室	陈昭霖 13845186465
4	一牧场牙门昆仑山大峡谷旅游开发建设项目	一牧场		在一牧场牙门景区新建特色昆仑马场、观景台、昆仑人家草原风情体验区、一号国家步道、昆仑之心峡谷观光平台、九天叠瀑、库里湖观光区、草原艺术摄影基地等设施及配套	0.45	独资	经济发展办公室	陈昭霖 13845186465

5	一牧场昆仑山大峡谷景区游客宿营基地建设项目	一牧场		建设星空帐篷20座，木质帐毡房12座，配套电力、木栈道、亮化等	0.12	独资	经济发展办公室	陈昭霖 13845186465
6	十四师四十七团4连佳盛商业街建设项目	四十七团4连		该建设项目选址于四十七团4连通往喀尔赛镇道路东侧，位于墨玉县和喀尔赛之间，且连队建有水产养殖、果园采摘等，商业街可依托连队自有资源进行销售点和美食加工点，选址地日常人流量较大，总占地面积约8亩，新建沿街商铺，建筑面积约5000平，有明确的发展目标和经营定位	0.1	独资	昆玉市老兵镇千牧种植养殖农民专业合作社	史小军 13319795464
7	智能纺机装备制造项目	第一师阿拉尔经济技术开发区	装备制造	在西部大开发、“一带一路”、兵团向南发展三大国家战略的支持下，阿拉尔经济技术开发区作为新疆四大综合性纺织服装基地之一，正在不断利用自身资源优势，以打造新疆最大、最优、最具竞争力的织布基地、织袜基地、巾被基地和高端染整基地为重点，不断壮大纺织服装产业发展。目前，纺织产业的迅速发展对设备、机械配件的需求将达到爆发式增长。项目主要内容：总投资2.5亿元，占地80亩，建设喷水织机、喷气织机、高速剑杆织机等智能纺织机械装备及相关配套设施。	2	独资	第一师阿拉尔经济技术开发区	田忠成 0997-4661188 13325519406

8	年产20万吨聚酰胺（锦纶PA）生产项目	第一师阿拉尔经济技术开发区	先进材料	<p>作为新疆四大综合性纺织服装产业基地之一，阿拉尔经开区拥有棉花、粘胶、聚酯三大纺织原料及完善的印染配套产业体系，现已成为全国知名的纺织产业园区。目前，阿拉尔经开区已实现纺纱-织布-印染-毛巾、织袜、家纺、服装等终端产品全产业链布局。已建成投产纺纱180万锭，织布机4300台，形成布匹2亿米、毛巾2万吨、袜子超2亿双，染整16.5万吨的产能，待目前签约项目全部建成后，将实现纺纱500万锭、织布机5万台、布匹40亿米、染整55万吨的产能，为打造世界纺织之都奠定坚实的基础。现拟引进锦纶生产项目，项目主要内容：总投资37亿元，占地1000亩，建设年产20万吨锦纶生产线。</p>	37	独资	第一师阿拉尔经济技术开发区	田忠成 0997-4661188 13325519406
9	年产10万吨氨纶生产项目	第一师阿拉尔经济技术开发区	先进材料	<p>随着国内市场中纤维的需求不断扩增，粘胶纤维以手感柔软、吸湿性、染色等性能高等特点，迅速在织布行业中得到广泛运用。目前，阿拉尔经济技术开发区中泰纺织年产34万吨粘胶、12万吨差别化纤维素纤维项目、新聚丰10万头气流纺特种纱业项目已建成投产，为发展化纤布产业提供强有力的原材料资源支撑。依托国家支持发展纺织服装产业机遇，结合阿拉尔经济技术开发区上游纺织产业为基础，不断完善织布产业种类，现拟引进氨纶生产项目。建设内容：总投资15亿元，占地800亩，建设10万吨氨纶制造项目。</p>	15	独资	第一师阿拉尔经济技术开发区	田忠成 0997-4661188 13325519406

10	20万吨年有机硅项目	第七师胡杨河经济技术开发区	能源化工	胡杨河经济技术开发区地处新疆北疆中心及北疆交通枢纽中心，一带一路交通节点（出疆最后一组编组站），区域内工业水价1元/立方米，电价0.33元/千瓦时，蒸汽价格148元/吨，土地价格4.2万元/亩，优惠政策一事一议，园区位于新疆天山北坡经济带腹地，属新疆工业、教育、医疗、人口等最集中区域，师市具备国家审批供、发、调一体化独立电网，与国网双回路连接，具备能源自主定价权，区内杭州锦江集团、广西广投集团、合盛硅业等一批国内500强企业进驻，诚邀企业入驻投资	18	独资	胡杨河经济技术开发区	孙鹏程 15299814026
11	10000吨/年聚苯硫醚项目	第七师胡杨河经济技术开发区	先进材料	胡杨河经济技术开发区地处新疆北疆中心及北疆交通枢纽中心，一带一路交通节点（出疆最后一组编组站），区域内工业水价1元/立方米，电价0.33元/千瓦时，蒸汽价格148元/吨，土地价格4.2万元/亩，优惠政策一事一议，园区位于新疆天山北坡经济带腹地，属新疆工业、教育、医疗、人口等最集中区域，师市具备国家审批供、发、调一体化独立电网，与国网双回路连接，具备能源自主定价权，区内杭州锦江集团、广西广投集团、合盛硅业等一批国内500强企业进驻，诚邀企业入驻投资	5	独资	胡杨河经济技术开发区	孙鹏程 15299814026

12	1万吨锂电铜箔项目	第七师胡杨河经济技术开发区	先进材料	胡杨河经济技术开发区地处新疆北疆中心及北疆交通枢纽中心，一带一路交通节点（出疆最后一组编组站），区域内工业水价1元/立方米，电价0.33元/千瓦时，蒸汽价格148元/吨，土地价格4.2万元/亩，优惠政策一事一议，园区位于新疆天山北坡经济带腹地，属新疆工业、教育、医疗、人口等最集中区域，师市具备国家审批供、发、调一体化独立电网，与国网双回路连接，具备能源自主定价权，区内杭州锦江集团、广西广投集团、合盛硅业等一批国内500强企业进驻，诚邀企业入驻投资	2	独资	胡杨河经济技术开发区	孙鹏程 15299814026
13	300吨/年氮化硼粉体项目	第七师胡杨河经济技术开发区	先进材料	胡杨河经济技术开发区地处新疆北疆中心及北疆交通枢纽中心，一带一路交通节点（出疆最后一组编组站），区域内工业水价1元/立方米，电价0.33元/千瓦时，蒸汽价格148元/吨，土地价格4.2万元/亩，优惠政策一事一议，园区位于新疆天山北坡经济带腹地，属新疆工业、教育、医疗、人口等最集中区域，师市具备国家审批供、发、调一体化独立电网，与国网双回路连接，具备能源自主定价权，区内杭州锦江集团、广西广投集团、合盛硅业等一批国内500强企业进驻，诚邀企业入驻投资	1	独资	胡杨河经济技术开发区	孙鹏程 15299814026

14	第五师双河市生态环境导向开发模式项目	第五师双河市	食品轻纺	积极按照“水资源环境修复-大健康产业、林下经济产业及生态旅游产业”的推进思路，实施第五师双河市保尔德河、托托河、阿卡尔河流域治理及生态修复工程、第五师47.6万亩林地整治项目、第五师双河市北环线乡村振兴重点连队及怪石峪乡村旅游建设项目、第五师双河市健康产业园建设项目、第五师双河市至81团博河灌区水系连通及城乡供水一体化工程这5个项目。	49.8	独资、合资、合作	双河市城建集团	杨森 18096899889
15	第五师源网荷储一体化项目	第五师双河市	能源化工	本项目依托双河经济开发区“十四五”产业建设发展，基于园区新增负荷情况，规划建设150MW光伏、22.5MW/45MWh电化学储能工程，通过1座110kV光伏汇集站110kV线路接入双河经开区主供电源双河110kV变电站，为园区新增负荷提供绿色清洁电能需求，不足电力由五师电网供应。	8.36	独资、合资、合作	双河市能源集团	唐伟 13319999657

16	高品质矿泉水生产项目	第五师双河市	食品轻纺	<p>五师双河市有良好的矿泉水资源，发展矿泉水产业有得天独厚条件。项目水源地交通便利，各项保障条件齐全。水源是海拔4464米的阿拉套山冰川水，经过化验，水中锂、锶、偏硅酸均远超国家标准，锂含量约为0.938mg/L、锶含量约为3.18mg/L、偏硅酸含量约为82.6mg/L，氡含量约为142ppm，属于天然小分子低氘弱碱矿泉水。锂可以提高睡眠质量，增强血液的造血功能；偏硅酸对动脉硬化、心血管病和心脏病有一定的缓解作用；锶可以预防骨质疏松症、三高和心血管疾病；低氘水不仅有助于降低癌变发生的机率，并且可以加快人体新陈代谢，加速有害物质的排出。主要新建厂房及矿泉水生产线，及建设基础配套设施。</p>	5	独资、合资、合作	双河市城建集团	<p>杨森 18096899889</p>
17	30万吨饲料加工项目	第五师双河经济技术开发区	食品轻纺	<p>五师双河市及其周边作为主要的畜牧业生产基地，近年来各地大力发展养殖业，畜牧业的持续快速发展，为建设饲料加工项目奠定了坚实的基础。随着牧区饲养模式的改变（以传统的放牧散养、以草育肥方式逐步向圈养、饲料育肥方向发展），饲料加工业有着非常广阔的发展空间。在双河经开区建设饲料加工项目，产品不仅可覆盖全市，还可辐射到周边伊犁、塔城、哈萨克斯坦等农牧区，生产销售空间巨大，市场前景广阔，发展势头良好，为建设大型饲料加工项目创造了得天独厚的条件。年生猪饲料15万吨、系列牛羊颗粒饲料15万吨。</p>	5	独资、合资、合作	双河经济技术开发区	<p>马志雄 18690929988</p>

18	5G高性能铜箔加工项目	第五师双河经济技术开发区	先进材料	作为电子制造行业的功能性关键基础原材料，电解铜箔在电子行业的发展中起着重要的作用。它广泛用于CCL和PCB行业中，用以传输电子信号及进行电力传输。因此，电解铜箔具有“神经网络”之美誉。阿拉山口口岸贸易商每年进口电解铜约25万吨，铜精粉约30万吨，能稳定提供10万吨电解铜供企业生产加工。在五师双河市建设5G高性能铜箔加工项目前景广阔。建设年产10万吨电解铜箔生产线。	10	独资、合资、合作	双河经济技术开发区	马志雄 18690929988
19	棉纺产业园建设项目	第五师双河经济技术开发区	食品轻纺	第五师双河市及周边博州地区有丰富的优质棉花资源，棉花播种面积150万亩，棉花产量32万吨。原料充足且目前全部采用机采棉，棉花无三丝残存，质量佳。建设20万锭棉纺厂及棉纺设备，5000台织无梭织机织布厂。	15	独资、合资、合作	双河经济技术开发区	马志雄 18690929988
20	第五师仓储物流园项目	第五师双河经济技术开发区	食品轻纺	依托双河市距博乐市28公里，阿拉山口市51公里，飞机场11公里，火车站10公里，金山角工业园12公里，五台工业园36公里，精河工业园68公里中心枢纽优势，打造小包裹、医药、食品、工料、日常消费品等物品的集散地，带动仓储、冷链、配送等物流产业的快速发展，实现内外贸一体化，构建大商贸、大流通、大市场的格局。	5	独资、合资、合作	双河经济技术开发区	马志雄 18690929988



21	煤化工及配套产业项目	北屯市一八四团	能源化工	<p>一、基本情况:随着世界石油资源不断减少,煤化工有广阔的前景。新型煤化工以生产洁净能源和可替代石油化工的产品为主,经化学加工,使煤转化为气体、液体和固体燃料。它与能源、化工技术结合,可形成煤炭—能源化工一体化的新兴产业。煤炭能源化工产业将在中国能源的可持续利用扮演重要角色,是今后20年重要发展方向。</p> <p>屯南经济技术开发区位于第十师北屯市184团,同属新疆“淮北”煤田大开发地区,毗邻国家重点矿区“白杨河矿区”,是优质煤炭资源富集区,该地区总面积6000平方公里,预测资源储量1078亿吨,白杨河矿区探明储量683亿吨。师市煤炭企业年开采量可达390万吨,作为煤碳精细化工园区,发展煤制烯烃、醇醚燃料、芳烃、煤制油等化工产业具有良好的资源平台。建设内容:建设煤热解分级利用多联产</p>	1.2	合资、合作、独资		周军民 18119043555
22	生物碱提取项目	北屯经开区	医药健康	<p>项目充分利用阿勒泰及北屯当地特色农产品,进行植物提取生物碱,项目年产1000吨生物碱,需使用葵花盘1~2万吨,打造植物提取产业示范区。</p> <p>2022年第十师北屯市向日葵籽播种面积达98667亩(约2500万公斤产量),项目预重点利用葵花盘(其他农作物为辅)提取生物碱,实现农业废弃物高附加值转化。提取物多用于医药、化妆品、食品等行业</p>	2.4	合资、合作、独资		任怀轩 13565790505

23	滑雪装备制造项目	北屯经开区	装备制造	<p>新疆是中国冰雪资源最丰富的地区之一，阿勒泰更是中国冰雪旅游产业重点发展地区，冰雪旅游产业发展强劲。2021年1-6月，阿勒泰地区累计接待国内游客1240.31万人次，同比增长59.18%；其中2020-2021年雪季，阿勒泰地区共接待游客1145万人次，同比增长154.3%。该冰雪旅游带分布着可可托海国际滑雪度假区、将军山国际滑雪度假区、禾木吉克普林国际滑雪度假区、丝绸之路国际度假区等10余家滑雪场，滑雪装备市场需求强劲。</p> <p>项目主要建设区域包括： 生产车间（冰雪运动器材生产车间） 仓储物流区（包括原料仓库、成品仓库） 办公区（包括冰雪运动器材测试中心、智能装备研发中心、办公楼等） 生产配套辅助区（包括冷库、锅炉房、消防水池泵房、发电机房） 配套设施区（包括门卫室、消防控制室等）</p>	1.8	合资、合作、独资		任怀轩 13565790505
24	年产3万吨连续玄武岩纤维项目	新星经济技术开发区	先进材料	<p>玄武岩纤维是以纯天然的玄武岩矿石为主要原料，通过电力加热采用先进的拉丝技术将玄武岩矿石熔融拉丝制成一系列的其他产品。建设内容：新建年产3万吨连续玄武岩纤维项目的生产线装置及其他配套辅助设施。</p>	4.36	独资或合作	第十三师新星经济技术开发区	梁海 13279029615

25	钛板带钛卷项目	新星经济技术开发区	先进材料	<p>钛及其合金具有许多优异的性能，例如低密度，高熔点，高比强度，耐腐蚀，高低温性能好，无磁性，声波和振动的低阻尼特性，生物相容性好，与碳纤维复合材料的相容性好，具有超导特性、形状记忆和吸氢特性等，而被称为“太空金属”和“海洋金属”，在航空航天、海洋开发、化工、冶金、电力、人体生物材料、体育休闲业、汽车等领域有着越来越广泛的用途。建设内容：主要建设合金锭熔炼设备、锻造设备等，其他辅助生产设施。</p>	1.2	独资或合作	第十三师新星经济技术开发区	梁海 13279029615
26	年产100套风机主机及配套零部件项目	新星经济技术开发区	装备制造	<p>十三师新星市风能资源蕴藏量丰富，是全国风能资源最丰富地区之一。目前，拥有新疆九大规划风区中的三个重要风区（十三间房风区、三塘湖～淖毛湖风区及哈密东南部风区），具备打造大型光伏和风电基地的条件。借势双碳目标政策和“十四五”期间“疆电外送”第三通道（哈密—重庆±800特高压输电线路）建设的历史机遇，师域已规划建设千万千瓦级风力发电基地、千万千瓦级光伏发电基地。全力支持带动风电装备制造产业发展，潜力大。建设内容：建设年产100万套风机生产线及其配套附属设施。</p>	5	独资或合资	第十三师新星经济技术开发区	刘子杰0902-2565442

27	矿山机械设备加工项目	骆驼圈子产业园	装备制造	哈密地区是资源大区，矿产资源开发势头强劲，预计“十四五”期间煤炭开发将逐年加大，其他金属矿及非金属矿矿石开采也将达到数亿吨，为配合矿山资源的大开发，建设配套的矿山井下及选厂等矿山机械设备生产企业迫在眉睫。建设内容：生产设备及配套建设。	5	独资或合作	骆驼圈子产业园	孙建亭 15022811725
28	10万吨腐殖酸项目	柳树泉农场	能源化工	本项目原料主要来源于哈密地区，风化煤储量大、分布广、易开采、腐植酸盐含量高，主要分布在沙尔湖矿区、大南湖矿区、淖毛湖矿区、三塘湖矿区、巴里坤西部矿区，根据《新疆哈密地区煤炭工业发展报告》中说明新疆哈密地区煤炭资源丰富，全区预测资源量 5708 亿吨，占全国预测资源量的 12.5%，占全疆预测资源量的 31.7%，居全疆第一位。预测风化煤的储量约在 2000 亿吨以上，依托哈密丰富的腐植酸资源，发展腐植酸盐有机肥料产业，市场前景广阔，同时也是绿色金融重点支持发展的绿色产业。其生产工艺简单，生产过程无废水、废渣排放，经济效益良好。建设内容：年产 10万吨腐植酸生产线及相关配套设施。	0.5	独资或合作	柳树泉农场	单新 15022816688

29	畜产品加工项目	红星二场	食品轻纺	项目建设地点位于红星二场现代农业产业园，紧邻星光大道，对外交通极为便捷，供排水等基础设施配套。团场落地企业新疆湘亨生猪养殖有限公司，2022年获评为国家级生猪产能调控基地，同年被认定为十三师新星市农业产业化龙头企业，年出栏商品猪可达15万头。建设内容：生猪屠宰组合车间；冷库；肉类深加工车间；附属办公生活用房及配套基础设施。	1.5	独资或合作	红星二场	朱钰龙 18167581115
30	葡萄精深加工建设项目	柳树泉农场	食品轻纺	随着人民群众生活水平提高，消费者会更加注重食品的安全卫生与营养，无添加原汁原味的绿色饮料需求量增大将成为必然趋势。柳树泉农场年产无核白葡萄4万余吨，全师各类葡萄12万吨，近几年开展“提质增效”建设，葡萄果品质量不断提高，非常适合葡萄精深加工，进行葡萄汁、葡萄果酒开发等，以提高葡萄资源综合利用水平。建设内容：加工车间及配套设施。	0.55	独资、合资、合作及其他	柳树泉农场	赵彦兵 15688331232

31	现代康养项目	红星二场	医药健康	<p>随着人口老龄化的加剧以及“健康中国”战略的推动，涵盖养老、养生、医疗、文化等诸多业态的康养产业开始蓬勃发展，成为备受关注的新兴产业。党的二十大报告从“增进民生福祉，提高人民生活品质”的角度阐述实施积极应对人口老龄化国家战略，发展养老事业和养老产业，健康产业将发展为国民经济的重要支柱产业。红星二场环境优美，空气良好，交通便利，融入哈密市20分钟经济圈。建设内容：新建养老院一座，水电暖等基础设施，配套相关康养设施设备，发展现代康养。</p>	0.5	独资、合资、合作	红星二场	黄锟 18097561388
32	全钒液流电堆生产及储能系统集成项目	新星经济技术开发区	装备制造	<p>我国对钒电池的研究起步较早，目前已进入大规模商业示范运行和市场开拓阶段。主要建设全钒液流电堆生产及储能系统集成生产线及相关配套设施。</p>	6	合作及其他	新星经济技术开发区	杨文静 0902-6976666
33	年产200MmW太阳能电池组件项目	新星经济技术开发区	装备制造	<p>本项目以光伏电池片为原料，利用先进的生产设备，生产太阳能电池组件。为推广太阳能发电，提供可靠的高品位的产品，有利于新能源的推广应用，符合国家产业政策。同时可为建设单位带来良好的经济效益。建设年产200MmW太阳能电池组件生产线及相关配套设施。</p>	1.52	合作及其他	新星经济技术开发区	杨文静 0902-6976666