

大庆市 投资机会清单

大庆市商务局



大庆市 投资机会清单

目录

一、石油石化.....	1	9. 30万吨稻谷综合加工项目	43
1. 年产10万吨烷基酚项目	3	10. 5000吨/年低温真空有机脱水蔬菜加工项目	45
2. 林源化工园区精细化工产业园项目	5	11. 和牛饲养及屠宰加工项目	47
3. 年产5000吨药浴液年产7000吨清洗剂及年产3000吨消毒液项目	7	12. 大鹅全产业链项目	49
4. 5万吨/年冷拔钢管项目	9	13. 水产品深加工项目	51
5. 10万吨/年固体废物无害化处理项目	11	14. 肉食品精深加工项目	53
6. 高压双螺杆泵与三螺杆泵制造项目	13	15. 有机循环农业产业链项目	55
二、汽车装备	15	16. 绿色食品食用菌加工项目	57
1. 汽车顶棚生产项目	17	17. 灵芝种植及深加工项目	59
2. 新能源汽车电控配套项目	19	18. 50万吨/年玉米精深加工项目	61
3. 汽车天窗生产项目	21	19. 10万吨黏玉米加工项目	63
4. 轮胎租赁回收一体化产业发展项目	23	20. 果蔬、五谷杂粮饮品加工项目	65
三、食品加工.....	25	21. 大米深加工项目	67
1. 年产10万吨玉米胚芽油加工项目	27	22. 玉米淀粉系列产品生产加工项目	69
2. 年产1万吨多味营养蔬菜果蔬脆片项目	29	23. 10万吨/年杂粮加工项目	71
3. 杂粮网红休闲食品生产项目	31	24. 10万吨/年乳制品加工项目	73
4. 年产5000吨豆沙及饮料加工项目	33	25. 30万吨/年预制菜加工项目	75
5. 年产5000吨高纯度木糖醇加工项目	35	四、新材料.....	77
6. 食品农业科技产业园项目	37	1. 年产20万吨EVA树脂项目	79
7. 和牛肉制品及牛骨深加工项目	39	2. 碳纤维直缝油管项目	81
8. 30万只肉羊屠宰加工项目	41	3. 年产10万吨燃料电池石墨双极板项目	83
		4. MLCC片式多层陶瓷电容器项目	85

目录

五、新能源	89
1. 新能源高端装备制造产业园项目.....	91
2. 氢能装备项目.....	93
3. 锂电池负极材料项目.....	95
六、生物经济	97
1. 生物基驱油剂项目.....	99
2. 生物基聚酰胺项目.....	101
3. 生命科学可穿戴医疗设备生产项目.....	103
4. 生物医药产业园项目.....	105
5. 农业有机废弃物资源化利用项目.....	107
6. 年产 2000 吨板蓝根提取物生产项目.....	109
7. 中药茶加工项目.....	111
8. 年产 5000 吨中药饮片及 3000 吨保健品生产线建设项目.....	113
9. 新型有机酸、淀粉糖生产项目.....	115
10. 高纯度肝素钠生产项目.....	117
七、数字经济	119
1. 大庆云计算产业园项目.....	121
2. 大庆数字创意设计产业园项目.....	123
3. 产业数据互联中心项目.....	125
4. 智能化城乡通信微管廊项目.....	129

八、现代服务业	131
1. 高端泵生产基地及运维项目.....	133
2. 温泉康养小镇开发建设项目.....	135
3. 大庆油信智能云仓项目.....	137
4. 大庆宾馆盘活项目.....	139
5. 商业综合体项目.....	141
6. 豪大物流园项目.....	143
7. 创业创新基地平台项目.....	145
8. 大庆站商业广场项目.....	147
9. 星级酒店项目.....	149
10. 湿地旅游温泉度假村项目.....	151
11. 民族风情旅游度假村项目.....	153
附录 投资机会清单区域索引	155



01

石油石化

01

项目简介

烷基酚作为精细化工的中间体，其下游应用广泛，主要应用于抗氧化剂行业、洗涤剂行业、酚醛树脂行业，同时也是润滑油及聚合物中的添加物。

02

发展基础

大庆高新技术产业开发区坐落在哈大齐国家自主创新示范区，是全国首家依托石油石化资源辟建的国家级高新区，国家新型工业化(石油化工)产业示范基地，国家自主创新示范区。先后辟建了宏伟、兴化、林源三个化工园区，规划管理面积 55.9 平方公里，已开发面积 24.66 平方公里，形成了 1900 万吨原油加工、160 万吨乙烯生产的炼化一体化发展格局。2021 年，高新区石化产业实现产值 1072.5 亿元。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**本项目以黑龙江省新产业投资集团 35 万吨 / 年苯酚丙酮装置为上游核心，所需的苯酚、MTBE 等主要原料均可由园区稳定供应，项目生产的烷基酚等产品既可以就地消化也可以供应至国内市场，形成国内富有竞争力的烷基酚生产基地。园区基本条件良好，公用工程配套设施齐备，周边交通路网、铁路专用线、综合管廊、污水处理厂、电气、给排水等工程已陆续建成投用。
- **交通优势。**园区与城市主要交通干道、铁路相连，便于石化产品运输集散，交通运输十分便利，向东承接哈尔滨、向西辐射黑龙江省西部、向南连接吉辽、向北呼应俄罗斯的区域性中心城市。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、大庆石化研究院等 12 家石化产业方面的科技研发机构，这些学校和机构科研开发和教学实力雄厚，拥有中高层次石化专业技术人员和管理人员约 1.2 万人，石化行业从业人员 5 万余人。大量科技人才和高素质产业工人能为石化产业发展提供充分的技术和人才保障。

04

规模效益

- 生产规模为 10 万吨 / 年，建设 2 万吨 / 年 2、4- 二叔丁基苯酚、4 万吨 / 年 2、6 二叔丁基苯酚、1 万吨 / 年对叔丁基苯酚、1 万吨 / 年对特丁基苯酚、1 万吨 / 年枯基苯酚、1 万吨 / 年联苯二酚等装置。
- 总投资约 15 亿元，建成投产后，预计可实现销售收入 20 亿元，利税 4.8 亿元，投资回收期 4 年。

05

建设地点

大庆高新区林源园区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区石化产业促进中心
联系人：张文涛
联系电话：18004598739

01

项目简介

精细化工产业区总体规划面积 10.9 平方公里，其中工业建设用地 736 公顷，重点发展医药中间体、食品添加剂、电子化学品材料、功能高分子材料、高性能膜材料、农药、涂料、染料和颜料、胶粘剂等产业链。

02

发展基础

大庆高新技术产业开发区坐落在哈大齐国家自主创新示范区，是全国首家依托石油石化资源辟建的国家级高新区，国家新型工业化(石油化工)产业示范基地，国家自主创新示范区。先后辟建了宏伟、兴化、林源三个化工园区，规划管理面积 55.9 平方公里，已开发面积 24.66 平方公里，形成了 1900 万吨原油加工、160 万吨乙烯生产的炼化一体化发展格局。2021 年，高新区石化产业实现产值 1072.5 亿元。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**园区基本条件良好，公用工程配套设施齐备，周边交通路网、铁路专用线、综合管廊、污水处理厂、电气、给排水等工程已陆续建成投用。
- **交通优势。**园区与城市主要交通干道、铁路相连，便于石化产品运输集散，交通运输十分便利，向东承接哈尔滨、向西辐射黑龙江省西部、向南连接吉辽、向北呼应俄罗斯的区域性中心城市。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、大庆石化研究院等 12 家石化产业方面的科技研发机构，这些学校和机构科研开发和教学实力雄厚，拥有中高层次石化专业技术人员和管理人员约 1.2 万人，石化行业从业人员 5 万余人。大量科技人才和高素质产业工人能为石化产业发展提供充分的技术和人才保障。

04

规模效益

- 根据入驻项目需求，建设生产车间、抗爆控制室、动力楼、仓库、危废库、雨水池等设施。
- 投资强度 3063 万元 / 公顷。

05

建设地点

大庆高新区林源园区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区石化产业促进中心

联系人：张文涛

联系电话：18004598739

01

项目简介

项目产品为药浴液、清洗剂、消毒液。清洗剂、消毒液品种较多、覆盖行业产业多，广泛用于饮品、乳制品及牧场等。药浴液主要适用于各大牧场，快速杀灭乳头皮肤上的各种病原微生物，保护乳头健康。用于手术部位、蹄部消毒，皮肤黏膜消毒。本项目为精细化工项目，项目符合大庆经济技术开发区化工园区发展规划，符合园区产业结构调整规划和国家产业发展政策，对产生的各类污染物均采取切实可行的治理措施，严格控制在国家规定的排放标准内，项目建设不会对区域生态环境产生明显的影响。

02

发展基础

大庆实施农转牧战略，畜牧业占据农业半壁江山。大庆在发展畜牧业方面有完备的支撑体系，有配套的人才队伍，有广阔的发展空间，每年可生产大量优质牧草；畜牧业发展势头迅猛，奶牛存栏 43 万头，生猪 120 多万头，羊 100 多万只，禽 1400 多万只；粮食生产基础牢固，是中国重要的玉米、大豆、水稻、马铃薯等生产基地。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆市位居哈大齐工业走廊中心，交通便利，营商环境良好。蒙牛乳业的入驻积极带动了周边牧业的快速发展，计划以蒙牛奶源基地为依托入驻大庆，更好的为各牧业公司提供优质及时的服务。
- **交通优势。**大庆市位于黑龙江省西部，松辽盆地中央坳陷区北部。市区地理位置北纬 45° 46' 至 46° 55'，东经 124° 19' 至 125° 12' 之间，东与绥化地区相连，南与吉林省隔江（松花江）相望，西部、北部与齐齐哈尔市接壤。滨洲铁路从市中心穿过，东南距哈尔滨市 159 公里，西北距齐齐哈尔市 139 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，经验丰富产业工人富余劳动力 10-15 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 2022 年计划投入三条自动化生产线，第一条主要生产牧业清洗消毒类产品，预计产值 1.6 亿元，第二条主要生产环境消毒类产品，预计产值 1.1 亿元，第三条主要生产生物发酵类产品，预计产值 1600 万元。
- 项目净用地面积 20000 m²，建筑物基底占地面积 9000 m²，总建筑面积 16000 m²（其中厂房 2 层，12000 m²；原材料及产成品库房 1 层，2500 m²；办公室食堂宿舍 3 层 1500 m²），项目规划绿化面积 1500 m²。
- 本项目达产年营业收入 26900 万元，总成本费用为 22000 万元，税金及附加 1700 万元，税后净利润 3200 万元。投资回收期 3.2 年（含建设期）。

05

建设地点

大庆经济技术开发区化工园区

06

投资模式

- 合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆经开现代农业开发有限公司
联系人：姜海吉
联系电话：15904590110

01

项目简介

项目产品为冷拔钢管。采用冷轧、冷拔或冷轧和冷拔相结合的冷加工方法对管材进行加工处理，从而使管材达到尺寸更精确、外表更光滑、内孔更圆润、机械加工余料更小，促进后续机械加工等深加工精加工用户达到节约钢材的目的。拟招商企业为冷拔钢管行业企业。

02

发展基础

红岗区位于大庆市中部，大庆油田腹地，总面积 623 平方公里，全区人口 13 万，下设 1 个乡镇、6 个街道、1 个省级经济开发区，辖区可开发利用的土地面积较大，油田路网、电网、给排水等基础设施配套完善，具有较强的承载能力。辖区驻有大庆油田第二、四、五、九采油厂等油田二级单位 21 家。

03

运营条件

- **市场优势。**目前市场上，冷拔钢管集性能、外观和使用特性于一身，在日常生活中应用非常广泛，是世界上最佳的液压缸筒材料之一，市场需求量极大，而供应方面却略显不足，尤其是拥有核心知识产权，产品质量过硬的企业并不多，行业整体缺乏品牌效应。红岗区依托丰富的油田市场，以及区位优势，形成了完善的装备制造产业链，产业链上下游有保证，在红岗区建设冷拔钢管项目能很大地解决当地市场需求及降低加工成本，市场前景辽阔。
- **交通优势。**大庆市是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市、哈大齐工业走廊核心节点城市、哈尔滨 1 小时经济圈城市。红岗区地处大庆中心地带，大广高速、绥满高速、绥大高速等高速公路四通八达，萨大路、东干线、西干线贯穿南北，22 条油田次干线横跨东西，让通铁路线穿境而过，直达杭州北，有市内最大的货运站和货运场地，距大庆萨尔图机场 50 公里，距哈尔滨国际机场 210 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆职业学院等多所高校和高职院校，职业教育发达，技能型人才充沛。每年培养本科毕业生 4500 多名。

04

规模效益

- 项目主要建设厂房、办公楼、库房、钢管冷拔加工生产线及其他附属设施，项目建成后，年可生产冷拔钢管 5 万吨。
- 项目计划总投资 2.2 亿元，预计年销售 9000 万元，利润约 2500 万元。

05

建设地点

大庆市红岗经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市红岗区经济合作促进中心
联系人：朱瀛瀚
联系电话：13644590403

01

项目简介

项目产品为原油和燃料油，年资源化处理固体废物 10 万吨。项目围绕油田产出的固体废物，经过特殊工艺的处理或处置，使固体废物或其中的有害成分无法危害环境，或转化为对环境无害的物质。拟招商企业为固体废物无害化处理行业先进企业。

02

发展基础

红岗区位于大庆市中部，大庆油田腹地，总面积 623 平方公里，全区人口 13 万，下设 1 个乡镇、6 个街道、1 个省级经济开发区，辖区可开发利用的土地面积较大，油田路网、电网、给排水等基础设施配套完善，具有较强的承载能力。辖区驻有大庆油田第二、四、五、九采油厂等油田二级单位 21 家。

03

运营条件

- **市场优势。**大庆油田自 1959 年开采至今产生大量危险废弃物，以含油污泥、含油防渗布、废弃包装物为主，特别是 HW08 和 HW49，而且每年都会产生几十万吨新的危废需要处理。而随着环保监管力度不断加强和落实，潜在的危废将进一步浮出水面，市场潜力巨大。项目落地扎根后，能快速有效地解决大庆市的危废存量及新产生的危废。与大庆油田签订合同后可锁定原料，市场地位将更牢固。
- **交通优势。**大庆市是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市、哈大齐工业走廊核心节点城市、哈尔滨 1 小时经济圈城市。红岗区地处大庆中心地带，大广高速、绥满高速、绥大高速等高速公路四通八达，萨大路、东干线、西干线贯穿南北，22 条油田次干线横跨东西，让通铁路线穿境而过，直达杭州北，有市内最大的货运站和货运场地，距大庆萨尔图机场 50 公里，距哈尔滨国际机场 210 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆职业学院等多所高校和高职院校，职业教育发达，技能型人才充沛。每年培养本科毕业生 4500 多名。

04

规模效益

- 项目主要建设厂房、办公楼、固体废物处理生产线及其他附属设施，项目建成后，年可资源化处理固体废物 10 万吨，回收原油 1.6 万吨，燃料油 3000 吨。
- 项目计划总投资 5 亿元，预计年销售 1.2 亿元，利润约 3500 万元。

05

建设地点

大庆市红岗经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市红岗区经济合作促进中心

联系人：朱瀛瀚

联系电话：13644590403

01

项目简介

螺杆泵作为新型采油设备，具有抽油机等传统采油设备无可比拟的节能、高效优势。目前，国内传统螺杆泵市场产能饱和，但高压双螺杆泵、三螺杆泵等具有低能耗、高扬程特点的新型螺杆泵还有广阔市场空间。

02

发展基础

龙凤区发展载体充裕。比如青龙山地区、万宝地区地理位置优越、人气旺盛；卧里屯乙烯地区产业聚集、资源丰富；湿地周边、铁东地区观光采摘、特色餐饮形成了一定的规模，尤其是省级工业园区黑龙江龙凤经济开发区，重点发展石化关联、装备制造、节能环保、新型建材、商贸物流等 5 大产业，初步形成以大庆海鼎、三聚能源等企业为主的化工新材料产业，以华禹石油机械、清凯机械等企业为主的石油装备制造产业，以名图化工、轩隆化工等企业为主的石化产业，利用上游大庆海鼎的原料和技术优势，辟建化工新材料产业园。（截止目前，园区入驻企业 101 家，其中规模以上工业企业 26 家，新三板挂牌企业 1 家，计划上市企业 1 家，累计完成固定资产投资 40 亿元，吸纳就业人数 4000 余人。）

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆油田对低耗能的新型节能螺杆泵的市场需求量在逐年增加，每年需求量在 800 台左右，年需求增长率在 20% 左右。拟招商企业为产品综合加工、制造、销售等龙头企业。重点关注北京石油机械厂，主要联系对接天津立林石油机械有限公司、天津泵业机械集团有限公司。
- **交通优势。**东北地区交通大动脉——滨州铁路和黑龙江省首条城际高速贯穿龙凤区全境，哈大高速、大广高速、301 国道都从这里启程，大庆客运枢纽总站、大庆东站、卧里屯火车站、石化产品运输专用货场、万宝货物储运中心屹立于龙凤城区腹地，从龙凤驱车 20 分钟即可抵达萨尔图飞机场。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、八一农垦大学等 6 所高校，以及省机械科学研究院大庆分院、省科学院大庆分院、油田设计院、大庆应用技术研究院等多家装备制造类科研平台。170 家科研院所及分支机构，石油、石化、炼化等省直大企业及地方民营企业科技人员总量超过 13 万人。

04

规模效益

- 规划占地面积 5 万平方米，建设年产 6000 台高压双螺杆泵与三螺杆泵制造生产线。主要建设生产车间、原料间、库房、办公区及其他附属设施等。
- 项目计划总投资 5 亿元。投产达效后，预计年可实现产值 4 亿元，利税 0.4 亿元，安排就业 100 人。投资回收期 10 年。

05

建设地点

龙凤经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：龙凤经济开发区
联系人：申申
联系电话：18845973111

全球品质 中国智造

GLOBAL QUALITY MADE BY VOLVO IN CHINA



VOLVO

02

汽车装备

01

项目简介

新建汽车顶棚生产项目，引进包括干法压制、总成及检测等相关工艺，为大庆沃尔沃整车制造提供就近配套服务。

02

发展基础

随着大庆沃尔沃整车制造增产上量，对其一级零部件供应商在周边建厂需求越来越迫切，为满足整车就近配套建厂，完善大庆汽车产业链条，引入汽车顶棚生产项目具有一定的产业基础优势。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆市拥有丰富的石油、土地、电力、天然气、水资源，资源成本与周边城市相比具有明显优势。全市现有机械加工、电子电器、材料、成套设备等规模以上装备制造企业 150 余家，可为汽车产业提供配套支持。具备较好的化工、铝材、机械加工等产业基础，可为车用塑料件、车用化学品、铝镁合金汽车材料、车用铸造件等汽车零部件的发展提供原料保障。
- **交通优势。**大庆市地处哈大齐工业走廊中间位置，是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。航空方面，大庆机场开通至北京、上海、成都、广州、深圳、三亚等全国主要城市航线。直达东北各主要城市到北京，客货列车通达全国。水路运输方面，松嫩两江环抱，水路运输直通俄罗斯边境口岸，已实现铁海联运、江海联运。公路运输方面，大广、绥满两条国家高速公路在市内交汇，市区高等级公路四通八达。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、八一农垦大学等 6 所高校，大庆职业技术学院、大庆交通技校等 7 所专业技校，黑龙江省机械科学研究院大庆分院、大庆应用技术研究院等 170 多家科研院所，约 7 万在校

大学生，每年毕业的大学生、技校生约 2 万人，其中汽车相关专业毕业生约 5000 人，可为汽车产业发展提供人才保障。东北石油大学已与比利时根特大学和鲁汶大学就汽车产业高级人才培养展开深入合作，大庆职业学院与沃尔沃联合成立了沃尔沃学院，为大庆汽车产业定向培养专业技术人才。

04

规模效益

- 项目计划总投资 3 亿元，其中固定资产投资 8000 万元，预计年生产量 15 万套。
- 该项目建成后预计年可实现销售收入 1.5 亿元，实现利税 3000 万元，带动新增就业 150 人。

05

建设地点

大庆高新区零部件汽车产业园

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区汽车和高端装备产业促进中心

联系人：韩博强

联系电话：15164527375

01

项目简介

新建新能源汽车电控生产项目，包括系统集成、装配及测试等相关工艺，为大庆沃尔沃整车及新能源整车制造提供就近配套服务。

02

发展基础

目前，新能源汽车产业发展迅猛。随着大庆与吉利、沃尔沃合作不断深入，待下步引入新能源汽车整车生产制造项目时，计划同步引入新能源汽车电控配套项目，具有一定的产业基础优势。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆市拥有丰富的石油、土地、电力、天然气、水资源，资源成本与周边城市相比具有明显优势。全市现有机械加工、电子电器、材料、成套设备等规模以上装备制造企业 150 余家，可为汽车产业提供配套支持。具备较好的化工、铝材、机械加工等产业基础，可为车用塑料件、车用化学品、铝镁合金汽车材料、车用铸造件等汽车零部件的发展提供原料保障。
- **交通优势。**大庆市地处哈大齐工业走廊中间位置，是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。航空方面，大庆机场开通至北京、上海、成都、广州、深圳、三亚等全国主要城市航线。直达东北各主要城市和北京，客货列车通达全国。水路运输方面，松嫩两江环抱，水路运输直通俄罗斯边境口岸，已实现铁海联运、江海联运。公路运输方面，大广、绥满两条国家高速公路在市内交汇，市区高等级公路四通八达。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、八一农垦大学等 6 所高校，大庆职业技术学院、大庆交通技校等 7 所专业技校，黑龙江省机械科学研究院大庆分院、大庆应用技术研究院等 170 多家科研院所，约 7 万在校

大学生，每年毕业的大学生、技校生约 2 万人，其中汽车相关专业毕业生约 5000 人，可为汽车产业发展提供人才保障。东北石油大学已与比利时根特大学和鲁汶大学就汽车产业高级人才培养展开深度合作，大庆职业学院与沃尔沃联合成立了沃尔沃学院，为大庆汽车产业定向培养专业技术人才。

04

规模效益

- 项目计划总投资 5 亿元，其中固定资产投资 8000 万元，预计年生产量 15 万套。
- 该项目建成后预计年可实现销售收入 15 亿元，实现利税 3 亿元，带动新增就业 1000 人。

05

建设地点

大庆高新区零部件汽车产业园

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区汽车和高端装备产业促进中心
联系人：韩博强
联系电话：15164527375

01

项目简介

新建汽车天窗生产项目，包括冲压、焊接、总成及检测等相关工艺，为大庆沃尔沃整车制造提供就近配套服务。

02

发展基础

随着大庆沃尔沃整车制造增产上量，对其一级零部件供应商在周边建厂需求越来越迫切，为满足整车就近配套建厂，完善大庆汽车产业链条，引入汽车天窗生产项目具有一定的产业基础优势。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆市拥有丰富的石油、土地、电力、天然气、水资源，资源成本与周边城市相比具有明显优势。全市现有机械加工、电子电器、材料、成套设备等规模以上装备制造企业 150 余家，可为汽车产业提供配套支持。具备较好的化工、铝材、机械加工等产业基础，可为车用塑料件、车用化学品、铝镁合金汽车材料、车用铸造件等汽车零部件的发展提供原料保障。
- **交通优势。**大庆市地处哈大齐工业走廊中间位置，是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。航空方面，大庆机场开通至北京、上海、成都、广州、深圳、三亚等全国主要城市航线。直达东北各主要城市和北京，客货列车通达全国。水路运输方面，松嫩两江环抱，水路运输直通俄罗斯边境口岸，已实现铁海联运、江海联运。公路运输方面，大广、绥满两条国家高速公路在市内交汇，市区高等级公路四通八达。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学等 6 所高校，大庆职业技术学院、大庆交通技校等 7 所专业技校，黑龙江省机械科学研究院大庆分院、大庆应用技术研究院等 170 多家科研院所，约 7

万在校大学生，每年毕业的大学生、技校生约 2 万人，其中汽车相关专业毕业生约 5000 人，可为汽车产业发展提供人才保障。东北石油大学已与比利时根特大学和鲁汶大学就汽车产业高级人才培养展开深入合作，大庆职业学院与沃尔沃联合成立了沃尔沃学院，为大庆汽车产业定向培养专业技术人才。

04

规模效益

- 项目计划总投资 3 亿元，其中固定资产投资 8000 万元，预计年生产量 15 万套。
- 该项目建成后预计年可实现销售收入 1.5 亿元，实现利税 3000 万元，带动新增就业 150 人。

05

建设地点

大庆高新区零部件汽车产业园

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区汽车和高端装备产业促进中心
联系人：韩博强
联系电话：15164527375

01

项目简介

项目产品为低滚阻轮胎、轮自驱动智能巨型矿山胎等。低滚阻轮胎采用四层结构，特高强度钢丝，胎体变形小，生热低、更安全，低滚阻，设计里程 30 万公里，在实现高里程的同时，综合节油约 3-5%；轮自驱动智能巨型矿山胎属于大内径、高性能、高负载巨型矿山胎，技术工艺达到行业技术领先水平。

02

发展基础

红岗区位于大庆市中部，大庆油田腹地，总面积 623 平方公里，全区人口 13 万，下设 1 个乡镇、6 个街道、1 个省级经济开发区，辖区可开发利用的土地面积较大，油田路网、电网、给排水等基础设施配套完善，具有较强的承载能力。辖区驻有大庆油田第二、四、五、九采油厂等油田二级单位 21 家。

03

运营条件

- **市场优势。**针对大庆油田运输车辆及物流车辆，根据不同工况和场景，实现轮胎联网一体化服务及管理。大庆油田车辆目前有五万台左右，拟招商企业为橡胶轮胎、高端装备、废旧橡塑三大主业循环利用的龙头企业。
- **交通优势。**大庆市是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市、哈大齐工业走廊核心节点城市、哈尔滨 1 小时经济圈城市。红岗区地处大庆中心地带，大广高速、绥满高速、绥大高速等高速道路四通八达，萨大路、东干线、西干线贯穿南北，22 条油田次干线横跨东西，让通铁路线穿境而过，直达杭州北，有市内最大的货运站和货运场地，距大庆萨尔图机场 50 公里，距哈尔滨国际机场 210 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆职业学院等多所高校和高职院校，职业教育发达，技能型人才充沛。每年培养本科毕业生 4500 多名。

04

规模效益

- 主要建设轮胎环保裂解工厂车间，年产 20 万只轮胎，同时可租赁轮胎 10 万只，翻新轮胎 20 万只，回收轮胎 5 万吨。
- 项目计划总投资 3 亿元，预计年销售 1.6 亿元，利润约 0.6 亿元。

05

建设地点

大庆市红岗经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市红岗区经济合作促进中心

联系人：朱瀛瀚

联系电话：13644590403



03

食品加工

01

项目简介

主要生产玉米胚芽油等系列产品，玉米油是发达国家主要食用油脂之一，玉米胚芽油因具有高效保健价值而享有“健康油”、“放心油”、“长寿油”等美誉。又被西方发达国家称之为“黄金液体”，在欧美等发达的国家和地区，大部分家庭选择两种用油，橄榄油和玉米油，仅在欧洲，年玉米油消费量就达到了 300 余万吨，近几年，玉米油至少以 30% 以上的速度增长，2020 年，我国居民人均年食用油消费量为 20 公斤，消费需求总量将达到 2900 万吨，玉米油按消费比例达到 20%，则有 580 万吨的需求量，要达到欧美国家的 70%，玉米油需求量将为 1820 万吨，市场需求空间巨大。拟招商企业为具备油脂加工经验及一定市场影响力的龙头企业。

02

发展基础

依托丰富种植资源和区位优势，大同区深入实施“大项目、大集群、大产业”战略，坚持产业融合，提升结构调整增值空间，使企业依靠成本上的优势迅速做大做强。培育专、精、特、新产品的大型龙头企业及产业集群。大同区及周边玉米种植面积 777 万亩，年产量达 500 万吨，丰富的玉米资源，使得原材料供应充足。随着农作物深加工产业迅速崛起的步伐，大同区先后引进大庆博润、家良食品等一大批农作物深加工企业 21 家，着力打造全球新兴农作物深加工产业基地集群。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**依托大庆市大同区丰富的农副产品资源和区位优势，通过对玉米产业链延伸拓展，还可引进玉米育种、玉米食品深加工、酒精加工、白酒制造、膨化食品、饲料加工、玉米纤维提取加工、秸秆综合利用等产业，实现从育种到秸秆加工利用闭环循环式发展，下游企业有大庆博润、家良食品等一批大企业，产业链上下游有保证。

- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客运货运停靠站、32 条铁路专用线。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目拟建设地点在大同经济开发区（食品产业园），项目总占地面积 6 万平方米，建设规模为年产 10 万吨玉米胚芽油。主要建设玉米胚芽油初榨车间、精炼车间、包装车间、仓储设施及配套设施，安装玉米破碎系统、干燥与风送系统、玉米胚芽预处理、预榨膨化、浸出工艺及相关设备等。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验值，预计年销售 1.35 亿元，利润 2500 万元，税收 1000 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大同经济技术开发区食品产业园

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局

联系人：林志力

联系电话：15776177776

01

项目简介

以果蔬为原料，加工什锦果蔬脆片等系列产品，什锦果蔬脆片由于其保持了原蔬菜水果的品味并有口感酥脆、低脂肪、低热量、高纤维、富含维生素和多种矿物质、不含人工合成添加剂、携带方便等优点，深受广大消费者欢迎，发展什锦果蔬脆片项目市场前景广阔，效益可观。

02

发展基础

大同发展果蔬深加工产业具有得天独厚的原料优势和无与伦比的品牌效应。全区棚室总量 8.3 万亩，年产果蔬 50 万吨，果蔬年外销和出口 10 万吨，“赛珠”提子、“黑仔”西瓜、“田园”香瓜、“瑞福”草莓、原味蔬菜、“红满天”花生、“绿园”绿豆等特色品业品牌 23 个，全区认证绿色食品 5 个，无公害农产品 13 个。先后获得“中国优质果品之乡”和“中国寒地提子之乡”国家级荣誉称号，黑龙江省最大的无籽西瓜生产基地，成为黑龙江最大的棚室果蔬生产基地。除本区销售外还销往哈尔滨、上海、广州、北京等地，产业基础雄厚。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大同区正在积极推进绿色果蔬全产业链建设，以“尾”端工业需求和市场消费为立足点和方向引领，以“头”端特色绿色供给优势为基础，面向国内外市场、面向未来市场、面向中高端市场需求，聚集一批重点产业、打造一批专业园区、建设一批原料基地、创建一批销售渠道、构建一批支撑平台，通过市场带动、投资拉动、创新驱动和政策推动，做大做强“农头工尾”产业。通过对果蔬产业链延伸拓展，还可引进果脯加工、果蔬汁饮料加工、果蔬浓缩汁提取加工等产业，实现产业广域发展。目前大同区果蔬产业下游企业有于天利果蔬种植专业合作社、浩宇食品等一批企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为具备果蔬产品加工经验及一定市场影响力的龙头企业。

- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客运货运停靠站、32 条铁路专用线。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目利用成熟的什锦果酥脆片加工工艺，规划建设厂房 2 万平方米，冷库 5000 平方米，仓库 2 万平方米。引进检选、清洗、切片、烘干、包装等生产线配套设施，年可产 1 万吨什锦果蔬脆片。
- 项目总投资 3 亿元，达产后年销售收入 2.5 亿元，利税 0.8 亿元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大同经济开发区（食品产业园）

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局

联系人：林志力

联系电话：15776177776

01

项目简介

项目生产 0 脂肪无油无蔗糖全麦面包、黑麦粗粮健身代餐手撕面包片、咸蛋黄酥、具有中国台湾风味特色的粗粮纤麦酥性饼干、咸味曲奇、西瓜味的全麦面包、健身饱腹黑麦切片面包、黑麦代餐全麦面包等网红休闲零食，主食类速食食品有蜜豆小窝头、杂粮葱油饼、奶香玉米饼、玉米发糕、荞面饴饽、莜面栲栳、包谷粑粑等粗粮食品；粗粮有玉米、小米、高粱、荞麦面、莜麦面、白薯面等。粗粮含有丰富的 B 族维生素，并各有风味。因质地较粗，通过讲究做法，使其适口、易于消化，进而得到广大消费者喜爱。

02

发展基础

大同区种植杂粮历史悠久，发展杂粮产业具有得天独厚的地理、气候、人文条件，最近几年大同区大力发展杂粮种植，杂粮产业发展迅猛，区内杂粮推广制度健全，杂粮产业扶持力度大，发展区域农业经济空间广阔。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大同区及周边玉米种植面积 777 万亩，年产量达 500 万吨。杂粮杂豆种植面积、产量也在逐年提高。大同区以促进产业集聚发展为目标，根据区域和农产品优势产业发展现状，因地制宜，积极整合和规范发展以农产品精深加工为主导的区内主导产业，引导农产品产业梯度转移，加快实现加工园区化、园区产业化、产业集聚化，实现“粮头食尾”、“农头工尾”的总目标，提升农产品加工转化能力和精深加工水平，产业链上下游有保证。
- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客货运停靠站、32 条铁路专用线。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目建设内容主要包括小杂粮膨化车间 10000 平方米，熟化车间 1000 平方米，展厅及业务楼 5000 平方米，库房 3000 平方米，建设小杂粮生产基地 5 万亩。
- 项目拟投资 5 亿元，引进建成后，年加工小杂粮膨化休闲食品 30000 吨，实现产值 35000 万元，利税 3200 万元，可带动 5 万亩小杂粮生产基地的大力发展，投资回收期 5.2 年。

05

建设地点

大同经济开发区（食品产业园）

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局
联系人：林志力
联系电话：15776177776

01

项目简介

主要生产豆沙饮料。豆沙饮料是近几年在国内流行走俏的新型保健饮品，以其富有特色的天然植物色泽、滋味、口感、功能性享誉国际，顺应国际饮料市场上出现的“回归大自然”的发展新趋势。红小豆含多种营养成分，而且红小豆蛋白质中赖氨酸含量较高，宜与谷类食品混合成豆饭或豆粥食用，一般做成豆沙或作糕点原料。绿豆含有丰富的营养物质，也是一种药食兼用的食物。其有清热解毒、抗炎、利尿、消肿、明目、降血压。可促进机体吞噬细胞数量增加或吞噬功能增强等作用，许多传统食品都以其为原料。

本项目因工艺简单、产品成本低、利润高、投资少、见效快，具有广阔发展前途。

02

发展基础

大同区坚持产业融合，提升结构调整增值空间，培育专、精、特、新产品的大型龙头企业及产业集群。大同区及周边豆类种植面积在万亩以上，年产量达 20 万吨，原材料供应充足。随着农作物深加工产业迅速崛起的步伐，大同区先后引进大庆博润、家良食品等一大批农作物深加工企业 21 家，着力打造全球新兴农作物深加工产业基地集群。

03

运营条件

• **上下游配套优势。**杂粮深加工产业因其产业链长、产品范围广、技术含量高、附加值高，社会效益、经济效益和生态环保效益显著，成为未来潜力产业，市场前景广阔。通过对杂粮产业链延伸拓展，还可引进育种、方便食品深加工、饲料加工、秸秆综合利用等产业，实现从育种到秸秆加工利用闭环循环式发展。下游企业有大庆博润、家良食品等一批大企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为具备杂粮加工经验及一定市场影响力的龙头企业。

• **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客运货运停靠站、32 条铁路专用线。

• **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

• 项目总占地面积 5.8 万平方米，新建生产车间、仓库、研发楼、办公楼、污水处理站、门卫及其他配套设施；购置洗豆机、煮豆锅、压滤机、制馅锅、色选机、真空包装机等生产检测设备 600 余台（套）。可年产绿豆沙、红豆沙、冷冻生沙、冷冻水煮豆、蜜渍豆等 4000 吨，豆类饮料 1000 吨。

• 项目总投 4 亿元，达产后预计年销售收入 2.8 亿元，利税 0.76 亿元。

05

建设地点

大同经济开发区（食品产业园）

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局

联系人：林志力

联系电话：15776177776

01

项目简介

该项目是利用农业废弃物玉米芯、甘蔗渣等物质提取木糖醇，是一种纯天然新型功能甜味剂和高级药用食品。1999 年国际食品法典委员会 (CAC) 批准木糖醇为可按生产需要，无须限量食用的食品添加剂。木糖醇主要用于国防、医药、食品、塑料、轻工、涂料、化学等工业。木糖醇具有无毒、低热量等特点，临床证明，糖尿病患者每天服用 30-50 克木糖醇，对调节新陈代谢、减轻“三多”病状、降低血糖值、恢复体力具有一定功效。肝脏病人，经常服用木糖醇，可降低转氨酶改善肝功能，是治疗糖尿病和护肝的良药，市场需求空间巨大。

02

发展基础

大同区及周边玉米种植面积 777 万亩，年产量达 500 万吨，丰富的玉米资源，使得原材料供应充足。随着农作物深加工产业迅速崛起的步伐，大同区先后引进大庆博润、家良食品等一大批农作物深加工企业 21 家，着力打造全球新兴农作物深加工产业基地集群。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**依托大庆市大同区丰富的农副产品资源和区位优势，通过对玉米产业链延伸拓展，还可引进玉米育种、玉米食品深加工、酒精加工、白酒制造、膨化食品、饲料加工、玉米纤维提取加工、秸秆综合利用等产业，实现从育种到秸秆加工利用闭环循环式发展。下游企业有大庆博润、家良食品等一批大企业，产业链上下游有保证。
- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客货运停靠站、32 条铁路专用线。

- 产业工人及人才储备优势。大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目总占地面积约 6 万平方米，建设原料车间、预处理车间、水解加氢车间，提纯车间、包装车间、成品库房等，建筑面积约 4800 平方米，购置设备 150 台(套)，年可生产 3000 吨高纯度木糖醇。
- 项目计划总投资 5 亿元，预计年收入 8000 万元，利税 4000 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大同经济开发区（食品产业园）

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局
联系人：林志力
联系电话：15776177776

01

项目简介

以农副产品加工为基础，以特色高科技食品制造业为动力，注重一二三产的融合发展，打造集生产加工、科技研创、物流配送、质量认证、交流培训、旅游观光、展示展览等功能于一体的综合性园区。

02

发展背景

随着经济的增长、国民收入的增加和消费观念、健康观念的变化，食品更多地 在风味化、时尚化的基础上，迈向优质化、营养化、功能化、低糖、低盐、低脂、低热量、高纤维是一个发展趋势，功能食品、功能饮料层出不穷，并逐渐摆上 国民一日三餐的餐桌。大众食品功能化，功能食品产业化、大众化正在成为食品工业发展的趋势。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**杜尔伯特是黑龙江省光热条件最好的县份之一，气候特点非常适宜杂粮杂豆的生长；当地农民始终保持着种植杂粮杂豆的传统，杜尔伯特因此而成为我国杂粮杂豆的主产区之一。全县杂粮杂豆品种主要有谷子、高粱、荞麦、绿豆、红小豆等。

经省政府批准，自 2022 年 1 月 1 日起杜尔伯特蒙古族自治县企业所得税由 25% 降为 15%，黑龙江省唯一、东北第二享受该政策的县份，为经济发展拓展了空间，提供了法治保障。县委、县政府始终把打造优良的经济环境放在首要位置，秉承“亲商、爱商、护商”理念，全力推行一站式办公，一条龙服务，一个窗口对外的工作模式，竭诚为所有企业提供贴心式、主动式、全方位服务，注重手续简便化、程序减少化、办事高效化，着力营造公平竞争、公正透明、高效优质的营商环境，倾心为投资者服务，倾力助投资者发展。

- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总

里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 本项目计划投资 10 亿元，规划建设食品产业园，项目包括豆制品加工、速冻面食制品加工、预包装类食品加工及大豆、玉米、杂粮微粉加工等，年设计产能 8 万吨。建设内容包括土建工程、生产线设备（豆粉、米面制品、杂粮加工、配套速冻隧道、烘干线等）、专业冷链仓储、冷链物流体系建设。
- 本项目计划投资 10 亿元，企业自筹资金。达产年投资利润率 21.64%，投资利税率 27.18%，投资回报率 20.16%，全部投资回收期 5.13 年。项目达产后，预计实现年销售收入 4 亿元，实现年利税 5000 万元，安置就业人员 100 人。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金，设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

和牛肉、和牛肉制品（分割冷冻、冷却和牛肉产品）、和牛副产品（内脏器官鲜冻、加工制品）、牛骨骨糊、骨粉、骨胶、骨髓制品、血粉、血浆蛋白、血球蛋白等。和牛肉作为顶级食材，以“入口即化”“鲜嫩多汁”“雪花肉”闻名遐迩。近年来和牛产业在全球不断延伸拓展，未来我国的牛肉消费增速是空前巨大的，和牛肉作为高端牛肉代表，其优质的口感，和蕴含的饮食文化，一直被海内外食客所津津乐道。因此，未来国内和牛肉将有很大的市场空间。

02

发展基础

元盛集团计划利用三年时间，逐步完善和牛繁育、饲养、屠宰、加工产业链条，深加工屠宰场，着力拓宽农民增收致富渠道，引领畜牧业转型升级。近两年来，杜尔伯特通过政府引导、公司牵头、农户参与等模式，对低产荷斯坦奶牛进行改良。县政府为元盛集团发展和牛提供资金支持等优惠政策，通过典型拉动，在全县范围内形成推进和牛繁育的良好氛围。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**为解决肉类产业链条稳步发展问题，国家和黑龙江省在发展肉类产业方面采取了一系列政策措施。主要包括：继续实施动物防疫补贴政策；继续扶持畜禽标准化规模养殖；建立粮改饲补助奖励机制；扶持猪、牛、羊等主要牲畜的生物育种，促进品种改良等多种专项措施。同时，在加大农业农村投入、加快乡村振兴发展、完善农业政策性保险政策、扶持农民专业合作社等相关领域，还采取了多项综合性政策措施，为保障肉类产业链条发展创造了有利的政策环境。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。地势开阔平坦，属温带大陆性季风气候，年均降水量400毫米，年平均气温3.6℃—4.4℃，年平均日照2852小时，无霜期158天，处于第一积温带，年有效积温可达2800℃—2900℃，是黑龙江省热量最好的县份

之一。县城距哈尔滨太平国际机场230公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均80公里；滨洲铁路贯穿全境60余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站26趟；G232国道穿过境内130公里，城乡公路总里程达到1585公里；建有嫩江内河码头5处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口278万，常住人口城镇化率72.5%，全市人才队伍总量已达46万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 建设肉制品加工车间、牛副产品深加工车间、牛骨加工提取车间、冷库、结冻库以及配套设备等。占地面积约300亩，建设办公室2000平方米。
- 项目总投资5亿人民币，其中固定资产投资2亿元人民币。企业自筹资金。投资回报率45.6%；投资利税率77.5%；内部收益率48.3%；投资回收期3.1年。年销售收入5.58亿元，年均利润1.36亿元，年均纳税9440万元，安置就业人员50人。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

肉羊屠宰、生产加工鲜冻肉食品、调理类食品、熟制酱卤制食品、肠衣加工、动物油脂及其他方便食品生产、羊副产品及生物制品生产、销售。

02

发展基础

近年来，羊肉已成为我国城乡居民膳食结构中不可缺少的食品，为发展肉羊提供了良好机会。但我国人均年占有羊肉量较少，呈现出供不应求的状况，也是肉羊市场价格看好的根本原因。同时，随着肉羊生产的发展和人民消费习惯的改变，传统的活鲜羊肉消费品位将会发生变化，这将促使我国较为滞后的肉羊加工业的兴起，也为肉羊生产的产业化提供了良好的发展空间。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**杜尔伯特历史上就是以牧为主的县份，拥有丰富的饲草资源和粮食资源，是黑龙江省畜牧业发展条件较为优越的县份。杜尔伯特大力推进青贮、苜蓿等优质饲草饲料的种植，全县以青贮为主的专用饲草饲料面积已经发展到 22 万亩。2021 年，杜尔伯特县畜禽存栏量达到 214.57 万只，出栏总量达到 575.9 万头只，肉蛋奶总产量达到 33.4 万吨，畜牧业增加值达到 51.4 亿元。畜牧养殖、加工、运销等行业协会和合作社达 44 个。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 项目达产后，形成年屠宰肉羊 30 万只，生产羊肉 4000 吨，其中深加工羊肉 2000 吨。建设厂房及配套设施 2 万平方米，其中屠宰车间 300 平方米。拟建设屠宰车间、屠宰车间内建设冷冻库、深加工车间、深加工车间内建设速冻库、冷藏库、建设综合办公楼、建设待宰圈，购进主要屠宰及深加工设备、配套建设冷库、污水处理、供电等公用配套设施。
- 项目总投资 5 亿元，其中固定资产投资 6000 万元，流动资金 4000 万元。企业自筹资金，项目达产后年均销售收入为 1.2 亿元，可实现年均利润 4000 万元。投资回收期 5.88 年（含建设期 2 年）。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金，设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心
联系人：吕铁
联系电话：13836768688

01

项目简介

稻谷加工、糙米、精制米、米糠、米糠毛油、大米蛋白、大米麦芽糖。稻谷加工属传统粮食加工行业，其主产品—大米的生产已基本定型。因此，衡量一个项目工艺整体方案是否合理的主要标准就是稻谷资源的综合利用水平，即粮食资源是否得到充分、有效地利用和转化增值。伴随着制米过程将不可避免地产生米糠和稻壳，本项目将这些副产品全部进行综合深加工，使稻谷加工的产业链条得以充分地延伸。

02

发展基础

随着我国经济不断发展，人民生活水平日益提升，对包括大米在内的食品需求提出了更高要求，大米消费已不仅是满足人们温饱的需要，而是进入了追求美味、安全放心、营养健康、便捷等多样化和人性化阶段，新产品的开发、生物技术的突破、副产品综合利用、互联网的应用等，将为大米产业发展带来新的增长点和更多的机遇。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**嫩江干流流经杜尔伯特西部，是我国水质最优良的河流之一，非常适合沿岸地区发展绿色（有机）水稻种植业。2019年，杜尔伯特水稻种植面积发展到49.3万亩，生产稻谷4亿斤。杜尔伯特所产水稻品质优良，标准化生产发展较快，创建了国家级绿色食品原料水稻标准化生产基地50万亩。目前，认证有机食品水稻2处，认证面积0.5万亩。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场230公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均80公里；滨洲铁路贯穿全境60余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站26趟；G232国道穿过境内130公里，城乡公路总

里程达到1585公里；建有嫩江内河码头5处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口278万，常住人口城镇化率72.5%，全市人才队伍总量已达46万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 日加工稻谷1000吨、年加工稻谷30万吨，日加工米糠200吨、年加工米糠6万吨，日加工米糠毛油34吨、年加工米糠毛油1万吨。年产大米蛋白5000吨、大米麦芽糖4万吨。主要建设30万吨/年稻谷综合深加工装置及建筑物，生产业务楼、公用设施等。
- 项目总投资8亿元，其中固定资产投资4亿元。企业自筹资金。项目内部收益率为20.17%，财务净现值为24529万元，投资回收期4.13年。项目达产后，年实现销售收入6亿元，利润1.2亿元，税金980万元。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心
联系人：吕铁
联系电话：13836768688

01

项目简介

果蔬脆片、脱水蔬菜、果蔬粉等。发展脱水蔬菜加工业符合国家产业政策，有利于拉长产业链条，充分提高蔬菜的附加值，延长产品贮藏期，同时降低物流成本。鼓励企业采用气调保鲜技术、冷冻干燥技术、超微粉碎技术等实用新技术，开发技术含量高、市场需求广的脱水蔬菜（含干粉），将有机蔬菜加工为高附加值的冷冻脱水蔬菜（又称 FD 蔬菜），在做强精品方面下功夫。同时，鼓励企业投资发展烘干脱水蔬菜（又称 AD 蔬菜），在做大产业规模方面下功夫，让原产于杜尔伯特的脱水蔬菜在国内同行业中占有一席之地。

02

发展基础

果蔬干制目前占世界果蔬贸易量的近 2/3，我国脱水蔬菜出口量居世界第一，年出口平均增长率高达 18.5%。果蔬干制保持了原果蔬的色香味而具有松脆的口感，低热量、高纤维，富含维生素和多种矿物质，不含防腐剂，携带方便，保存期长等特点，目前，采用真空干燥技术的高档脱水蔬菜在国内、国外都有广泛的市场，而我国研制的真空冻干设备技术也有了长足进步。因此重点发展真空冷冻干燥技术，生产高档果蔬干制品，将有广阔的市场空间。

03

运营条件

• **上下游配套优势。**杜尔伯特当地蔬菜生产稳定发展，产品总量逐步增加，蔬菜品种逐年丰富，经济效益连年向好，营销市场不断扩大。全县没有大型工矿企业，耕地没有受到重金属和化学品的污染，“绿水、蓝天、净土”的环境适宜发展绿色（有机）蔬菜生产。全县先后有多种地产蔬菜通过了省绿色食品发展中心对产地和产品的监测，获得了无公害标识认证，在大庆、齐齐哈尔等周边城市有较好声誉。杜尔伯特正在全力构建一整套推动蔬菜产业发展的组织保障体系，推进土地流转和规模化经营，调整和优化蔬菜种植结构。2019 年，杜尔伯特瓜果、蔬菜类产量达到 45766 吨。

- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 项目占地面积约 30000 平方米。形成年产 5000 吨脱水蔬菜能力。建设标准化厂房、库房、仓库、晒场以及相应配套设施。引进技术和设备。
- 项目总投资 3 亿元，其中固定资产 8000 万元，企业自筹资金。项目达产后，年实现销售收入 2 亿元，利润 6000 万元，税金 420 万元。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心
联系人：吕铁
联系电话：13836768688

01

项目简介

采用龙头企业+合作社+基地+养殖户的农业产业化发展模式，引导企业开发系列深加工产品，积极扩大绿色肉类加工规模。

02

发展基础

和牛肉作为顶级食材，以“入口即化”“鲜嫩多汁”“雪花肉”闻名遐迩。近年来和牛产业在全球不断延伸拓展，未来我国的牛肉消费增速是空前巨大的，和牛肉作为高端牛肉代表，其优质的口感，和蕴含的饮食文化，一直被海内外食客所津津乐道。因此，未来国内和牛肉将有很大的市场空间。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**元盛集团计划利用三年时间，逐步完善和牛繁育、饲养、屠宰、加工产业链条，建设饲料厂和深加工屠宰场，着力拓宽农民增收致富渠道，引领畜牧业转型升级。近两年来，杜尔伯特通过政府引导、公司牵头、农户参与等模式，对低产荷斯坦奶牛进行改良。县政府为元盛集团发展和牛提供资金支持等优惠政策，通过典型拉动，在全县范围内形成推进和牛繁育的良好氛围。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 项目用地 12.9 万平方米，建筑面积 1.88 万平方米。生产车间 9500 平方米，成品库 6700 平方米，办公区及生活区 2600 平方米，新上屠宰加工生产线 1 条，配套建设饲料厂区给水、污水处理、排水、采暖、消防、道路、绿化等附属设施。
- 项目总投资 5 亿元，其中固定资产投资 1 亿元。企业自筹资金。项目建成后，年屠宰加工和牛 3 万头。预计实现年销售收入 10 亿元，实现年利税 3500 万元，安置就业 200 人，投资回收期 6.84 年。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

涵盖孵化、饲料、繁育、屠宰、食品加工、羽绒制品加工、国际贸易等。以建设国内牧业强县为目标，以市场需求为导向，以农民增收为根本，坚持把发展畜产品加工产业作为抓好“农头工尾”的重大举措，积极引进经济实力强、技术水平优、行业口碑好、品牌价值高的畜禽龙头企业，引导企业开发系列深加工产品，积极扩大绿色肉类加工规模，延长产业链条，提高综合利用水平和产品附加值，推动杜尔伯特从畜禽养殖业大县向畜禽养殖业强县方向转变，促进畜禽产品加工业快速发展，进而成为省内畜禽产品加工业强县。

02

发展基础

鹅是以草食为主的家禽，系纯天然绿色健康食品，全身都是宝，鹅肉鲜嫩，鹅肥肝质地细嫩、味道鲜美，营养价值高；在欧洲、日本、香港、新加坡等地备受青睐。鹅羽绒绒朵大，是加工高档保暖类服装、被褥的优质填充料，鹅血、鹅胆可以入药，鹅掌、鹅皮、鹅翅膀上的羽毛、鹅骨及羽梗均有很高的利用价值。大鹅可以分割成头、脖、翅、腿、爪（掌）、心、肝等产品，可以是鲜品、冷冻品，还可以加工成熟食。随着人们生活水平的提高，饮食结构的变化，对绿色食品的渴望，禽类养殖加工发展前景广阔，潜力巨大。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**杜尔伯特历史上就是以牧为主的县份，拥有丰富的饲草资源和粮食资源，是黑龙江省畜牧业发展条件较为优越的县份。按照“以农保牧、以农促牧、以农养牧”的原则，杜尔伯特大力推进青贮、苜蓿等优质饲草饲料的种植，全县以青贮为主的专用饲草饲料面积已经发展到 22 万亩。目前，家禽出栏量为 555.29 万只。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总

里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 建设年孵化鹅苗 1000 万只、年产鹅饲料 20 万吨、年屠宰成鹅 4000 万只、年加工羽绒制品 300 万件的生产项目。养殖基地占地 70000 平方米（可采取基地加农户的合作方式），大鹅食品深加工厂占地 10000 平方米。计划年孵化鹅雏 1000 万只，年养殖商品鹅 50 万只。建设年屠宰大鹅 4000 万只的大型鹅屠宰厂一处，年生产 20 吨大鹅饲料厂一处，羽绒制品加工厂一处。
- 大鹅全产业链项目建设分为三期：一期规划建设大鹅屠宰加工项目；二期规划建设种鹅繁育、饲料加工、食品加工项目；三期规划建设羽绒制品加工项目。
- 项目总投资 4 亿元，企业自筹资金。投资回收期 3.37 年。项目达产后年可实现产值 5 亿元左右、税金 1500 万元。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

水产冷冻品、鱼糜制品、干制品、腌制品、灌制品、水产饲料（鱼粉）、鱼油、调味品等。淡水鱼的深加工除了做成初级食品外，还可以通过特殊工艺的处理，生产除用于医疗、保健、美容等方面的鱼油系列产品，鱼蛋白系列产品和鱼骨粉等。

02

发展基础

随着我国人均收入不断增长，居民消费倾向将由数量型向兼顾质量最终向质量型转变，国内市场对于水产加工品需求数量增长的同时，将更倾向或关注于产品质量，水产加工品市场需求总量潜力将进一步释放，质量型产品占比将大幅提升，市场需求变化将为水产品加工业转型升级提供强大的原动力和广阔的空间。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**杜尔伯特水产资源丰富。嫩江流经境内 146.7 公里，乌裕尔河、双阳河呈无尾状漫流境内，形成大小湖泊（池塘）441 个，水域面积 205 万亩，占县域总面积的近 23%。其中可养鱼水面 154 万亩，占全省可养鱼水面的 22.9%，是黑龙江省水产资源大县，“中国大银鱼第一县”。当地水域的水质优良，蕴涵着丰富的野生鱼类资源，主要品种有鲤、草、鲢、鳙、鲫、鲶等鱼类 12 科 60 余种。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 拟建万吨水产品加工生产线及其配套设施，建立研发大楼一栋，购置研发设备，建 1 千吨速冻库一个，1 万吨冷藏库一个，完善生活、办公配套设施。
- 项目总投资 3 亿元，其中固定资产 8000 万元。企业自筹资金。项目内部收益率为 25.12%，所得税后财务内部收益率 20.24%，投资回收期 4.61 年。项目达产后，可实现产值 1.2 亿元，实现税收 240 万元，实现利润 1800 万元。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金，设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

加工销售猪肉罐头 10 万吨，其中红烧猪肉罐头 6 万吨、猪肉午餐罐头 3 万吨、卤猪杂罐头 1 万吨。

02

发展基础

- 2016 年牧原集团进驻以来，林甸县与牧原集团紧紧围绕“生猪双百亿产业集群”目标，全力打造牧原集团林甸核心基地项目，计划总投资 51.2 亿元，利用 3-5 年时间，建设养殖场 15 个、100 万吨的饲料厂及年屠宰 300 万头肉食品加工厂等项目。牧原集团率先在国内建立了集科研、饲料加工、生猪育种、种猪扩繁、商品猪饲养、无害化处理为一体的完整封闭式生猪养殖产业链，实现了自育自繁自养；建立了食品安全保障体系和食品安全可追溯体系，实现了从场址选择、原料采购、饲料加工到生猪饲养等环节的全程监控，充分保证了食品安全；先后通过了 ISO22000 食品安全管理体系认证，ISO14001 环境管理体系认证，GAP 良好农业规范认证和无公害农产品产地、产品双认证。
- 截至目前，黑龙江牧原区域总部设在林甸，辐射全省 11 家子公司，生猪年出栏规模可达 400 万头，其中：林甸牧原已完成投资 10 亿元，规划的 15 个生猪养殖场已建成运营 5 个，养殖规模达 60 万头；年产 30 万吨饲料厂项目已投产运营；肉食品加工项目于 2022 年 1 月投产运营，年屠宰生猪 300 万头，实现产值 60 亿元，利税 3000 万元，年产猪肉 25 万吨、内脏 4.5 万吨、猪血 7500 吨、猪毛 50 吨。大庆市周边县区生猪规模可达 500 万头，预计年产猪肉 45 万吨，可为肉食品深加工提供充足的原料供应。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**整体按照“一区三园”格局打造：A 园四季青生态工业园，B 园花园化工产业园，C 园林甸绿色食品产业园。相继吸引了伊利、牧原、宏福等 33 家企业入驻，累计签约金额约 200 余亿元，累计完成固定资产投资 30.28 亿元，实现产值超 70 亿元，利税 2.28 亿元，从业人员 5000 余人。

- **交通优势。**林甸县座落在黑龙江省中西部，地处哈大齐工业走廊中心位置，南接石油城大庆，西邻鹤城齐齐哈尔，距省城哈尔滨 230 公里，毗邻大庆萨尔图机场，可直飞北京、上海、广州、西安、成都等 10 余个大中城市；G10 国道穿越全县，绥满、林肇、明海、林依四条省级公路贯穿全境，交通四通八达，物流运输方便快捷。

04

规模效益

- 加工销售猪肉罐头 10 万吨，其中红烧猪肉罐头 6 万吨、猪肉午餐罐头 3 万吨、卤猪杂罐头 1 万吨。主要建设屠宰、分割标准厂房，含屠宰、分割、包装、冷冻、冷藏各部分车间，生活楼、办公楼，另外配置辅料、包装材料库和成品库房等辅助设施。
- 项目总投资 4 亿元，预期达产年营业收入 4 亿元，利税总额 1.2 亿元，税后净利润 8000 万元，达产年纳税总额 4000 万元，投资回收期 3 年。

05

建设地点

林甸经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：林甸县招商服务中心

联系人：韩玉明

联系电话：13284097979

01

项目简介

该项目主要利用林甸县闲置棚室从事蚯蚓养殖、生姜种植及生姜初加工，打造一二三产融合发展循环农业，该项目的实施，利用自主研发的蚯蚓孵化设备进行畜禽粪污处理，既可有效缓解畜禽粪污对环境的污染问题，又可解决现有棚室闲置和收益低问题。

02

发展基础

近年来，我县持续实施“畜牧产业集群化工程”，建设全国畜牧大县，全力打造奶业、生猪“两个”百亿产业集群。

- **奶牛产业：**全县有规模奶牛牧场 33 处，其中万头规模牧场 1 处、5000 头以上牧场 8 处，奶牛存栏 9 万头，日产生鲜乳 1000 吨，奶牛规模牧场数量、日交售生鲜乳量分别位居全省首位、全国前列。林甸县已成为东北三省第一奶牛大县、乳业强县。到 2025 年，全县奶牛存栏将达到 12 万头，奶牛胎次奶量增加至 12 吨，日交售商品奶量达到 2000 吨。林甸县获评省级现代奶业产业园。
- **生猪产业：**2016 年，林甸县引进了河南牧原集团入驻，与牧原集团紧紧围绕“生猪双百亿产业集群”目标，全力打造牧原集团林甸核心基地项目，计划总投资 51.2 亿元，利用 3-6 年时间，建设 15 个养殖场（共计年出栏量 300 万头）、年产量 100 万吨的饲料厂及日处理 20 吨的病死猪无害化处理中心、年产能 300 万头的肉食品加工厂以及开发皮毛骨血等副产品加工项目。目前，林甸牧原已完成投资 10 亿元，规划的 15 个生猪养殖场已建成运营 5 个，养殖规模达 60 万头；到 2021 年末，全县畜禽粪污年产生量为约 500 万吨，其中，奶牛牧场粪污产生量约 260 万吨，生猪粪污量约为 160 万吨，羊、兔等粪污约为 80 万吨，为生产有机肥提供了充足原料。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**2017 年年初，林甸县按照“全党抓经济、重点抓项目”发展理念，实施“工业强县”“项目立县”“产业兴县”战略，规划建设了林甸工业园区，整体按照“一区三园”格局打造：A 园四季青生态工业园，B 园花园化工产业园，C 园林甸绿色食品产业园。相继吸引了伊利、牧原、宏福等 33 家企业入驻，累计签约金额约 200 余亿元，累计完成固定资产投资 30.28 亿元，实现产值超 70 亿元，利税 2.28 亿元，从业人员 5000 余人。2020 年，林甸经开区全年实现地区生产总值 5.48 亿元，工业总产值 25.52 亿元，税收 8743.78 万元，固定资产投资 10.33 亿元。2020 招商引资实际利用内资 13.42 亿元，排名全省第 10；规上工业增速 7.5%，居全省各县区第 21 位。
- **交通优势。**林甸县座落在黑龙江省中西部，地处哈大齐工业走廊中心位置，南接石油城大庆，西邻鹤城齐齐哈尔，距省城哈尔滨 230 公里，毗邻大庆萨尔图机场，可直飞北京、上海、广州、西安、成都等 10 余个大中城市；G10 国道穿越全县，绥满、林肇、明海、林依四条省级公路贯穿全境，交通四通八达，物流运输方便快捷。

04

规模效益

- 按 1000 栋棚室计算年可处理畜禽粪污 15 万吨，生产生姜 5.2 万吨，生产蚯蚓 1.5 万吨，缴税 800 余万元。
- 项目总投资 3 亿元，项目达产后，年可实现产值 2 亿元，缴税 800 余万元。

05

建设地点

林甸县经开区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：林甸县招商服务中心

联系人：韩玉明

联系电话：13284097979

01

项目简介

项目以玉米芯为原料生产食用菌系列产品。食用菌作为国际公认的健康食品，被称为“银发产业”，日韩等亚洲发达国家已将食用菌系列食品列入家庭餐桌必备食品。

02

发展基础

- 肇州县位于黑龙江省西南部，属黑龙江省第一积温带，年日照 2919 小时，年平均积温 2800°C，无霜期 143 天，适宜玉米生长。
- 肇州县年均玉米种植面积 185 万亩左右，其中鲜食玉米近 5 万亩，玉米总产量近 100 万吨。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇州县是产粮大县，食用菌栽培原料主要取材于果树、阔叶树、杂木的枝条、锯末屑，玉米棒芯及农作物秸秆等，原料资源丰富。通过该项目的实施，可向社会提供无公害食用菌系列产品，项目充分利用本地原料资源和劳动力资源，并带动周边建筑、服务、运输、包装等其他相关产业发展，以及解决部分人员的劳动就业，对促进本地区的经济发展和和谐社会具有重要作用，社会效益显著。
- **交通优势。**肇州县位于哈大齐、哈大长经济圈交汇处，交通运输便利，境内有国道明沈公路、大广高速公路，省道哈大高速、绥肇公路。目前，哈肇高速公路正在建设，预计 2022 年建成通车，届时可融入哈大长齐“1 小时经济圈”。铁路：到达肇东火车站 80 公里，到达安达火车站 60 公里。水运：向南 30 公里可至松花江肇源码头。航空：到达哈尔滨太平国际机场 150 公里，到达大庆萨尔图机场 110 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**2020 年肇州县人口共计 42.55 万人，其中城镇人口 7.83 万人、农村人口 34.72 万人，城镇劳动力资源共计 5.17 万人，其中城镇就业人员 4.77 万人，占城镇人口 64%，实现灵活就业人员 1.15 万人、从事个体经营 0.5 万人，企业用工 0.82 万人，需安置就业人员 0.47 万人。登记失业率控制在 3.5% 以内。肇州的劳动力成本明显低于城市的劳动力成本，2020 年职工平均工资 3000 元/月。肇州正在积极发展人才中介服务机构，提供各类人事代理服务，举办各种人才交流会。计划 3-5 年时间，把肇州劳务输出提档升级，创建“肇州品牌”。

04

规模效益

- 项目建成后，可达到年产 22500 吨食用菌规模。
- 项目总占地面积 10 万平方米。项目建设标准化食用菌栽培温室房、搅拌车间、灭菌车间、接种制种车间、成品库房、生产管理用房、办公室、场区绿化、围墙及大门、场区电外网及生产设备 300 台（套）等。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验值，预计年销售 9000 万元，利润约 2725 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

肇州县经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：肇州县招商服务中心
联系人：张立江
联系电话：16645400008

01

项目简介

灵芝具有多种生理活性和药理作用，具有辅助抑制肿瘤、抗癌、增加机体免疫功能的作用。灵芝是一种性质优良的药用真菌，属于担子菌纲，多孔菌科，灵芝属。早在《神农本草经》、《本草纲目》中对灵芝的医疗功效有着非常肯定的记载。如有清热解毒、益肾保肝、滋补强身、扶正固本、安神益精气等功效。因此，将灵芝视为上等保健医疗佳品。灵芝传统的药用部位取其子实体。

02

发展基础

- 肇州县地理位置为位于东经 124° 48' 12 " 至 125° 48' 03 "，北纬 45° 35' 02 " 至 46° 16' 08 " 之间，海拔 160 米，属中温带气候，年平均温度 3.6 度，年平均相对湿度 66%，温度和湿度非常适宜灵芝的生长。
- 本项目的建设将为肇州县开辟新的经济增长点，对拉动经济发展、促进经济结构转型升级、加快实现小康社会起到积极作用，市场前景广阔，市场潜力巨大。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**目前，上游肇州县双发乡因地制宜，结合本地实际，与黑龙江捷康生物科技有限公司合作建设双发乡中国林蛙与灵芝互补种养结合示范基地，下游将与科斯摩尔公司合作，拟在肇州经济开发区建设占地 10 万平方米的加工企业及研发中心，加工灵芝孢子粉及林蛙油。
- **交通优势。**肇州县位于哈大齐、哈大长经济圈交汇处，交通运输便利，境内有国道明沈公路、大广高速公路，省道哈大高速、绥肇公路。目前，哈肇高速公路正在建设，预计 2022 年建成通车，届时可融入哈大长齐“1 小时经济圈”。铁路：到达肇东火车站 80 公里，到达安达火车站 60 公里。水运：向南 30 公里可至松花江肇源码头。航空：到达哈尔滨太平国际机场 150 公里，到达大庆萨尔图机场 110 公里。
- **产业工人及人才储备优势。**2020 年肇州县人口共计 42.55 万人，其中城镇人口 7.83 万人、农村人口 34.72 万人，城镇劳动力资源共计 5.17 万人，其中城镇就业人员 4.77 万人，占城镇人口 64%，实现灵活就业人员 1.15 万人、

从事个体经营 0.5 万人，企业用工 0.82 万人，需安置就业人员 0.47 万人。登记失业率控制在 3.5% 以内。肇州的劳动力成本明显低于城市的劳动力成本，2020 年职工平均工资 3000 元/月。肇州正在积极发展人才中介服务机构，提供各类人事代理服务，举办各种人才交流会。计划 3-5 年时间，把肇州劳务输出提档升级，创建“肇州品牌”。

04

规模效益

- 项目建成后，将形成以种植为基础，集生产加工为一体的灵芝产业化基地，年可向市场提供灵芝系列产品 600 吨。
- 本项目灵芝种植拟占地面积 1000 亩，建筑面积建设灵芝种植大棚 1000 栋，灵芝菌棒培育场 4500 平方米、食用菌培育场 3000 平方米；灵芝加工拟占地面积 20000 平方米，建筑面积 10400 平方米。分别为：建设孢子粉加工车间 1000 m²、灵芝切片加工车间 2000 m²、库房 5000 m²、冷库 200 m²、办公生活用房 1500 m²、门卫及秤房 100 m²、锅炉房 300 m²、配电室及消防泵房 200 m²、围墙及大门 700 m²、厂区硬化 3000 m²、厂区给排水及消防 1000 m²、厂区电外网 500 m²、厂区绿化 2000 m²；购置各种生产设备 42 台（套）。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验值，预计年销售 3.4 亿元，利润约 0.48 亿元，投资回收期约 4 年。

05

建设地点

灵芝种植在肇州县各乡镇选取合适地点；灵芝孢子粉及灵芝切片加工在肇州县经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：肇州县招商服务中心
联系人：张立江
联系电话：16645400008

01

项目简介

项目以玉米为原料生产醋酸、DDGS 蛋白饲料及二氧化碳。醋酸又称冰醋酸、冰乙酸，学名乙酸，分子式为 CH_3COOH ，常态下是无色液体，有刺激性酸味，可与水、乙醇、甘油和乙醚等互溶，熔点 16.36°C ，沸点 118°C 。DDGS 主要用于畜禽养殖，是可以完全替代豆粕等高蛋白饲料。二氧化碳可广泛应用于啤酒、饮料、焊接、消防器材、医药、化工、烟丝膨化、电子等相关行业。

02

发展基础

- 肇州县位于黑龙江省西南部，属黑龙江省第一积温带，年日照 2919 小时，年平均积温 2800°C ，无霜期 143 天，适宜玉米、高粱等农作物的生长，玉米容重在 690 克以上，角质率高，淀粉率 70% 以上，蛋白质 10 个以上，玉米品质排在黑龙江省前列。
- 肇州县是黑龙江省玉米主产区，是国家商品粮生产基地。粮食生产一直居全省前列，年产优质玉米 100 余万吨，至今未有大型玉米深加工龙头企业。
- 醋酸作为重要的工业原料，据预测，由于亚太地区需求及全球乙酸乙烯酯单体需求不断增长，乙酸需求今年将出现攀升。DDGS 主要用于畜禽养殖业，肇州县是农业大县，养殖业发达。二氧化碳可广泛应用于食品、医药、化工、等相关行业，是各相关行业不可缺少的产品。
- 为此上述产品都具有一定的需求，市场潜力巨大。

03

运营条件

- 上下游配套优势。**肇州县年均玉米种植面积 185 万亩左右，其中鲜食玉米近 5 万亩，玉米总产量近 100 万吨。年产桔秆 198 万吨，现有饲料企业 4 家，鲜食加工企业 2 家，具备年产饲料 80 万吨，年加工鲜食玉米 1 亿穗的生产规模，全县饲料企业和畜禽养殖消耗玉米大约 40 万吨，玉米深加工和大型桔秆综合利用企业尚属于空白。
- 交通优势。**肇州县位于哈大齐、哈大长经济圈交汇处，交通运输便利，境内有国道明沈公路、大广高速公路，省道哈大高速、绥肇公路。目前，哈肇高速公路正在建设，预计 2022 年建成通车，届时可融入哈大长齐“1 小时经

济圈”。铁路：到达肇东火车站 80 公里，到达安达火车站 60 公里。水运：向南 30 公里可至松花江肇源码头。航空：到达哈尔滨太平国际机场 150 公里，到达大庆萨尔图机场 110 公里。

- 产业工人及人才储备优势。**2020 年肇州县人口共计 42.55 万人，其中城镇人口 7.83 万人、农村人口 34.72 万人，城镇劳动力资源共计 5.17 万人，其中城镇就业人员 4.77 万人，占城镇人口 64%，实现灵活就业人员 1.15 万人、从事个体经营 0.5 万人，企业用工 0.82 万人，需安置就业人员 0.47 万人。登记失业率控制在 3.5% 以内。肇州的劳动力成本明显低于城市的劳动力成本，2020 年职工平均工资 3000 元/月。肇州正在积极发展人才中介服务机构，提供各类人事代理服务，举办各种人才交流会。计划 3-5 年时间，把肇州劳务输出提档升级，创建“肇州品牌”。

04

规模效益

- 项目建设年消耗 50 万吨玉米生产规模。主要产品方案为：生产 14.1 万吨冰醋酸、12.88 万吨优级蛋白饲料、3.58 万吨高纯液体二氧化碳。
- 本项目主要建设粉碎、液糖化车间、发酵车间、蒸馏车间、冰醋酸车间、DDGS 车间、二氧化碳车间、饲料库、平房仓、综合材料库、机修间、变电所、供热站、空压站、水处理及给水泵房、消防水池、生产生活水池、循环水泵房、酒精罐区、综合办公楼及相应设备等。
- 项目计划总投资 15 亿元，按照行业经验值，预计年销售 25 亿元，利润约 4.4 亿元，投资回收期约 4.3 年。

05

建设地点

肇州县经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：肇州县招商服务中心

联系人：张立江

联系电话：16645400008

01

项目简介

黏玉米的营养价值高于普通玉米，赖氨酸含量是普通玉米的两倍，籽粒中蛋白质多种氨基酸和脂肪等均高于普通玉米，黏玉米籽粒中含有多种维生素，维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 C、维生素 PP 和多种矿质元素，黏玉米所含的蔗糖、葡萄糖、麦芽糖、果糖和植物蜜糖都是人体容易吸收的营养物质。

02

发展基础

- 肇州县位于黑龙江省西南部，属黑龙江省第一积温带，年日照 2919 小时，年平均积温 2800°C，无霜期 143 天，适宜玉米、高粱等农作物的生长，玉米容重在 690 克以上，角质率高，淀粉率 70% 以上，蛋白质 10 个以上，玉米品质排在黑龙江省前列。
- 本项目投产后，可年处理原料黏玉米 10 万吨左右，除了保鲜和加工带来的直接高附加值以外，通过项目实施推广无公害种植或绿色生产技术将减少或避免滥用农药肥料等对生态环境的破坏和人体健康的危害生态效益显著，所以该项目对带动区域经济发展和社会主义新农村建设的起着重要作用。

03

运营条件

- 上下游配套优势。**肇州县是黏玉米主产区，一直居全省前列，年产优质黏玉米 10 余万吨，现有老街基农副产品有限公司进行黏玉米加工，至今未有大型黏玉米深加工龙头企业，造成资源优势转化难，此项目建设可大大缓解此局面。
- 交通优势。**肇州县位于哈大齐、哈大长经济圈交汇处，交通运输便利，境内有国道明沈公路、大广高速公路，省道哈大高速、绥肇公路。目前，哈肇高速公路正在建设，预计 2022 年建成通车，届时可融入哈大长齐“1 小时经济圈”。铁路：到达肇东火车站 80 公里，到达安达火车站 60 公里。水运：向南 30 公里可至松花江肇源码头。航空：到达哈尔滨太平国际机场 150 公里，到达大庆萨尔图机场 110 公里。

- 产业工人及人才储备优势。**2020 年肇州县人口共计 42.55 万人，其中城镇人口 7.83 万人、农村人口 34.72 万人，城镇劳动力资源共计 5.17 万人，其中城镇就业人员 4.77 万人，占城镇人口 64%，实现灵活就业人员 1.15 万人、从事个体经营 0.5 万人，企业用工 0.82 万人，需安置就业人员 0.47 万人。登记失业率控制在 3.5% 以内。肇州的劳动力成本明显低于城市的劳动力成本，2020 年职工平均工资 3000 元/月。肇州正在积极发展人才中介服务机构，提供各类人事代理服务，举办各种人才交流会。计划 3-5 年时间，把肇州劳务输出提档升级，创建“肇州品牌”。

04

规模效益

- 项目建成后，达到年处理鲜黏玉米 10 万吨规模，生产黏玉米苞、玉米饼、玉米面条等系列速食产品。
- 本项目占地面积 30000 m²，建筑面积 19600 m²，主要建设生产车间（二层）9000 m²、冷库 2000 m²、原料库 2000 m²、成品库 2000 m²、办公楼（四层）4000 m²、门卫及秤房 100 m²、锅炉房 300 m²、配电室及消防泵房 200 m²。并配套建设道路、地坪、围墙及大门、场区给排水消防、电外网、绿化、污水处理系统 1 套及生产所需配套设备 86 台（套）。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验值，预计年销售 3.7 亿元，利润约 3475 万元，投资回收期约 4 年。

05

建设地点

肇州县经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：肇州县招商服务中心

联系人：张立江

联系电话：16645400008

01

项目简介

近年来，果蔬、谷物饮料越来越受到国内外食品、保健品业界的关注。在国内，果蔬、谷物饮料的保健价值已逐渐被众多消费者所认识。目前全球果蔬、谷物饮料市场主要集中在美国、德国、日本等国家，其需求量仍保持 10% 的速度稳步增长，同时俄罗斯、南非、中国等发展中国家市场已经启动，将成为未来果汁市场需求的新增长点。因此，提出建设果蔬、五谷杂粮饮品加工项目，主要生产花生、地瓜、胡萝卜等果蔬饮品和红小豆、绿豆、小米、甜玉米等杂粮饮品。

02

发展基础

果蔬、谷物饮品在我国发展迅速，需求量逐年增长，在当代快节奏生活中，果蔬、谷物饮品已成为生活不可或缺的一部分，具有广阔的发展空间。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富的杂粮、果蔬资源，以及区位集散优势，形成了完善的食品深加工产业链，产业链上游主要为不同规模的种植基地等，下游企业有一批杂粮、果蔬深加工企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为产品综合加工、产品销售等龙头企业。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：

肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- **产业工人及人才储备优势。**肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力 10 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 规划占地面积 18 万平方米，总投资 10 亿元，其中年产 10 万吨果蔬饮品加工项目总投资 2.5 亿元、10 万吨五谷杂粮营养饮品加工项目总投资 3 亿元、大健康食品展示及体验中心总投资 5000 万元。
- 项目全部建成投产后，可实现销售收入 12.5 亿元，利润 3 亿元，税收 4500 万元。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心
 联系人：张伟东
 联系电话：0459—8242585

01

项目简介

随着社会发展越来越快，人们对方便食品需求量越来越大。传统方便食品主要以方便面为主，难以满足人们对方便食品卫生、营养方面的要求，方便米饭、营养米线等方便食品出现弥补这一缺陷，逐渐被人们认可，广泛应用社会各个领域。项目设计年生产 10 万吨方便米饭、雪饼、营养米线、营养米粉等产品。

02

发展基础

随着经济的快速发展和人们生活质量的不断提高，对方便食品的需求已不满足于吃饱吃好，还对方便食品口感、卫生、营养等方面提出更高的要求。方便米饭、营养米线是以大米为原料，其优点是方便、快捷、卫生、营养、好吃，符合大多数中国人饮食习惯，已逐渐代替其它方便食品，占中国方便食品市场主导地位。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富的水稻资源，以及区位优势，形成了完善的食品深加工产业链，产业链上游主要为不同规模的种植基地等，下游有一批大米深加工企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为产品综合加工、产品销售等龙头企业。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：

肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- **产业工人及人才储备优势。**肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力 10 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 规划占地面积 10 万平方米。项目总投资 8 亿元，其中固定资产投资 4 亿元。企业自筹建设实施。
- 项目建成后，年可实现销售收入 10 亿元、利润 2 亿元、税收 1500 万元。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心
联系人：张伟东
联系电话：0459—8242585

01

项目简介

黑龙江省是玉米主产区，肇源县年产玉米 13 亿斤，玉米资源丰富，但玉米加工业技术落后，玉米深加工和综合利用能力差，经济效益未能得以很好地发挥。为有效提升玉米附加值，提高农民收入，必须加快发展玉米深加工行业。因此，提出计划建设 60 万吨 / 年玉米深加工项目，主要生产玉米淀粉、变性淀粉、玉米糖、玉米油、玉米发酵制品、玉米膨化饲料等产品。

02

发展基础

随着经济和科技的发展，玉米深加工产品越来越受到人们的重视。玉米淀粉除部分直接用于食品、烹饪和工业使用外，可以分别通过变性生产变性淀粉、水解生产淀粉糖和发酵生产氨基酸、有机酸、酶制剂、抗菌素、多糖、酒精等生化产品。酒精不但可以用作燃料乙醇，而且通过化学反应制成乙烯、乙酸乙酯、丁二烯和乙醛等中间产品。玉米深加工产品主要用于食品、饲料、造纸、纺织、医药、铸造、建筑、石油钻井、选矿、环境保护等领域，市场发展潜力巨大，前景广阔。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富的玉米资源，以及区位优势，形成了完善的玉米深加工产业链，产业链上游主要为不同规模的种植基地等，下游有一批玉米深加工企业，产业链上下游有保证。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等

五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- **产业工人及人才储备优势。**肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力 10 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 项目规划占地面积 80 万平方米。总投资 90 亿元，其中固定资产投资 60 亿元，流动资金 30 亿元。企业自筹建设实施。
- 项目建成后，年可实现销售收入 30 亿元、利润 9 亿元、税收 2 亿元。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

独资

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心
联系人：张伟东
联系电话：0459—8242585

01

项目简介

谷物产品越来越收到来自国内外食品、保健品业界的关注。在国内，谷物产品的保健价值已逐渐被众多消费者所认识。目前全球谷物产品市场主要集中在美国、德国、日本等国家，其需求量仍保持 10% 的速度稳步增长，行业前景十分看好。同时，我省提出加快农业和农产品加工领域建设，推进由“大粮仓”向“大厨房”转变，给产业带来了难得的发展契机。项目拟以花生、绿豆、小米、甜玉米为主要原料，每年生产 10 万吨杂粮速食、休闲及速冷产品。

02

发展基础

随着经济的快速发展和人们生活质量的不断提高，对食品的需求已不满足于吃饱吃好，尤其是人们对绿色食品的需求越来越大。该项目从市场需求出发，产品全链条参照绿色（有机）食品标准生产加工，可充分满足市场需求。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富的杂粮资源，以及区位优势，形成了完善的杂粮深加工产业链，产业链上游主要为不同规模的种植基地等，下游有一批杂粮深加工企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为产品综合加工、产品销售等龙头企业。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：

肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- **产业工人及人才储备优势。**肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力 10 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 规划占地面积 8 万平方米。总投资 3 亿元，其中固定资产投资 2 亿元，流动资金 1 亿元。企业自筹建设实施。
- 项目建成后，年可实现销售收入 5 亿元、利润 0.8 亿元、税收 500 万元。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心

联系人：张伟东

联系电话：0459—8242585

01

项目简介

随着我国全民生活水平不断提升，人们对乳制品的产量和质量需求不断增加。肇源畜牧产业发达，是黑龙江省重要的乳品原料基地。为此，计划建设乳制品生产基地，主要生产酸牛乳、杀菌乳、全（脱）脂乳粉、婴儿乳粉、配方乳粉、乳酪等产品。

02

发展基础

乳制品作为快速消费营养品，人们对其依赖度高，市场潜力巨大。肇源县作为全省畜牧大县，发展乳品产业项目，力争实现生态牧场与品牌乳品厂建设，打造“前厂后牧”的发展模式，涵盖“饲料—养殖—加工—仓储—物流—互联网+营销”的乳品全产业链项目。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富奶牛资源，以及区位集散优势，形成了完善的杂粮深加工产业链，产业链上游主要为不同规模的奶牛养殖基地等，下游有一批鲜奶深加工企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为产品综合加工、产品销售等龙头企业。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：

肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- **产业工人及人才储备优势。**肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力 10 万人，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 规划占地面积 8 万平方米。项目总投资 6 亿元，其中固定资产投资 3 亿元，流动资金 1 亿元。企业自筹建设实施。
- 项目建成后，年可实现销售收入 8 亿元、利润 8500 万元、税收 1000 万元。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心
联系人：张伟东
联系电话：0459—8242585

01

项目简介

依托肇源县农副产品资源，年产 30 万吨大米、杂粮、肉制品、水产品、蔬菜等预制菜品。拟招商企业为预制菜加工龙头企业。

02

发展基础

肇源县位于黑龙江省西南部，松花江、嫩江、第二松花江三江交汇之处，松嫩平原腹地，与吉林省松原市隔江相望，幅员面积 4119 平方公里，素有“塞北江南”、“鱼米之乡”的美誉。

地处黑龙江省第一积温带，土质肥沃，是全国粮食生产先进县、黑龙江省绿色食品基地县、畜牧水产大县，农副产品资源丰富。

位于哈尔滨、长春、大庆的“金三角”中心位置、内蒙古及东北三省中心地带、黑龙江西南部南下入关重要通道、哈尔滨都市经济圈。对日、韩、俄、东北亚地区产品外销出口有着得天独厚优势。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**肇源县依托丰富的农副产品资源，以及区位集散优势，形成了完善的预制菜加工产业链，产业链上游主要为不同规模的种养殖基地等，下游周边城市有一批预制菜品销售企业，产业链上下游有保证。
- **交通优势。**肇源县境内交通优势明显，航空、铁路、公路、水路四通八达。航空：向北距大庆机场 119 公里，向东距哈尔滨国际机场 170 公里，向南距长春机场 190 公里；铁路：通让铁路穿境而过，沈铁物流新肇内陆港是黑龙江省西部最大的内陆口岸和最大的粮食物流中心，年过货能力 380 万吨，开通了昆明、济南、上海、成都等五个限制港，与锦州港、大连港、营口港等

五个港口联检，实现铁海联运；公路：松花江大桥连接黑吉两省，大庆至广州高速公路是黑龙江省西南部和内蒙东部地区南下入关的重要通道；水路：肇源新港是黑龙江省第四大港口，年吞吐量 150 万吨以上，开辟了肇源至哈尔滨、佳木斯、同江、俄罗斯以及其它地区北上贸易通道，实现了江海联运。

- 产业工人及人才储备优势。肇源县人口总量达 47 万人，经验丰富产业工人富余劳动力，可满足用工企业需求。

04

规模效益

- 项目规划占地面积 4 万平方米，建筑面积 7 万平方米，主要建设预制菜生产车间、仓储库房、行政办公及生活服务区。项目建成投产后，年产 30 万吨大米、杂粮、肉制品、水产品、蔬菜等预制菜品。
- 项目总投资 5 亿元，建成投产后，年可实现销售收入 6 亿元、利润 6000 万元、税收 1000 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

肇源县经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：大庆市肇源县项目服务中心
联系人：张伟东
联系电话：0459—8242585



04
新材料

01

项目简介

乙烯-醋酸乙烯共聚物（简称 EVA 树脂）是聚乙烯树脂中具有特殊性能的品种之一，由乙烯和醋酸乙烯在一定的温度和高压下进行本体聚合而成，是由不同链长及链结构的聚合分子组成的一种聚合物。与聚乙烯相比，EVA 由于在分子链中引入了醋酸乙烯单体，从而降低了高结晶度，提高了柔韧性、抗冲击性、填料相容性和热密封性能，被广泛应用于光伏发电、发泡鞋料、功能性棚膜、包装膜、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。

02

发展基础

大庆高新技术产业开发区坐落在哈大齐国家自主创新示范区，是全国首家依托石油石化资源辟建的国家级高新区，国家新型工业化（石油化工）产业示范基地，国家自主创新示范区。先后辟建了宏伟、兴化、林源三个化工园区，规划管理面积 55.9 平方公里，已开发面积 24.66 平方公里，形成了 1900 万吨原油加工、160 万吨乙烯生产的炼化一体化发展格局，2021 年，高新区石化产业实现产值 1072.5 亿元。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆石化公司具有年炼油一次加工能力 1000 万吨，乙烯生产能力 120 万吨，每年可向园区供应乙烯原料 16 万吨。园区基本条件良好，公用工程配套设施齐备，周边交通路网、铁路专用线、综合管廊、污水处理厂、电气、给排水等工程已陆续建成投用。
- **交通优势。**园区与城市主要交通干道、铁路相连，便于石化产品运输集散，交通运输十分便利，向东承接哈尔滨、向西辐射黑龙江省西部、向南连接吉辽、向北呼应俄罗斯的区域性中心城市。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、大庆石化研究院等 12 家石化产业方面的科技研发机构，这些学校和机构科研开发和教学实力雄厚，拥有中高层次石化专业技术人员和管理人员约 1.2 万人，石化行业从业人员 5 万余人。大量科技人才和高素质产业工人，为石化产业的发展提供充分的技术和人才保障。

04

规模效益

- 生产规模为 20 万吨/年，主要生产太阳能光伏胶膜、发泡制品、电线电缆料、薄膜料等 EVA 产品。
- 总投资约 50 亿元，建成投产后，预计可实现销售收入 60 亿元，利税 12 亿元，利润 10 亿元。

05

建设地点

大庆高新区林源园区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新区石化产业促进中心
联系人：张文涛
联系电话：18004598739

01

项目简介

该项目主要利用碳纤维复合材料连续石油专用油管的制造工艺，使得石油管道的抗拉、耐腐蚀性均大大提高，可回收利用，能广泛应用在制备方法技术领域。

02

发展基础

大庆市是我国重要的石油工业城市，经过六十多年的不断发展，原油开采及油服装备制造已经成为大庆的城市名片，基本形成了产业体系完善、产品种类齐全，技术专业较好、专业化园区布局较广的发展局面，同时国有、私营、外资企业优势互补，新兴产业和传统制造业协调共进，具有相对扎实的产业基础。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆地区是哈大齐工业走廊中重要城市群落，其石油化工及石化装备制造等传统优势项目都对黑龙江地区配套发展有着巨大的带动作用，随着大庆城市转型升级步伐不断加快，专业化园区逐渐变成产业结构调整主阵地、工业经济攻坚战主战场，承载能力、营商环境、服务意识不断提档升级，促使企业快速发展。
- **交通优势。**高新区与城市主要交通干道、铁路相连，便于产品运输集散，交通运输十分便利，向东承接哈尔滨、向西辐射黑龙江省西部、向南连接吉辽、向北呼应俄罗斯的区域性重点城市。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学等多家科技研发机构，这些学校和机构的科研开发和教学实力雄厚，拥有中高层次专业技术人员和管理人员。大量科技人才和高素质产业工人，为石油装备产业的发展提供充分的技术和人才保障。

04

规模效益

- 随着页岩油开采，直缝油管市场需求量较大。与油田装备制造集团合作，建设碳纤维直缝油管项目，产品销售油田市场需求日益旺盛，处于卖方市场，能够带来较好的经济收益并发挥产业带动作用。
- 项目投资3亿元，项目建成后预计年可实现销售收入5亿，实现利税3000万，带动新增就业200人。

05

建设地点

大庆高新区主体区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆创业广场有限公司

联系人：车晓辉

联系电话：13199077781

01

项目简介

项目产品为双极板，是质子交换膜燃料电池的核心零部件之一，其主要作用是通过表面的流场运输气体，收集、传导反应生成的电流、热量和水。目前双极板根据材料主要分为石墨板、复合板、金属板三类，石墨双极板是目前国内质子交换膜燃料电池最常用的双极板，导电性、导热性、稳定性和耐腐蚀性等性能较好。

02

发展基础

作为燃料电池堆的核心部件，2019 年国内氢燃料电池双极板市场规模为 2.85 亿元，受电堆出货量增长带动，同比增长 14.00%，石墨（含复合）双极板市场占比为 78%，受国内金属双极板和金属双极板电堆生产主体增多、电堆出货量增长影响，较 2018 年下降 6%。可以看出，金属双极板市场占比较小，主要是由于国内金属双极板技术尚处于研发期，技术成熟度较石墨双极板低。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**燃料电池石墨双极板上游供应稳定，经开区正在建设能源互联网项目，2022 年底可实现大工业用电 0.43 元 /kw·h，充足电力资源能有力的保障项目用电。省内石墨资源丰富，可为项目发展提供充足原料保障；大庆石化、大庆炼化现有合成树脂 176.1 万吨，为发展本项目提供优质原料。

大庆经开区重点布局新材料、高端装备制造等产业，已布局、引进下游石墨材料应用企业，从而打造石墨新材料应用产业链。

- **交通优势。**大庆处在全省经济密度最高的哈大齐工业走廊中间位置，是连接吉黑和绥满通道的重要组成部分，也是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了 1 小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够通达全国和东北亚地区主要城市，在区域竞争中具备一定有利条件。

大庆经开区位于大庆西部城区，坐落油田腹地，区域交通便利，运输配套齐全，除具备汽运的优势外，区域内配有铁路专用线，可保障工业产品运输成本优势。

- **产业工人及人才储备优势。**依托省内、市内等高校院所为项目提供技术支撑优势，同时经开区凭借与让胡路区毗邻的优势，可依托让胡路区油田人才市场招聘优势，为项目提供充足的用工保障。

04

规模效益

- 本次建设项目占地面积 17000 平方米，总建筑面积 20000 平方米，年产燃料电池石墨双极板 10 万吨。
- 主要建设成品库房、办公、实验室、化验室、门卫室、生产车间等。
- 项目的总投资为 5 亿元，其中，建设投资为 1 亿元，投资利润率为 60.88%，投资利税率 75.29%，税后财务内部收益率 50.24%，税后投资回收期（含建设期）为 3.22 年。

05

建设地点

大庆经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆经开区产业发展促进中心
联系人：张乐
联系电话：18746661957

01

项目简介

- MLCC 片式多层陶瓷电容器是由印好电极（内电极）的陶瓷介质膜片以错位的方式叠合起来，经过一次性高温烧结形成陶瓷芯片，再将芯片的两端封上金属层（外电极），从而形成一个类似独石的结构体，故也叫独石电容器。
- 电容器是充、放电的被动元件，其容量的大小，取决于电容器的极板面积、极板间距及电介质常数。根据电介质的不同，电容器可以分为陶瓷电容器、铝电解电容器、钽电解电容器和薄膜电容器等。其中陶瓷电容器因为具备包括体积小、电压范围大等特点，目前在电容器市场中占据超过一半的市场份额。
- 中国是为全球最大的 MLCC 市场，中国电子元件行业协会数据显示，2020 年全球 MLCC 行业市场规模达 1017 亿元，而中国 MLCC 行业市场规模约为 460 亿元，约占全球的 45.23%，中国大陆 MLCC 市场规模预计在 2023 年达到 533 亿元。
- 随着汽车电子化率的提升和新能源汽车的增加，智能手机及其他消费电子产品的快速迭代升级，通讯技术的更新换代，车联网、物联网领域终端及新型便携式智能终端的发展，MLCC 产品的市场空间快速增长。

02

发展基础

- **产业基础。**大庆市陶瓷产业已引进年产 300 万件高档卫生瓷、卫浴智能生产设备、纸质包装制品及塑料盖板生产、工业陶瓷科创中心、智能马桶盖板等项目 5 个；陶瓷手模生产、陶瓷耐火材料、IPPC 熏蒸木托盘生产、油田专用陶瓷支撑剂等确定落地项目 5 个；氧化铝陶瓷研磨盘、电子陶瓷器件生产、日用瓷生产等正在跟进洽谈项目 20 多个，产业链条完成初步构建，项目实现初步集聚，专业化特色园区初具雏形。经开区正在规划建设陶瓷产业园，大力发现先进陶瓷领域，可依托现有陶瓷相关企业，进行配套合作。另外大庆市拥有大庆豫港龙泉铝合金加工材项目，项目投产后，预计年实现销售收入 800 亿元至 1000 亿元，其中深加工部分计划生产铝合金精深加工产品 20 万吨，可为项目进行配套。
- **原材料基础。**据省地质资料馆统计，黑龙江省陶瓷原料资源十分丰富，陶瓷土矿石保有资源储量 10.6411 亿吨；长石矿石资源储量 2.1158 亿吨；膨润土矿石资源储量 4642 万吨；陶粒页岩矿石资源储量 2305 万吨；陶粒用粘土矿石保有资源储量 342 万吨；硅灰石矿石资源储量 3.7 万吨。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**经开区规划陶瓷产业园占地面积 28.97 万平方米，建筑面积 25 万平方米，由大庆经开区管委会建设标准化厂房 44 栋，配套共享料库、综合办公、会议会展、产品检测、技能培训及员工公寓等公共服务设施，建成后可使园区达到轻资产“拎包”入驻条件，入区企业可采取长期租赁或限期回购的方式入驻。同时，规划 8126 平方米，为入驻陶瓷企业配套建设陶瓷原料供应基地及共享料场，解决企业生产空间需求。
- **交通优势。**大庆处在全省经济密度最高的哈大齐工业走廊中间位置，是连接吉黑和绥满通道的重要组成部分，也是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了 1 小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够通达全国和东北亚地区主要城市，在区域竞争中具备一定有利条件。

大庆经开区位于大庆西部城区，坐落油田腹地，区域交通便利，运输配套齐全，除具备汽运的优势外，区域内配有铁路专用线，可保障工业产品运输成本优势。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆地区石油化工产业基础深厚，产业相关研发及生产专业人才充足，东北石油大学、大庆师范学院等院校开设化学、化工专业多年，可在研发、生产等方面提供合作基础与人才保障。

04

规模效益

- 项目占地 20 万平方米，项目可一次性建设，也可分期建设。
- 计划投资 45 亿元，主要生产 MLCC 配方粉及多层陶瓷电容器 50 亿支。全部建成投产年可实现产值 50 亿元以上，利税 8 亿元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大庆市经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆经济技术开发区对外合作局

联系人：薛剑坤

联系电话：0459-5053808



05
新能源

01

项目简介

项目产品为风能、光伏、储能、氢能等产业链产品。其中风能板块包括机舱罩、齿轮、轴承等风电产业链产品；光伏板块包括高效光伏组件、高效电池片、汇流箱、支架、背板等光伏产业链产品；储能板块包括电芯、储能变流器、EMS/BMS、光伏逆变器、风能变流器和电动车控制器等储能产业链产品；氢能板块包括 PEM 电解水制氢企业，加氢站储氢瓶组、加氢车、液氢储罐等储氢运氢装备企业，燃料电池电堆、质子交换膜燃料电池、燃料电池、膜电极、氢气压机、增湿泵、氢气循环泵等用氢生产企业。拟招商企业为围绕新能源高端装备制造设备综合生产加工、产品销售等企业。

02

发展基础

大庆获批可再生能源综合应用示范区，新能源发展基础优良。大庆地处举世闻名的敖古拉大风口，风资源丰富，年有效风速持续时间长，年利用小时数达到 3400 小时；大庆光照充足，年利用小时数达到 1500 小时以上，总辐射量在 4800—5000 兆焦 / 平方米之间，是我国第二类太阳能资源区域，年平均温度较低，有利于提高光伏组件的效率，适合建设各类型光伏电站；大庆还是国内罕见大规模地热富集区之一，已探明静态储量达 5000 亿立方米，具备地热供暖、发电开发潜力。市域内拥有丰富的油气资源，已探明探明含油面积 4415.8 平方公里，石油地质储量 55.87 亿吨，天然气总储量为 8580-42900 亿立方米，每吨原油含天然气 50-70 立方米。

03

运营条件

- **政策优势。**大庆市具有丰富的风力资源，以及区位优势，并依托国家发改委联合财政部、人民银行、保监会、能源局印发《关于引导加大金融支持力度促进风电和光伏发电等行业健康有序发展的通知》（发改运行〔2021〕266 号）提出十项措施，加大金融支持力度，用于解决存量可再生能源项目，促进新能源风电、光伏、储能、氢能等行业健康有序发展。

- **配套优势。**大庆以汽车装备制造为引领，以油化装备为支撑，以农机、通用装备为补充，已形成具有一定规模的装备制造体系，全市现有装备制造企业 400 余家、规上企业 115 家，油田装备集团、石化机械厂、力神泵业等企业产品种类齐全，培养了大量优秀的专业技术人才和熟练的工人队伍。同时，石化产业链完备，“油头化尾”项目加快建设，复合材料、碳纤维、环氧树脂、苯乙烯类树脂等原材料供应充足。
- **交通优势。**大庆作为黑龙江西部公路交通枢纽，公路、铁路交通方便快捷，通过规划建设生产服务型国家物流枢纽项目，发展大件运输、多式联运等多种模式，持续扩大中欧班列运量，原材料、产品运输和服务网络立足大庆、服务龙江、辐射全国、连通世界。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆师范学院等 6 所高校，省科学院大庆分院、大庆化工研究院等多所科研院所，科技人才储备充足。

04

规模效益

- 项目规划占地 3000 亩，引进风电、光伏、储能、氢能等新能源高端装备制造产业项目。
- 总投资 180 亿元，项目投产后，每年可实现产值 170 亿元，税收 4.5 亿元，带动就业 1100 人。

05

建设地点

大庆高新区主体区

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

项目单位联系人：于龙
联系电话：15904590007
电子邮箱：2413782956@qq.com

01

项目简介

项目产品为生产 99.999% 绿色氢能的主要高端设备，碱性水电解制氢设备是国内最先进制氢设备，每套 / 每小时可产 1000 立方米绿氢。

02

发展基础

立足大庆可再生能源综合应用示范区政策优势，新能源发展基础优良，大庆地处举世闻名的敖古拉大风口，风资源丰富，年有效风速持续时间长，风能总量 1790 万千瓦。依托宏伟、林源等化工园区，培育大庆市中部区域电解水制氢基地，利用大庆北部、南部、东部区域风光资源富集优势，创建新能源制氢基地。以现有天然气管网为基础，将管道运输与车载运输相结合，建设数字化调度平台，保障氢气安全高效运输。

03

运营条件

- **政策优势。** 依托国家发改委、能源局发布的《氢能产业发展中长期规划（2021-2035 年）》以及黑龙江省发布的《黑龙江省推动氢能产业发展实施意见》，未来将加速产业布局，推动实现“龙江氢能产业圈”基本形成的目标，推动氢能在调峰用气、应急电源、热电联产、大型车等方面的应用顺利开展，建成加氢站 5-10 座。
- **交通优势。** 大庆作为黑龙江西部公路交通枢纽，公路、铁路交通方便快捷，通过规划建设生产服务型国家物流枢纽项目，发展大件运输、多式联运等多种模式，持续扩大中欧班列运量，原材料、产品运输和服务网络立足大庆、服务龙江、辐射全国、连通世界。

04

规模效益

- 项目规划占地 5 万平方米，生产制氢高端装备 500 套。
- 总投资 30 亿元，项目投产后，每年可实现产值 40 亿元，税收 6 亿元，带动就业 500 人。

05

建设地点

大庆高新区主体区

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新技术创业中心
 联系人：侯则良
 联系电话：15904591117

01

项目简介

在石油、煤炭等常规能源储量下降、价格飙升的今天，世界各国都在寻找新的能源及替代品，锂离子电池因其容量大、循环寿命长、无记忆性等诸多优点而不断得到研发和利用。锂电池应用广泛，除了在手机、笔记本电脑、数码电子产品等方面大量应用外，还应用到电动工具、便携家电、机器人、电动自行车、电动汽车、储能电源等领域。锂电池行业的产业链较长，产业规模较大，发展前景良好。

02

发展基础

项目依托大庆石油化工产业基础，利用大庆地产原油炼制出产的低硫石油焦制造锂电池负极材料，大庆石油焦产能、质量稳定，是我国锂电池产品的优质原料。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**锂电池负极材料产品的上游供应稳定，利用大庆地产优质石油焦进行生产，通过整合周边省市的石化资源，可增加原料供应量扩大产能，还可通过进口方式购买境外原料生产，从而拓宽产品参数梯级，广泛供应下游。

大庆经开区重点布局新材料、高端装备制造等产业，已布局、引进下游应用企业，从而打造锂电池产业链。

- **交通优势。**大庆经开区位于大庆西部城区，坐落油田腹地，区域交通便利，运输配套齐全，除具备汽运的优势外，区域内配有铁路专用线，可保障工业产品运输成本优势。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆地区石油化工产业基础深厚，负极新材料制备方式与化工产品生产方式较为相似，相关研发及生产专业人才充足，东北石油大学、大庆师范学院等院校开设化学、化工专业多年，可在研发、生产等方面提供合作基础与人才保障。

04

规模效益

- 建设年产 20 万吨锂电池负极材料项目，其中包括建设 15 万吨电池负极材料及前驱体、5 万吨超高功率电极材料等项目，规划占地 20 公顷。

- 计划总投资 30 亿元，全部建成投产年可实现产值 50 亿元以上，利润约 5 亿元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大庆经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆经济技术开发区对外合作局

联系人：李雨珊

联系电话：0459-5050233



06

生物经济

01

项目简介

项目采用微生物发酵、微生物采油等先进工艺，生产脂肽生物表面活性剂、多元生物复合驱油剂等，通过微生物作用改善地下油藏环境，有利于进一步提高原油采收率，实现油田经济、高效、绿色开发。

02

发展基础

大庆国家级高新技术产业开发区，是全国首家依托石油石化资源辟建的国家级高新区，国家新型工业化（石油化工）产业示范基地，2022年获批哈大齐国家自主创新示范区，先后辟建了宏伟、兴化、林源三个化工园区，规划管理面积55.9平方公里，已开发面积24.6平方公里，园区配套基础设施完善，具备承载生物化工企业基础。

03

运营条件

- **市场优势。**大庆油田是我国目前陆上最大的油田，含油面积6000多平方公里，登记探矿权面积8.9万平方公里，累计探明石油地质储量64.8亿吨，已累计生产原油24.6亿吨，未来规划2035年前油气当量保持4500万吨以上，2060年前油气当量保持4000万吨以上。随着大庆高含水老油田效益开发，微生物采油作为一项具有发展潜力的提高原油采收率技术，市场潜力巨大。
- **科研优势。**大庆拥有东北石油大学、大庆油田勘探开发研究院、大庆油田采油工程研究院等高校及央企科技研发机构，具备多年驱油技术研究基础，水驱、化学驱等核心主导技术持续处于世界领先水平。同时，大庆拥有生物采油高新技术企业，拥有“生物采油教育部工程研究中心”等研发平台，多项成果在国内、国际微生物采油技术领域处于领先水平。

04

规模效益

生产规模为年产15万吨脂肽生物表面活性剂、多元生物复合驱油剂等生产线，配套建设研发中心，占地约10万平方米，总投资5亿元。

05

建设地点

大庆高新区宏伟园区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市发改委
联系人：张梦然
联系电话：0459-6100770/18845908367

01

项目简介

以生物基戊二胺为核心原料，与各种二元酸或二元酸的组合缩聚，生产尼龙56、尼龙5X等系列生物基聚酰胺。生物基聚酰胺具有优异的阻燃、吸湿、易染色、低翘曲、高流动等特性，以“原料可再生、产品可回收、成本可竞争”的优势，有望在各应用领域形成颠覆性的新材料变革。

02

发展基础

大庆石化产业基础雄厚，具备原油一次加工能力1900万吨/年、乙烯生产能力160万吨/年，拥有主要石化生产装置300余套，可生产8大系列200多个品种1000多个牌号产品。大庆国家级高新技术产业开发区，是全国首家依托石油石化资源辟建的国家级高新区，国家新型工业化(石油化工)产业示范基地，2022年获批哈大齐国家自主创新示范区，先后辟建了宏伟、兴化、林源三个化工园区，规划管理面积55.9平方公里，已开发面积24.6平方公里，园区配套基础设施完善，具备承载生物基材料生产企业基础。

03

运营条件

- **区位优势。**大庆位于全省经济密度最高的哈大齐工业走廊中心位置，是连接吉黑和绥满通道的重要组成部分，也是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了1小时经济圈。北连黑河口岸，面向俄罗斯；西连满洲里口岸，面向欧洲；南连营口港、大连港，面向远洋；东连牡丹江，面向日韩，进出口条件便利。
- **原料优势。**大庆石油资源富集，原油含蜡高、含硫低，是生产各类二元酸优质原料。大庆生物资源丰富，本地及周边城市的玉米总产量2742.1万吨，秸秆可收集总量1785.6万吨。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、八一农垦大学等6所高校，在校生6.3万人；有中国石油大庆化工研究中心、大庆应用技术研究院等178家科研院所和分支机构；中国工程院院士2人，国家“万人计划”、长江学者、龙江科技英才及龙江学者等各级顶尖创新人才20人；中高层次专业技术人员和管理人员近2万人，石化从业人员5万多人，各类人才共45.2万人。

04

规模效益

生产规模为15万吨/年长链二元酸、10万吨/年生物基戊二胺及40万吨/年生物基聚酰胺等生产线，占地约20万平方米。

05

建设地点

大庆高新区宏伟园区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市发改委
联系人：张梦然
联系电话：0459-6100770/18845908367

01

项目简介

依托大庆高新区生物医药产业园，拟引进国内可穿戴医疗设备生产企业。项目瞄准集成化、精准化、智慧化的“互联网+医疗”衍生的智慧医疗新业态。项目建成后，可生产健康监测、筛查、诊断、治疗、干预等多种可穿戴医疗设备。

02

发展基础

省政府、省发改委就可穿戴医疗设备等高端生命科学和医疗器械等方向签署了一批战略和项目合作协议，进一步推动我省生物经济产业发展。生物医药产业园具有领先和完备的产品技术和集聚效应，能够保证产业研发的先进性和连续性。

03

运营条件

- **市场优势。**全市共有各类医疗卫生机构 1409 所，其中三级医院 8 所，5 所三甲医院与解放军 301 医院等 70 多所国内外名院开展协作共建，并联合开通远程会诊中心，市场潜力大。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了 1 小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够面向东北亚、俄罗斯市场，市场辐射能力较强。
- **政策优势。**高新区作为哈大齐国家级自创区，具有明显的政策优势。2022 年黑龙江人民政府办公厅印发的《黑龙江省支持生物经济高质量发展若干政策措施的通知》（黑政办规〔2022〕13 号）和大庆市人民政府印发的《大庆市加大招商引资力度推进“1+3+5”产业高质量发展若干政策措施等 4 个文件的通知》（庆政规〔2022〕2 号）等加快推进生物经济高质量发展的若干政策，加大了生物经济支持力度，打造国内一流的生物经济发展生态。

- **人才储备优势。**生物医药产业园运营主体依托哈医大大庆校区优秀师生资源和国家“千人计划”专家以及在抗体研发与生产经验丰富的专家团队，科研实力雄厚。拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等驻庆高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

项目建成后，每年可实现产值 10 亿元，销售收入 7.5 亿元，税收 5000 万元。

05

建设地点

高新区医药产业园

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

项目单位联系人：姜云昊
联系电话：18003698501
电子邮箱：dqgjscyk@163.com

01

项目简介

依托大庆高新区生物医药产业园现有存量资产，拟引进国内医药及中间体生产企业通过改造或利用现有基础设施进行合作。生物医药产业园，占地 15 万平方米，建筑面积 20 万平方米。建有国际标准的 3000 多平米的研发实验室，600 多平米的实验动物房，2000 平米的中试车间。小容量注射剂、乳状注射剂水针线、预灌针生产线建筑面积 2000 平米，硬胶囊、软胶囊生产线建筑面积 2000 平米，脂肪乳输液生产线建筑面积 2000 平米。中心化验室建筑面积 3500 平米，仓库建筑面积 3000 平米，目前有 3500 平米预留生产区，可投入新项目。原液生产线建筑面积 2000 平米，冻干制剂生产线建筑面积 2700 平米，多肽冻干粉针注射剂生产线建筑面积 2000 平米，抗肿瘤脂微球冻干注射剂生产线建筑面积 2000 平米，多肽卡式瓶水针注射剂生产线建筑面积 1500 平米。

02

发展基础

生物医药产业园运营主体拥有省级“根茎类药材应用组织培养工程技术研究中心”、“活性多肽蛋白质工程技术研究中心”、“抗体药物工程技术研究中心”三个工程中心，保证了产品技术的领先和完备，确保了产业研发的先进性和连续性。

03

运营条件

- **区位优势。**大庆市位于哈大齐工业走廊中轴，是黑龙江西部的交通枢纽，中蒙俄经济走廊、龙江陆海丝绸之路经济带的重要节点城市，目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了 1 小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够通达全国和东北亚地区主要城市。
- **政策优势。**2022 年黑龙江人民政府办公厅印发的《黑龙江省支持生物经济高质量发展若干政策措施的通知》（黑政办规 [2022]13 号）和大庆市人民

政府印发的《大庆市加大招商引资力度推进“1+3+5”产业高质量发展若干政策措施等 4 个文件的通知》（庆政规 [2022]2 号）的加快推进生物经济高质量发展的若干政策，加大了生物经济支持力度，将打造国内一流的生物经济发展生态。

- **人才优势。**生物医药产业园运营主体依托哈医大大庆校区优秀师生资源及国家“千人计划”专家以及在抗体研发与生产经验丰富的专家团队，科研实力雄厚。

04

规模效益

- 生物医药产业园盘活项目已投资 19.68 亿元，其中固定资产投资 13.15 亿元。基础设施已投用，包括现有包含生物制剂、保健食品、食品生产线 26 条，其中部分生产线技术工艺、设备工艺流程处于国内领先地位。
- 总投资 40 亿元，项目投产后，每年可实现产值 60 亿元，税收 6 亿元。

05

建设地点

大庆高新区主体区

06

投资模式

- 引进战略投资者或合作伙伴
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

项目单位联系人：于龙
联系电话：15904590007
电子邮箱：2413782956@qq.com

01

项目简介

项目产品为沼气、生物质燃气、有机肥及沼液。项目集成畜禽粪污和稻麦秸秆生产商品有机肥的工艺流程，农业有机废弃物有机质含量高，是一种潜在的资源，将其资源化利用，既可解决资源短缺问题，又可减少碳排放。

02

发展基础

红岗区位于大庆市中部，大庆油田腹地，总面积 623 平方公里，全区人口 13 万，下设 1 个乡镇、6 个街道、1 个省级经济开发区，辖区可开发利用的土地面积较大，油田路网、电网、给排水等基础设施配套完善，是一个天然大园区，具有较强的承载能力。辖区驻有大庆油田第二、四、五、九采油厂等油田二级单位 21 家。

03

运营条件

- **市场优势。**大庆地区农业废弃物主要来自于种植业和养殖业，秸秆资源的利用仍以效率最低的直接燃烧为主，用于农村新能源开发利用的秸秆数量十分有限，产业发展基础仍然十分薄弱。同时受经济效益和技术普及的限制，许多养殖场并未对畜禽养殖业废物进行处理而直接外排，造成资源浪费和环境污染。绝大部分农业废弃物未被有效利用，随处堆放或就地焚烧，对自然环境及农村人居环境都产生了不利影响甚至是严重的破坏。农业废弃物资源化利用，既是生态文明建设的迫切要求，也有广阔的空间和前景。
- **交通优势。**大庆市是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市、哈大齐工业走廊核心节点城市、哈尔滨 1 小时经济圈城市。红岗区地处大庆中心地带，大广高速、绥满高速、绥大高速等高速公路四通八达，萨大路、东干线、西干线贯穿南北，22 条油田次

干线横跨东西，让通铁路线穿境而过，直达杭州北，有市内最大的货运站和货运场地，距大庆萨尔图机场 50 公里，距哈尔滨国际机场 210 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆职业学院等多所高职院校，职业教育发达，技能型人才充沛。每年培养本科毕业生 4500 多名。

04

规模效益

- 项目主要建设畜禽粪污农业有机废弃物集中处理中心以及综合车间、办公楼、物料预处理车间、厌氧罐、储气柜、净化提纯系统等配套设施。项目可日处理含固率不低于 13% 的畜禽粪污 200 吨、秸秆 100 吨。年产沼气 700 万立方米、生物质燃气 380 万立方米、有机肥 2.5 万吨，年产沼液 3.5 万吨。
- 项目计划总投资 3 亿元，预计年销售 4000 万元，利润约 2000 万元。

05

建设地点

大庆市红岗经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市红岗区经济合作促进中心
联系人：朱瀛瀚
联系电话：13644590403

01

项目简介

生产板蓝根提取物，经过加工制成颗粒剂、片剂、糖浆、口服液、胶囊等系列产品。板蓝根提取物含有多种氨基酸、谷甾醇、靛玉蓝、靛玉红、靛青等成分，经过加工制成颗粒剂、片剂、糖浆、口服液、胶囊等系列产品，具有清热解毒凉血的功能，治疗流行性感、乙型脑炎等多种病症，用途广泛，市场认知度高，因此发展北药产业具有广阔的发展前景。

02

发展基础

大同区一直有着种植中药材的历史，从小片零星种植到规模化集群化发展，走出了一条独具大同特色的药材产业发展之路，大同区板蓝根已累计发展 100 万亩，2010 年被国家评为“中国板蓝根之乡”，2016 年，注册了“大庆大同板蓝根”地理标志商标。现有中药材合作社 51 家，会员达 3870 人，年药材储藏、交易量达万吨，是全国重要的板蓝根生产基地和仓储、销售集散地。为促进大同区北药产业持续发展，大同区先后引进大庆同舟中药饮片有限公司，黑龙江省鼎元药业有限公司等中药材加工企业，逐步提升北药产品附加值。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**自 1998 年起，从安徽亳州引进板蓝根种源，在八井子乡、高台子镇试点种植获得成功，大同北药产业、逐步做强。目前，重点发展板蓝根、白芍、月见草、黄芪等十余种中药材品种，2021 年，大同区中药材种植面积 12.3 万亩，总产量约 34160 吨，年可加工各类中药材 7000 吨，剩余产量为 27160 吨，下游企业有黑龙江达尔康中药饮片有限公司、黑龙江省鼎元药业有限公司等一批大企业，产业链上下游有保证。引进具备中药材提取加工经验及一定市场影响力龙头企业。

- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客货运停靠站、32 条铁路专用线。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 建设预处理车间、提取车间、动力车间、原辅料仓库、办公楼、综合楼、辅助用房、水泵房、污水机房、门房及总图工程，占地 32572 平方米。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验，预计年销售 1.6 亿元，利润 3200 万元，税收 1000 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大同经济技术开发区食品产业园

06

投资模式

- 独资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局
联系人：林志力
联系电话：15776177776

01

项目简介

主要生产中药茶等系列产品。中药茶具备一定的保健功效，而且自然淳朴、健康天然，因此适饮范围比较广（除孕妇和婴儿），几乎各个阶层、各种职业都可以饮用，尤其适合于年轻人及白领阶层，所以花茶市场需求量大、前景宽广。拟招商企业为具备中药材提取加工经验及一定市场影响力龙头企业。

02

发展基础

自 1998 年起，从安徽亳州引进板蓝根种源，在八井子乡、高台子镇试点种植获得成功，大同北药产业、逐步做强。目前，重点发展板蓝根、白芍、月见草、黄芪等十余种中药材品种，全区总种植面积基本稳定在 7—8 万亩之间，其中板蓝根的种植面积接近全国总面积的三分之一，板蓝根生产基地通过国家 GAP 认证，2010 年被认定为“中国板蓝根之乡”，产业基础雄厚。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**2016 年通过政府招商引资，投资 3.33 亿元，组建大庆同舟中药饮片有限公司，主要生产经营中药材、中药饮片及小包装中药饮片企业，可生产各种规格中药饮片 584 种，直接面向药企、医院供应原料、饮片产品。2018 年引进黑龙江鼎元药业股份有限公司，在企业带动下，全区中药材品种引进和标准化生产水平得到全面提升，注重北药产加销三次产业融合发展，整合衔接资源要素，品牌知名度和影响力不断提升。2021 年，大同区中药材种植面积 12.3 万亩，总产量约 34160 吨，年可加工各类中药材 7000 吨，剩余产量为 27160 吨，下游企业有黑龙江达尔康中药饮片有限公司、黑龙江省鼎元药业有限公司等一批大企业，产业链上下游有保证。
- **交通优势。**境内有多条主要干道，大广高速公路穿境而过，萨大路贯穿市区南北，同昌路直达省城，安民路是通往吉林、辽宁等地出省要道。辖区有哈尔滨、沈阳铁路局 5 个火车客货运停靠站、32 条铁路专用线。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目主要建设厂房、无菌车间、原料库、成品库、包材库、资材库、化验室。购置设备：切片设备、包装设备、烘干设备、水洗设备。
- 项目计划总投资 3 亿元，按照行业经验值，预计年销售 1.6 亿元，利润 2000 万元，税收 1800 万元，投资回收期约 5 年。

05

建设地点

大同经济开发区（食品产业园）

06

投资模式

独资资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市大同区经济和发展改革局
联系人：林志力
联系电话：15776177776

年产 5000 吨中药饮片及 3000 吨保健品生产线建设项目

01

项目简介

中药保健品、中成药、中药提取物、中药饮片，鼓励中草药产业发展，抢占中草药产业领域的制高点，是培育杜尔伯特战略性新兴产业和特色优势产业的重要举措，对调整和优化产业结构、延长产业链条、发展壮大区域经济、增加农民收入具有十分重要的意义。

02

发展基础

当前，中医药发展前景广阔。国务院发布的《中医药发展战略规划纲要（2016-2030 年）》将中医药发展摆在了经济社会发展全局的重要位置；《国家中医药发展“十三五”规划》、《中医药“一带一路”发展规划（2016-2020 年）》、《中药材产业扶贫行动计划（2017-2020 年）》、《中药材保护和产业发展规划（2015-2020 年）》、《中医药健康服务发展规划（2015-2020 年）》、《中华人民共和国中医药法》相继颁布实施。这一系列专项规划、法律的密集发布，为中医药产业创造了良好的发展与提高的条件，也使中医药的战略地位显著提升。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**杜尔伯特是黑龙江省中草药资源量最丰富的县份，盛产防风、黄芩、甘草等 200 余种道地药材。据统计，在《黑龙江省野生药材资源保护条例》所列的 29 种重点野生药材物种中，杜尔伯特有 8 种，其中有国内外驰名的“小蒿子”防风、甘草、远志、黄芩等国家重点保护的野生药材物种，以及桔梗、知母、柴胡、芡实等省重点保护野生药材物种。杜尔伯特环境质量优异，中草药资源丰富，品质上乘，在当地发展中成药、传统蒙药、药物提取等生物医药项目优势明显。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和

齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 项目建成达产后可达到保健品 3000 吨、中药饮片 5000 吨、中药提取物 300 吨、中成药 500 吨的生产能力。项目拟建设生产车间、仓库、综合办公楼及辅助用房，购置生产设备及包装设备、检测检验仪器及办公设备、环保设施及其他辅助设备，配套建设道路、绿化、给排水、供电等附属工程。
- 项目总投资 3 亿元，固定资产投资 1.2 亿元。所需资金均由企业自筹解决。项目达产后年产值预计 2.8 亿元，可实现年利润 8000 万元，投资回收期 3 年。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金，设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心

联系人：吕铁

联系电话：13836768688

01

项目简介

重点发展高技术含量的功能性新型发酵制品及大宗发酵产品的衍生新产品，如：氨基酸、苏氨酸、新型有机酸、淀粉糖等系列产品，适用特种人群添味剂系列食用的多元醇系列产品，高分子聚合物及生物降解材料。

02

发展基础

省委省政府已将农副产品加工业作为我省第一支柱产业来抓，并制定实施《全省加快推进“粮头食尾”“农头工尾”玉米产业发展实施方案》，2020年全省玉米深加工能力达到2500万吨，年实际加工量达到2000万吨，实现年产值450亿元。玉米深加工已经成为拉动区域经济发展和吸引投资的重要领域，发展潜力很大。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**依托宁夏伊品生物科技股份有限公司，在杜蒙县投资年产180万吨玉米深加工项目一期已投产，年产30万吨赖氨酸、10万吨苏氨酸，已于2020年8月投产，围绕伊品项目上下游产业链寻求新型有机酸、淀粉糖等系列产品企业合作。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。县城距哈尔滨太平国际机场230公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均80公里；滨洲铁路贯穿全境60余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站26趟；G232国道穿过境内130公里，城乡公路总里程达到1585公里；建有嫩江内河码头5处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口278万，常住人口城镇化率72.5%，全市人才队伍总量已达46万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

- 生产线包括投料、配料、液化、糖化、灭酶、脱色、离子交换、浓缩、包装等主要过程。占地300亩，主要建设办公楼、研发中心、生产车间等设施，新上新型有机酸发酵提取生产线和淀粉糖浆生产线。
- 项目总投资8亿元，固定资产投资4亿元。企业自筹资金。
- 总投资利润率75.27%，税前内部收益率77.82%，从财务预测评价分析，各项指标优于国内同行基准值，具备抗风险能力。项目投产后，年平均可实现销售收入12.3亿元，年所得税2156万元，税前投资回收期2.46年，安置就业人员50人。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心
联系人：吕铁
联系电话：13836768688

01

项目简介

通过酶解、吸附、洗脱、沉淀脱盐、脱水工艺流程，利用猪小肠粘膜提取高纯度肝素钠。

02

发展基础

2016年牧原集团进驻林甸以来，我县与牧原集团紧紧围绕“生猪双百亿产业集群”目标，全力打造牧原集团林甸核心基地项目，计划总投资51.2亿元，利用3-5年时间，建设养殖场15个、100万吨的饲料厂及年屠宰300万头肉食品加工厂等项目。牧原集团率先在国内建立了集科研、饲料加工、生猪育种、种猪扩繁、商品猪饲养、无害化处理为一体的完整封闭式生猪养殖产业链，实现了自育自繁自养；建立了食品安全保障体系和食品安全可追溯体系，实现了从场址选择、原料采购、饲料加工到生猪饲养等环节的全程监控，充分保证了食品安全；先后通过了ISO22000食品安全管理体系认证，ISO14001环境管理体系认证，GAP良好农业规范认证和无公害农产品产地、产品双认证。

截至目前，黑龙江牧原区域总部设在林甸，辐射全省11家子公司，生猪年出栏规模可达400万头，其中：林甸牧原已完成投资10亿元，规划的15个生猪养殖场已建成运营5个，养殖规模达60万头；肉食品加工项目于2022年1月投产运营，年屠宰生猪300万头，实现产值60亿元，利税3000万元，年产猪肉25万吨、内脏4.5万吨、猪血7500吨、猪毛50吨。大庆市周边县区生猪规模可达500万头，可为猪小肠精深加工提供充足的原料供应。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**整体按照“一区三园”格局打造：A园四季青生态工业园，B园花园化工产业园，C园林甸绿色食品产业园。相继吸引了伊利、牧原、宏福等33家企业入驻，累计签约金额约200余亿元，累计完成固定资产投资30.28亿元，实现产值超70亿元，利税2.28亿元，从业人员5000余人。

- **交通优势。**林甸县座落在黑龙江省中西部，地处哈大齐工业走廊中心位置，南接石油城大庆，西邻鹤城齐齐哈尔，距省城哈尔滨230公里，毗邻大庆萨尔图机场，可直飞北京、上海、广州、西安、成都等10余个大中城市；G10国道穿越全县，绥满、林肇、明海、林依四条省级公路贯穿全境，交通四通八达，物流运输方便快捷。

04

规模效益

- 主要建设肠衣生产线和高纯度肝素钠生产线各一条，年产4000吨肠衣，年提取高纯度肝素钠1000亿单位。
- 项目总投资5亿元，预计年可实现销售收入2亿元，利润8000万元。

05

建设地点

林甸县经开区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：林甸县招商服务中心
联系人：韩玉明
联系电话：13284097979



07

数字经济

01

项目简介

项目产品为数据中心基础类设施，主要包括服务器类设备托管、电信增值业务、互联网专线、城域网专线服务等。

02

发展基础

大庆获批可再生能源综合应用示范区，新能源发展基础优良，同时大庆地区常年平均气温较低，对于发展数据中心类基础设施项目在节能节电方面具有较大优势，在数据中心对外服务单价方面具有较大竞争力。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**该项目由政府主导规划大数据产业园、提供配套建设和产业政策支持；通过市场招商洽谈，确定华铭大数据发展有限公司（以下简称“华铭公司”）参与项目建设，投资建设运营 IDC 机房；由中国联通通信有限公司大庆分公司为产业园区接入国家骨干网；各方发挥各自优势，共同推动云计算产业园项目发展，形成产业生态和项目集群，打造信息技术产业升级驱动新引擎。
- **大庆具有发展数字产业的资源禀赋。**信息基础设施是推动信息产业发展的强大动力，是发展数字经济的必要条件。国家支持大数据中心建设，已形成贵州贵安（南部基地）、河北廊坊（中部基地）、内蒙古乌兰察布（北部基地）等大型数据中心的布局。大庆在地理位置、地质结构、气候条件、基础设施，电力供应等方面具有发展大数据产业多重优势，具备争取数据中心布局“东部基地”的条件。

- **交通优势。**大庆作为黑龙江西部公路交通枢纽，公路、铁路交通方便快捷，对于信息化基础类设施项目发展在运维人员、商务洽谈等方面具有较大优势。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆师范学院等 6 所高校，省科学院大庆分院、大庆化工研究院等多所科研院所，科技人才储备充足。

04

规模效益

- 由华铭公司及其引入企业投资建设大庆云计算产业园，总投资约 300 亿元，分二期建设，拟用地 1000 亩，总计 38 个数据中心，约 12 万组机柜。
- 按照行业经验值，预计年销售 8 亿元，利润约 3.5 亿元，投资回收期约 6 年。

05

建设地点

黑龙江省大庆高新区

06

投资模式

- 合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：新兴产业中心
联系人：刘远东
联系电话：17745581115

01

项目简介

本项目主要依托园区内软、硬件基础设施、高校资源、文创产业，面向全国进行招商。主要涉及企业类型包括：创意设计、工业设计、展览服务等。

02

发展基础

创意设计产业是我省重点发展的四大产业之一，为全面落实《黑龙江省创意设计产业发展专项规划（2022—2030年）》精神，打造哈大齐创意设计产业廊道，加快推进“三个城市”建设，充分发挥创意设计深度赋能产业升级优势，提前谋划建设大庆数字创意设计产业园，打造成为全省数字创意设计产业生态园区的标杆。

03

运营条件

- **建设模式。**数创产业园拟采取“政府主导园区规划，提供政策配套支持，与龙头企业共建，龙头企业为项目建设主体组建专业团队运营，政府给予补贴”的方式建设运营。
- **交通优势。**大庆作为黑龙江西部公路交通枢纽，公路、铁路交通方便快捷，对于信息化基础类设施项目发展在运维人员、商务洽谈等方面具有较大优势。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆师范学院等6所高校，省科学院大庆分院、大庆化工研究院等多所科研院所，科技人才储备充足。

04

规模效益

- 推动创新、创意、创业、创客、创造融合发展，着力打造公共技术服务平台、创新创业实验室 & 实习实训基地、公共测试空间 & 成果转化展示区、大庆市创意设计展示馆、创意设计企业招商孵化五大功能。
- 项目计划总投资：2000万元（政府与企业合计）
- **初期目标：**2022年7月-2023年6月，初期规划1.5万平方米，筑巢引凤，带动数字创意类产业实现年产值1亿元。
- **中期目标：**2023年7月-2024年6月，中期规划3万平方米，产业聚集，带动数字创意类产业实现年产值2亿元。
- **远期目标：**2024年7月-2027年6月，远期规划6万平方米，打造完整产业生态，合作期满年度，带动数字创意类产业实现年产值5亿元。

05

建设地点

大庆高新区

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆高新技术产业开发区新兴产业促进中心

联系人：刘远东

联系电话：17745581115

01

项目简介

项目主要谋划产业互联网数据中心、省级国资云平台等。产业互联网数据中心提供产业互联网公共服务平台、共享制造平台、标识解析运营服务平台、大数据中心、产创中心等平台和服务。国资云平台为政府、企业数字化转型底座提供云服务，为国资国企提供安全可靠的云服务资源。

02

发展基础

- 大庆数字经济发展势头良好。建成大庆华为云数据中心，为电子政务及智慧油田提供云服务，带动大数据、物联网、云计算、人工智能等战略新兴产业集聚发展。在石油石化软件、服务外包、自动控制、系统集成等软件和信息服务业形成了一定的竞争优势，打造了一批力控软件、医院管理软件、石化行业管理软件等自主知识产权的软件产品。传统产业数字化转型稳步推进，全市建设“互联网+农业”高标准示范基地72个，显著增强“互联网+”高标准示范样板基地的辐射带动力和市场竞争力。
- 沃尔沃智能制造高端引领，全面启动建设智能制造孵化器，引进建设中科院长春分院大庆产业育成中心。初步建成“铁公机”三位一体现代物流体系，全面覆盖流通领域。智慧旅游持续推进，建成智慧旅游服务管理平台、旅游惠民门户网站、旅游基础数据库，提升了大庆市旅游景点网络营销能力和知名度。数字文化初显成效，数字图书馆移动平台、大庆地方文献资源平台、文化信息资源共享工程、数字图书馆推广工程建设工作深入开展。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**上游基础信息配套具备较大优势，大庆建成全市高速宽带网络，已实现光纤到企入户和高新区等重点区域Wi-Fi（无线网络）全覆盖，完成国家“宽带中国”示范城市试点任务。已建4G基站3300余个，5G基站1800余个，移动用户总数超过376万户，市网络总出口带宽达到1720Gbps，实现了行政村4G网络全覆盖。建成支撑全市业务应用的政务网络，内网已覆盖市直机关各部门及各县区（包括高新区，下同）政府（管委会），并统一接入省政务网，外网出口带宽达到4G，网络用户超过7000个。建成大庆云数据中心，有序推动政府网络数据中心的云化，逐步实现向大庆云数据中心的迁移。

大庆经开区重点布局大数据、物联网、云计算、人工智能等战略新兴产业，已布局、引进下游应用企业，从而打造数据互联中心园区。

- **区位优势。**大庆处在全省经济密度最高的哈大齐工业走廊中间位置，是连接吉黑和绥满通道的重要组成部分，也是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了1小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够通达全国和东北亚地区主要城市，在区域竞争中具备一定有利条件。
- **产业基础优势。**大庆作为典型的老工业基地资源型城市，工业基础良好，规上工业增加值占全省近“半壁江山”。大庆以油气采掘这一传统优势产业为根基，以油头化尾、汽车及装备制造两大成熟接续板块为引领，以食品加工、新材料、新能源三个成长型集聚链条为主导，以若干个抢占时代和科技前沿的战略新兴产业为储备，已形成具有一定规模的现代化工业体系，为赋能传统产业数字化转型升级，催生新产业、新业态、新模式，提供有力的支撑。

04

规模效益

- 项目利用数字经济产业园二期写字楼开展建设，意向联合黑龙江省工业信息化发展中心，打造省级产业互联网数据中心、省级国资云平台等项目。
- 项目计划总投资 5 亿元，按照行业经验值，预计年销售收入 6000 万元，利税 3600 万元。

05

建设地点

大庆经济技术开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆经开区数字经济（创业孵化）专班

联系人：高学慧

联系电话：13845918539

01

项目简介

城乡通信微管廊是将林甸县除县城外的乡镇、村建设集“三网”通讯、公安网络、视频传输等各种工程管线集于一体，实现统一规划、统一设计、统一建设、统一管理。项目建成后，对于加快乡镇通信基础设施建设、促进地方经济发展具有重要意义。

02

发展基础

智能化城乡通信微管廊是符合“城乡一体化，科技创新推动”国家产业政策的优势项目，也是惠及民生的城乡建设领域基础项目，同时作为保障乡镇运行的重要基础设施和生命线，将对经济发展起到重要的助推作用。对本地“新基建”的发展、5G技术的应用起到关键支撑，真正实现网络“高速公路”的构建，具有良好的国家示范效应。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**2017年年初，林甸县按照“全党抓经济、重点抓项目”发展理念，实施“工业强县”“项目立县”“产业兴县”战略，规划建设了林甸工业园区，整体按照“一区三园”格局打造：A园四季青生态工业园，B园花园化工产业园，C园林甸绿色食品产业园。相继吸引了伊利、牧原、宏福等33家企业入驻，累计签约金额约200余亿元，累计完成固定资产投资30.28亿元，实现产值超70亿元，利税2.28亿元，从业人员5000余人。
- **交通优势。**林甸县座落在黑龙江省中西部，地处哈大齐工业走廊中心位置，南接石油城大庆，西邻鹤城齐齐哈尔，距省城哈尔滨230公里，毗邻大庆萨尔图机场，可直飞北京、上海、广州、西安、成都等10余个大中城市；G10国道穿越全县，绥满、林肇、明海、林依四条省级公路贯穿全境，交通四通八达，物流运输方便快捷。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市现有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 施工长度约830公里，铺设6根波纹管（其中一根政府无偿使用），可同时容纳六家机构使用，使用年限为50年。
- 该项目计划投资5亿元，前25年由企业运营收益，年纳税额1000万元，后25年移交政府运营收益。

05

建设地点

林甸县城区外

06

投资模式

- 独资、合资
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：林甸县招商服务中心
联系人：韩玉明
联系电话：13284097979



08

现代服务业

01

项目简介

项目产品为高端专业泵类产品及相关运维服务产业。生产基地用于建设离心泵、页岩油输送泵、油气混输泵检测组装生产线；同时启动东北运维服务中心提供销售、维护、检测、大数据等服务，服务东三省、内蒙古市场。

02

发展基础

大庆处在全省经济密度最高的哈大齐工业走廊中间位置，是连接吉黑和绥满通道的重要组成部分，也是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市。目前已与省内哈尔滨、齐齐哈尔、绥化和吉林松原等城市形成了 1 小时经济圈，经由内通外畅的水陆空立体通道，能够通达全国和东北亚地区主要城市，在区域竞争中具备一定有利条件。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**工业作为大庆经济主战场，经过 60 多年的发展，基本形成了以中直大型国有企业为骨干、重点民营企业为支撑，石油、石化、汽车、农产品加工、装备制造等主导产业为主体的多元工业体系，具备工业强市的基础条件。
- **交通优势。**大庆是中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈大城市群的重要节点城市，通航、城际高铁、航运等四通八达，中欧班列联通欧洲。强有力地支撑了大庆工业高质量发展。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆师范学院等 6 所高校，省科学院大庆分院、大庆化工研究院等多所科研院所，科技人才储备充足。

04

规模效益

项目计划总投资约 20 亿元，按照行业经验值，预计年产值 9 亿元。

05

建设地点

大庆高新区

06

投资模式

- 独资
- 固定资产投资

07

联系方式

联系单位：大庆高新技术产业开发区新兴产业促进中心

联系人：刘远东

联系电话：17745581115

01

项目简介

项目位于让胡路区南部银浪牧场范围内，距离东湖、乘风庄、创业城等市民聚集居住小区只有 10 分钟车程。项目共分五大功能体系，包括养老公寓体系、医疗保健体系、养生服务体系、健康增进体系和生活服务体系，估算投资 2 亿元，引进国内先进医疗设备，建设健康体检中心、中医理疗中心、康养文化活动中心、养老住宿中心、配套综合服务中心等五大中心，打造国内一流水平的康养项目。

02

发展基础

大庆市银浪牧场隶属于让胡路区政府，为农牧兼营的国有企业。牧场地域辽阔，面积 236 平方公里，自然资源得天独厚，草原 10 万亩，水面 0.4 万亩，林地 8.7 万亩，有林面积全市第一。另外，我国人口老龄化问题加剧，预计 2030 年，中国 65 岁以上人口占比将超过日本，成为全球人口老龄化程度最高国家。最新数据显示，大庆市有 60 岁以上老年人口 44.31 万人，占人口总数的 16.4%，老龄事业发展任重道远。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**银浪牧场区域内富有草原、林地、田野、湖泊、果园和温泉等北方自然生态景观。经过几年的规划发展，形成了由唐氏果园、碧绿湖、秀义湖渔村、银浪采摘园、金山寒地蔬菜种植基地、古榆树路、金地果园组成的采摘旅游业。牧场还拥有丰富的风能、太阳能和地热能等资源，其中地热资源属深循环远古水，水温常年保持在 58 度。经鉴定，水中含有偏硅酸、锶、溴、铁等矿物质及微量元素，远远高于大庆市其他地区，是优质的保健类温泉。

- **交通优势。**项目位于让胡路区南部，与红岗区、大同区接壤，距离东湖、乘风庄、创业城等市民聚集小区只有 10 分钟车程。项目所在地距黑龙江省最大的支线航空枢纽大庆机场仅 30 公里。

04

规模效益

- 项目估算总投资 5 亿元，引进国内先进医疗设备，建设健康体检中心、中医理疗中心、康养文化活动中心、养老住宿中心、配套综合服务中心等五大中心，打造国内一流水平的康养项目。
- 项目建成后，主要可产生老年公寓、康复医疗、其他收入三项。老年公寓按 2000 张床位设计，平均租金收入按 1500 元 / 月估算；医疗康养收入主要包括医疗服务收入、药费收入和其他收入，按 1000 张床位设计，医疗健康收入按 2000 / 月·张估算；其他包括温泉康养、膳食营养、康复训练、商超等收入，估算全年营业额达 8000 万左右，去除医疗材料费、外购燃料和动力费、人工福利、固定资产折旧和摊销，估算净利润在 3800 万元（不包括政府补贴），项目净态投资回收期为 5.26 年，小于行业平均值，项目经济效益可行。

05

建设地点

大庆市让胡路区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市让胡路区人民政府商务局
联系人：韩旭
联系电话：15331999398

01

项目简介

该项目为油服企业提供金融、物流与仓储等服务，通过搭建线上云智能平台。招引油服企业落户大庆，发展总部经济。

02

发展基础

- **大庆产业基础扎实。**油田、油化等大企业，生产建设体量大，对油服企业需求大。为保证石油、天然气稳产增产，节约大庆油田的企业运营成本，迫切需要高效匹配生产需求，减少企业库存，缩短采购链条，缓解油田账期付款压力等，需要第三方企业来推动、来打通油化供应链条上下游。
- **大庆油田页岩油勘探开发进入新的阶段。**2022 年计划打 200 口页岩井，即面临着大量的资金、人力、物资的投入，急需油田生产供应企业支撑，市场潜力之巨大。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆市依托大油田资源，以及区位优势，形成了完善的产业链，产业链上游主要为不同规模的油服企业，下游企业有中国石油大庆石化公司、中国石油大庆炼化公司等一批深加工企业，产业链上下游有保证。拟招商企业为油服企业，包括供电、零配件等龙头企业。
- **交通优势。**大庆市位于黑龙江省西部、松辽盆地北部，是哈长城市群区域中心城市。萨尔图机场是黑龙江省最大的支线空港，大广高速公路是国家高速公路“7918 工程”、是黑龙江省“五纵六横七条线”高速公路重要组成部分，大庆站、大庆西站、大庆东站、银浪站四大铁路。域内有多条高速路、公路与其他地市连通。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，有东北石油大学、黑龙江八一农垦等 6 所高校，经验丰富的劳动力达到 2-5 万人，可满足用工企业需求。大庆市定制了系列引才创业相关政策，引进域外人才、高端人才，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目建设了 5 个库房，占地面积约为 10000 平方米，库房吞吐量可达 5000 件产品，可招引入驻企业 200 家。
- 项目总投资 5 亿元，项目落地，年可实现销售收入 10 亿元，利润 1 亿元，税收 2000 万元，投资回收期约 3 年。

05

建设地点

大庆市萨尔图区菜库

06

投资模式

- 独资、合资、合作方式
- 投入资金、设备等

07

联系方式

联系单位：萨尔图区商务局
联系人：张荣亮
联系电话：13936708555

01

项目简介

大庆宾馆地块项目位于大庆市东城区世纪大道东风路，西邻经一街广电大厦，东邻市政府、万达广场，南邻九号院宾馆和油立方展览馆，是市中心集行政办公、石油文化、商业中心、居住为一体的综合性宾馆。大庆宾馆主楼区域占地 11.77 万 m²，建筑面积 2.09 万 m²，主体建筑容积率为 1.1；宾馆西侧和北侧其它土地面积为 7.57 公顷，容积率为 2.8，土地性质属于商业用地（商业建筑面积 ≤ 35%，居住用地面积 ≤ 45%）。宾馆配套功能齐全，营业范围包括酒吧、茶艺、餐饮、洗衣、会议服务、车库、房屋出租，停车服务、酒店管理、物业服务等。现有客房 268 间；大小宴会厅主楼 12 个，会议会见厅 10 个（含独立会议服务综合楼 1 栋）。

02

发展基础

大庆宾馆是大庆建市 43 年来最早的地标性建筑，是少有的可以代言这座城市的精神和地理双地标。承接大庆 40 来年商务接待、住宿餐饮等业务，有发展会务与会展、建设智能社区的有力基础。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**大庆宾馆盘活项目位于大庆市东城区世纪大道东风路，西邻经一街广电大厦，东邻市政府、万达广场，南邻九号院宾馆和油立方展览馆，是市中心，集行政办公、石油文化、商业中心、居住为一体的中心黄金地带。
- **交通优势。**大庆市位于黑龙江省西部、松辽盆地北部，是哈长城市群区域中心城市。萨尔图机场是黑龙江省最大的支线空港，大广高速公路是国家高速公路“7918 工程”、是黑龙江省“五纵六横七条线”高速公路重要组成部分，大庆站、大庆西站、大庆东站、银浪站四大铁路。域内有多条高速路、公路与其他地市连通。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，有东北石油大学、黑龙江八一农垦等 6 所高校，经验丰富的劳动力达到 2-5 万人，可满足用工企业需求。大庆市定制了系列引才创业相关政策，引进域外人才、高端人才，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 一是改建客房 231 间，可容纳近 500 人住宿，增加商业政务会议中心 1800 平米，可接待上千人会议；二是建设大庆首个 5G 信号全覆盖小区。建筑面积约 14 万平方为，规划户数 984 户。
- 项目总投资 10 亿元，项目建成后，可实现销售收入 3.89 亿元，利润 5860 万元，税收 1000 万元，投资回收期约为 7 年。

05

建设地点

大庆市萨尔图区大庆宾馆原址

06

投资模式

- 独资
- 投入资金、设备等

07

联系方式

联系单位：萨尔图区商务局
联系人：张荣亮
联系电话：13936708555

01

项目简介

二十三中学南部地块由经三街、兰慧路、经一街、兰智路所围合，建设用地总面积 29.83 公顷。其中居住用地 19.31 公顷，布置在经一街沿线，分为南北两块，容积率分别为 1.4 和 1.3，可建设住宅约 24 万平方米；商业用地 10.52 公顷，布置在经三街沿线，分为三块，容积率均为 2.5，可建设商业设施约 26 万平方米。

02

发展基础

随着二胎三胎政策的放开，人口增长的红利显现。人们的收入增加，对生活质量要求更高，所以对便捷、综合性购物需求也随之增长。二十三中学南侧地块位于大庆市萨尔图区经三街主干路西侧，北邻保健路二十三中学和兰德湖生态居住区，东邻经一街，南邻百湖花园生活区，距萨尔图区政府五分钟生活半径，周边已建有 10 个以上成熟大型社区，是大庆目前城中仅有一块位置最佳、面积最大的地块。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**该项目所处地块周边有一贯式九年义务教育和高中、三甲医院大庆市中医院、大润发商超和万达商超。交通便利，东临经三街、西面有大广高速。
- **交通优势。**大庆市位于黑龙江省西部、松辽盆地北部，是哈长城市群区域中心城市。萨尔图机场是黑龙江省最大的支线空港，大广高速公路是国家高速公路“7918 工程”、是黑龙江省“五纵六横七条线”高速公路重要组成部分，大庆站、大庆西站、大庆东站、银浪站四大铁路。域内有多条高速路、公路与其他地市连通。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，有东北石油大学、黑龙江八一农垦等 6 大高校，经验丰富的劳动力达到 2-5 万人，可满足用工企业需求。大庆市定制了系列引才创业相关政策，引进域外人才、高端人才，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 项目总规划用地面积约 25.75 公顷，建筑面积约 30 万平方米，规划户数约 2500 户。共分为南北东西四个地块组成，容积率 1.5，一共规划 60 栋楼，其中 4 栋商服，1 栋公建幼儿园，55 栋住宅。
- 项目总投资 20 亿元，项目建成后，可实现销售收入 4.2 亿元，利润 2 亿元，税收 3000 万元，投资回收期约为 6 年。

05

建设地点

大庆市萨尔图区二十三中南侧地块

06

投资模式

- 独资
- 投入资金、设备等

07

联系方式

联系单位：萨尔图区商务局

联系人：张荣亮

联系电话：13936708555

01

项目简介

该项目计划投资 4 亿元对原百威啤酒厂进行经营改造，百威啤酒厂占地面积 78900 平方米，位于大庆市核心区域，大广高速桥下，项目建成后集办公区域、生产区域、仓储物流区域等功能，可招引中小企业 100 家。

02

发展基础

园区规划设计的功能齐全，地处大广高速旁，交通便利，利于发展物流仓储业，目前企业已成功引入顺丰、邮政分拣中心、仓买等项目，占地约 1.8 万平方米。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**该项目位于萨尔图区，地处大庆市核心区域，交通便利、人力资源丰富，三产比重大，是发展现代物流、建设园区的必要条件。
- **交通优势。**大庆市位于黑龙江省西部、松辽盆地北部，是哈长城市群区域中心城市。萨尔图机场是黑龙江省最大的支线空港，大广高速公路是国家高速公路“7918 工程”、是黑龙江省“五纵六横七条线”高速公路重要组成部分，大庆站、大庆西站、大庆东站、银浪站四大铁路。域内有多条高速路、公路与其他地市连通。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，有东北石油大学、黑龙江八一农垦等 6 所高校，经验丰富的劳动力达到 2-5 万人，可满足用工企业需求。大庆市定制了系列引才创业相关政策，引进域外人才、高端人才，产业人才及产业技术工人储备有保障。

04

规模效益

- 该项目占地面积 78900 平方米，目前已成功引入顺丰、邮政分拣中心等项目，占地约 1.8 万平方米，其余的 5.2 万平方米的厂区拟规划建设食品产业园、文创基地，目前正在规划设计中。
- 项目总投资 5 亿元，项目建成后，年可实现销售收入 8500 万元，利润 1900 万元，税收 200 万元，投资回收期约为 6 年。

05

建设地点

萨尔图区百威啤酒厂旧址

06

投资模式

- 独资
- 投入资金、设备等

07

联系方式

联系单位：萨尔图区商务局
 联系人：张荣亮
 联系电话：13936708555

01

项目简介

项目主要建设创业创新孵化基地。围绕现代农业、生物医药、新材料、智能制造、冰雪产业、创意产业等领域，通过项目制运营、孵化式培训、精准化服务，创建创业创新平台，保障服务黑龙江及周边地区项目谋划生成。项目建成后，可入驻创业创新科技企业约 400 家。拟招商企业为平台基地建设企业。

02

发展基础

红岗区位于大庆市中部，大庆油田腹地，总面积 623 平方公里，全区人口 13 万，下设 1 个乡镇、6 个街道、1 个省级经济开发区，辖区可开发利用的土地面积较大，油田路网、电网、给排水等基础设施配套完善，是一个天然大园区，具有较强的承载能力。辖区驻有大庆油田第二、四、五、九采油厂等油田二级单位 21 家。

03

运营基础

- **市场优势。**国务院 2019 年 5 月 18 日出台的《职业技能提升行动方案（2019-2021 年）》，强调把职业技能培训作为“稳就业”的关键举措，要求各级政府面向城乡各类劳动者大规模开展职业技能培训。目前市场上大部分创业基地师资薄弱，形式单一，创新型内容少，产教融合度低。因此，大庆市有必要建立一个政府主导、院校参与、产教融合的创业创新基地，通过项目制运营、孵化式培训、精准化服务，着力打造知识型、技能型、创新型劳动者大军。
- **交通优势。**大庆市是全国区域级流通节点城市、中蒙俄经济走廊龙江丝路带和哈长城市群中的重要节点城市、哈大齐工业走廊核心节点城市、哈尔滨 1 小时经济圈城市。红岗区地处大庆中心地带，大广高速、绥满高速、绥大高速等高速公路四通八达，萨大路、东干线、西干线贯穿南北，22 条油田次干线横跨东西，让通铁路线穿境而过，直达杭州北，有市内最大的货运站和货运场地，距大庆萨尔图机场 50 公里，距哈尔滨国际机场 210 公里。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、大庆职业学院等多所高职院校，职业教育发达，技能型人才充沛。每年培养本科毕业生 4500 多名。

04

规模效益

- 项目主要建设创业创新基地综合楼一栋，规划占地面积 13669.8 平方米，建筑面积 20491 平方米。综合楼规划设置职业技能实训区和中小微企业孵化区，配套综合多媒体办公区、住宿区、餐饮区等服务设施。
- 项目计划总投资 3 亿元，预计年平台交易 5000 万元，平台收入约 1500 万元。

05

建设地点

大庆市红岗经济开发区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其它方式需要面谈

07

联系方式

联系单位：大庆市红岗区经济合作促进中心
联系人：朱瀛瀚
联系电话：13644590403

01

项目简介

本项目旨在打造地标性商业广场，具有购物、餐饮、健康休闲、娱乐、培训多种功能为一体的购物中心，利用车站优势及地域特点，最大限度提升项目商业价值。拟招商企业为国内城市综合体知名企业。

02

发展基础

龙凤区常住人口 29.08 万人，2021 年城区居民人均可支配收入达 45893 元，居民消费潜力较大。大庆东站设计承载量为年发送旅客 365 万人次，客流量较大。目前，龙凤区有居然之家龙凤店、大庆世纪唐人购物公园 2 家综合商场，青龙山地区暂无综合商业体。近年来，随着青龙山地区商住楼盘开发速度加快，人口不断增加，为项目发展提供有力保障。同时，市委市政府计划在该区域兴建九年一贯制学校和三甲医院各一座，将为该区域注入新的活力。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**青龙山地区近年来是东城区的开发热点地区，东城领秀、恒大御湖庄园、龙湖小镇、经纬一号、汇宏悦澜湾等较多高品质楼盘的建设为周边提供了较完善的居住环境。
- **交通优势。**大庆东站处于龙凤青龙山地区的核心位置，对青龙山乃至整个东城区都具有较大的辐射作用。紧邻城市交通枢纽，并与世纪大道等城市主干道直接连接，具有交通上的高可达性。
- **产业与环境优势。**临近大庆市高新技术产业开发区、龙凤经济开发区、兴化园区等产业园区，在空间距离上较近，有利于为相关企业提供更便捷的服务。周边有良好的自然环境，被青龙湖、黎明河、龙凤湿地环绕，有条件建成高质量的城市环境。青龙湖公园改造即将完成，周边商业及居住环境更优。

04

规模效益

- 规划占地面积 17.96 万平方米，建筑面积约 35 万平方米，主要建设商务写字楼组团、地标型总部形象写字楼、星级品牌酒店及特色商品购物中心等。
- 项目计划总投资 20 亿元。投产达效后，通过出售写字楼、商服及出租商业体等方式，将形成年销售和服务超过 10 亿元以上的规模，安排就业 7000 人，预计投资回收期 8 年。

05

建设地点

龙凤青龙山地区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：龙凤区商务局
联系人：刘臣
联系电话：13936843190

01

项目简介

该项目旨在打造交通便利、环境优雅的商务洽谈、住宿旅游、会议培训的理想场所。按照国际标准设置不同等级客房及高级商务写字间，所有房间均带有国际长途直拨电话、中央空调、卫星频道电视，另设置多功能会议厅、商务中心、全局宴会厅、唐人食街、卡拉OK厅、健身房等配套功能。拟招商企业为珠三角、长三角等经济发达地区从事高端酒店开发的知名企业。

02

发展基础

大庆以其独特的自然风光和深厚的石油文化被评为中国十佳魅力城市、全国优秀旅游城市，“绿色油化之都、天然百湖之城、北国温泉之乡”正是对大庆这座城市的真实写照。石油文化游、湿地景观游、地热休闲游、民俗风情游、城市风光游等特色旅游品牌享誉国内外。年接待游客 1850 万人次。目前大庆仅一家五星级酒店，因此建设星级酒店具有广阔的市场前景。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**项目所在地为大庆世纪唐人购物公园，该购物公园是一座由热带风情商业步行街，综合百货，大型超市，国际影城，酒店式公寓和高档住宅组成的旗舰型城市综合体。总占地面积 11.03 万平方米，其中商业区占地面积 57410 平方米；总建筑面积约 53 万平方米，其中商业区建筑面积 16.22 万平方米。正常年份，购物公园客流旺盛，具有较强人气和商业聚合力。此外，项目所在地毗邻大庆市高新技术产业开发区、大庆市龙凤区政府、大庆东站、大庆公路客运枢纽站、大庆市旅游综合服务中心等，商务需求较大，区位优势明显。
- **交通优势。**东北地区交通大动脉——滨州铁路和黑龙江省首条城际高速贯穿龙凤区全境，哈大高速、大广高速、301 国道都从这里启程，大庆客运枢纽

总站、大庆东站、卧里屯火车站、石化产品运输专用货场、万宝货物储运中心屹立于龙凤城区腹地，从龙凤驱车 20 分钟即可抵达萨尔图飞机场。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、八一农垦大学等 6 所高校，以及省机械科学研究院大庆分院、省科学院大庆分院、油田设计院、大庆应用技术研究院等多家装备制造类科研平台。170 家科研院所及分支机构，石油、石化、炼化等中省直大企业及地方民营企业科技人员总量超过 13 万人。

04

规模效益

- 规划占地面积 1.3 万平方米，建筑面积约 4 万平方米，主要建设集住宿、娱乐、餐饮、健身、会展等多项综合服务功能于一体的五星级酒店。
- 项目计划总投资 3 亿元。投产达效后，年营业额 7000 万元，利润 1500 万元。预计投资回收期 10 年。

05

建设地点

龙凤区青龙山地区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：龙凤区投资促进服务中心
联系人：张涵
联系电话：18945989021

01

项目简介

以龙凤湿地丰富的湿地资源为基础，“大庆精神”、“铁人精神”为主题形成文化脉络，结合现代度假休闲理念打造的集温泉养生、水上娱乐、餐饮住宿、绿色生态于一体的综合性湿地旅游区。拟招商企业为国内文化旅游温泉度假村的知名企业。

02

发展基础

大庆拥有“绿色油化之都、天然百湖之城、北国温泉之乡”的美誉，先后被国家授予全国文明城市、中国十佳魅力城市、全国优秀旅游城市等荣誉称号。龙凤区地处松嫩平原腹地，是大庆市东城门户和南城出口，是建设现代宜居的新型工业城市主要阵地。辖区面积 415.8 平方公里，总人口 29.08 万人。龙凤区城市功能完备，拥有高标准的教育基础设施、公共医疗机构、文化娱乐场所等。生态环境优美，拥有全国最大国家级城市湿地公园，城市空气质量优良天数保持在 320 天左右。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**项目所在地拥有省级自然保护区——龙凤湿地自然保护区。保护区内湿地资源丰富，湿地面积 5050 余公顷，有野生动物 207 种，其中国家 I 级保护鸟类 5 种，国家 II 级保护鸟类 19 种，省重点保护鸟类 19 种，代表性的鸟类有丹顶鹤、白鹤、大天鹅等。拥有全国最大国家级城市湿地公园——龙凤湿地公园，公园占地面积 157 公顷，由城市印象、体育休闲和湿地观赏、体验三部分组成，建设有景观大道、假山瀑布、景观河道、湿地展览馆、监测塔等设施，休闲旅游功能较为完善。除此之外，项目所在地周边还有育禄现代农业创意产业园、湿地坑烤等特色旅游资源。

- **交通优势。**东北地区交通大动脉——滨州铁路和黑龙江省首条城际高速贯穿龙凤区全境，哈大高速、大广高速、301 国道都从这里启程，大庆客运枢纽总站、大庆东站、卧里屯火车站、石化产品运输专用货场、万宝货物储运中心屹立于龙凤城区腹地，从龙凤驱车 20 分钟即可抵达萨尔图飞机场。
- **产业工人及人才储备优势。**大庆市拥有东北石油大学、八一农垦大学等 6 所高校，以及省机械科学研究院大庆分院、省科学院大庆分院、油田设计院、大庆应用技术研究院等多家装备制造类科研平台。170 家科研院所及分支机构，石油、石化、炼化等中省直大企业及地方民营企业科技人员总量超过 13 万人。

04

规模效益

- 规划占地面积 25 万平方米，总建筑面积约 20 万平方米，主要建设集温泉度假酒店、温泉养生馆、水上乐园、商务会议和休闲购物中心于一体的湿地旅游温泉度假村。
- 项目计划总投资 20 亿元。投产达效后，年营业收入 10 亿元，利润 2 亿元，提供就业岗位 5000 个，预计投资回收期 10 年。

05

建设地点

龙凤湿地周边地区

06

投资模式

- 独资、合资、合作
- 资金，其他方式面谈

07

联系方式

联系单位：龙凤区文化体育和旅游局
联系人：顾文友
联系电话：15846968222

01

项目简介

项目新建民族文化旅游广场，景区游路道路、民族特色一条街建设、温泉度假区、老年人休闲度假区，包括景区美化、亮化、水电管网改造等基础设施，特色民居保护开发、蒙古文化主题公园、湿地公园。

02

发展基础

随着社会劳动率的不断提高和城镇社会经济的迅速发展，城镇居民闲暇时间越来越多，外出旅游的客观需求愈来愈强烈，形成了巨大的旅游客源市场。

03

运营条件

- **上下游配套优势。**全县建有景区景点 14 处，其中 AAAA 级景区 4 处、AAA 级景区 2 处、AA 级景区 2 处，开发养生度假、冬季捕鱼、雪地温泉等特色旅游项目 20 余个，开辟精品旅游路线 14 条。所在的“龙江西部旅游线”入选全国十佳旅游线路，先后入选首批国家全域旅游示范区创建单位、第四批全国旅游标准化示范县创建单位。
- **交通优势。**杜尔伯特地处黑龙江省西南部、松嫩平原腹地，东与大庆市、林甸县为邻，西与泰来县、吉林省镇赉县隔江相望，南同肇源县毗连，北同齐齐哈尔市接壤。地势开阔平坦，属温带大陆性季风气候，年均降水量 400 毫米，年平均气温 3.6℃—4.4℃，年平均日照 2852 小时，无霜期 158 天，处于第一积温带，年有效积温可达 2800℃—2900℃，是黑龙江省热量最好的县份之一。县城距哈尔滨太平国际机场 230 公里，距大庆萨尔图机场和齐齐哈尔三家子机场均 80 公里；滨洲铁路贯穿全境 60 余公里，高铁哈齐客运专线日经停杜尔伯特站 26 趟；G232 国道穿过境内 130 公里，城乡公路总里程达到 1585 公里；建有嫩江内河码头 5 处，经松花江可直航中俄边境口岸，铁路、公路、水路等交通网络纵横交错，是哈大齐工业走廊重要交通枢纽。

- **产业工人及人才储备优势。**大庆市常住人口 278 万，常住人口城镇化率 72.5%，全市人才队伍总量已达 46 万人，驻庆高校东北石油大学、黑龙江八一农垦大学、哈尔滨医科大学大庆分校、大庆师范学院、大庆职业学院、黑龙江省水利学校等高校，黑龙江省商业职业学院正在建设当中，为产业人才及产业技术工人提供坚实的支撑和保障。

04

规模效益

项目总投资 8 亿元，其中建设投资 4.2 亿元，企业自筹资金。项目建成后可实现年均销售收入为 2.1 亿元，年均净利润总额 6500 万元，投资回收期为 7.81 年。

05

建设地点

杜尔伯特经济开发区

06

投资模式

- 独资
- 资金、设备、技术等

07

联系方式

联系单位：杜尔伯特蒙古族自治县经济贸易合作服务中心
联系人：吕铁
联系电话：13836768688



附录

投资机会清单
区域索引

序号	建设区域	产业领域	项目名称	页码
1	大庆高新技术产业 开发区	石油石化	年产 10 万吨烷基酚项目	3
2		石油石化	林源化工园区精细化工产业园项目	5
3		汽车装备	汽车顶棚生产项目	17
4		汽车装备	新能源汽车电控配套项目	19
5		汽车装备	汽车天窗生产项目	21
6		新材料	年产 20 万吨 EVA 树脂项目	79
7		新材料	碳纤维直缝油管项目	81
8		新能源	新能源高端装备制造产业园项目	91
9		新能源	氢能装备项目	93
10		生物经济	生物基驱油剂项目	99
11		生物经济	生物基聚酰胺项目	101
12		生物经济	生命科学可穿戴医疗设备生产项目	103
13		生物经济	生物医药产业园项目	105
14		数字经济	大庆云计算产业园项目	121
15		数字经济	大庆数字创意设计产业园项目	123
16		现代服务业	高端泵生产基地及运维项目	133
17	杜尔伯特经济 开发区	食品加工	食品农业科技产业园项目	37
18		食品加工	和牛肉制品及牛骨深加工项目	39
19		食品加工	30 万只肉羊屠宰加工项目	41
20		食品加工	30 万吨稻谷综合加工项目	43
21		食品加工	5000 吨 / 年低温真空有机脱水蔬菜加工项目	45
22		食品加工	和牛饲养及屠宰加工项目	47
23		食品加工	大鹅全产业链项目	49
24		食品加工	水产品深加工项目	51
25		生物经济	年产 5000 吨中药饮片及 3000 吨保健品生产线建设项目	113
26		生物经济	新型有机酸、淀粉糖生产项目	115
27	现代服务业	民族风情旅游度假村项目	153	
28	林甸县经济开发 区	食品加工	肉食品精深加工项目	53
29		食品加工	有机循环农业产业链项目	55
30		生物经济	高纯度肝素钠生产项目	117
31		数字经济	智能化城乡通信微管廊项目	129
32	肇州经济开发 区	食品加工	绿色食品食用菌加工项目	57
33		食品加工	灵芝种植及深加工项目	59
34		食品加工	50 万吨 / 年玉米精深加工项目	61
35		食品加工	10 万吨黏玉米加工项目	63

序号	建设区域	产业领域	项目名称	页码
36	肇源经济开发 区	食品加工	果蔬、五谷杂粮饮品加工项目	65
37		食品加工	大米深加工项目	67
38		食品加工	玉米淀粉系列产品生产加工项目	69
39		食品加工	10 万吨 / 年杂粮加工项目	71
40		食品加工	10 万吨 / 年乳制品加工项目	73
41		食品加工	30 万吨 / 年预制菜加工项目	75
42	萨尔图区	现代服务业	大庆油信智能云仓项目	137
43		现代服务业	大庆宾馆盘活项目	139
44		现代服务业	商业综合体项目	141
45		现代服务业	豪大物流园项目	143
46	让胡路区	现代服务业	温泉康养小镇开发建设项目	135
47	龙凤经济开发 区	石油石化	高压双螺杆泵与三螺杆泵制造项目	13
48		现代服务业	大庆东站商业广场项目	147
49		现代服务业	星级酒店项目	149
50		现代服务业	湿地旅游温泉度假村项目	151
51	红岗经济开发 区	石油石化	5 万吨 / 年冷拔钢管项目	9
52		石油石化	10 万吨 / 年固体废物无害化处理项目	11
53		汽车装备	轮胎租赁回收一体化产业发展项目	23
54		生物经济	农业有机废弃物资源化利用项目	107
55		现代服务业	创业创新基地平台项目	145
56	大同经济开发 区	食品加工	年产 10 万吨玉米胚芽油加工项目	27
57		食品加工	年产 1 万吨多味营养蔬菜果蔬脆片项目	29
58		食品加工	杂粮网红休闲食品生产项目	31
59		食品加工	年产 5000 吨豆沙及饮料加工项目	33
60		食品加工	年产 5000 吨高纯度木糖醇加工项目	35
61		生物经济	年产 2000 吨板蓝根提取物生产项目	109
62	生物经济	中药茶加工项目	111	
63	大庆经济技术 开发区	石油石化	年产 5000 吨药浴液年产 7000 吨清洗剂及年产 3000 吨消毒液项目	7
64		新能源	锂电池负极材料项目	95
65		新材料	年产 10 万吨燃料电池石墨双极板项目	83
66		新材料	MLCC 片式多层陶瓷电容器项目	85
67		数字经济	产业数据互联中心项目	125

联系我们

大庆市人民政府：
<http://www.daqing.gov.cn/>



大庆市商务局

地址 /Add: 黑龙江省大庆市萨尔图区东风路 19 号市政府后楼四区 2 层
2nd Floor, District 4, Rear Building of the Municipal Government, No. 19, Dongfeng Road,
Saertu District, Daqing City, Heilongjiang Province
联系电话 / Tel: 0459-6621229