

黑龙江省工业和信息化产业 招商手册

黑龙江省工业和信息化厅

2021年12月

卷首语

黑龙江省位于中国东北部，是中国位置最北、纬度最高的省份。全省土地总面积47.3万平方千米，居全国第6位，边境线长2981.26千米。黑龙江省位于东北亚区域腹地，是亚洲与太平洋地区陆路通往俄罗斯和欧洲大陆的重要通道，是中国沿边开放的重要窗口，现已成为我国对俄罗斯及其他独联体国家开放的前沿。

2016—2018年，总书记三年两次考察黑龙江，为龙江经济社会特别是工业全面振兴全方位振兴把脉问诊、指明方向。总书记指出，黑龙江作为全国重要老工业基地，肩负着保障国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全的重大责任，战略地位十分重要。总书记强调，要向资源开发和精深加工要发展，向优势产业和产品延伸升级要发展，向高新技术成果产业化要发展，向引进外来战略投资者要发展，向选好用好各方面人才要发展。做好改造升级“老字号”、深度开发“原字号”、培育壮大“新字号”三篇大文章。同时，要围绕扬长避短、扬长克短、扬长补短，打好发展组合拳，把转方式调结构作为振兴发展重中之重。

省委省政府深入贯彻落实习近平总书记对我省和东北地区重要指示批示精神，作出着力建设工业强省、大力实施“百千万”工程的战略部署，树立起大抓工业和实体经济、重塑龙江制造能

力的鲜明导向。结合我省“大招商、招大商，大引资、引大资”热潮，我们围绕重点培育的 15 个千亿级产业，将全省产业发展概况、招商重点和投资机会清单等编印成册，为投资者提供参考。

目录

| | |
|-----------------------------|----|
| 卷首语..... | I |
| 重点培育千亿级产业..... | 1 |
| 机器人及智能装备产业..... | 2 |
| 交通运输装备产业..... | 6 |
| 汽车及零部件产业..... | 10 |
| 电力装备产业..... | 14 |
| 玉米加工产业..... | 18 |
| 水稻加工产业..... | 22 |
| 肉类加工产业..... | 26 |
| 乳制品产业..... | 29 |
| 石墨及深加工产业..... | 33 |
| 钢铁产业..... | 36 |
| 有色金属产业..... | 41 |
| 石油及石油化工产业..... | 45 |
| 煤及煤化工产业..... | 49 |
| 生物医药产业..... | 52 |
| 新一代信息技术产业..... | 56 |
| 部分市（地）工业和信息化产业招商引资促进政策..... | 60 |
| 哈尔滨市..... | 61 |

| | |
|----------------|----|
| 齐齐哈尔市..... | 62 |
| 牡丹江市 | 63 |
| 佳木斯市 | 64 |
| 鸡西市 | 65 |
| 双鸭山市 | 66 |
| 伊春市 | 66 |
| 七台河市 | 67 |
| 鹤岗市 | 69 |
| 黑河市 | 70 |
| 绥化市 | 71 |
| 大兴安岭地区行署 | 72 |

重点培育千亿级产业

机器人及智能装备产业

一、发展基础

黑龙江省机器人及智能装备产业涵盖机器人、数控机床和工量具、重大成套设备、海工装备、石油装备等领域。哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学等研发实力雄厚，人才储备丰富。中国一重、齐重数控、齐二机床、哈工大机器人集团等骨干企业研发制造能力国内领先。我省拥有国家机器人制造业创新中心，机器人技术与系统、先进焊接与连接等国家级重点实验室3个，国家级企业技术中心5个，已形成以哈尔滨、齐齐哈尔、大庆、佳木斯为区域中心的新型智能装备制造产业发展格局。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以提高机器人及智能装备产业基础能力为重点，强化基础零部件及电子元器件、关键基础材料、基础工艺、产业技术基础等核心技术攻关，鼓励支持产学研用深度融合，加速科技成果转化落地，到2025年，全省机器人及智能装备产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：重点引进工业机器人、中小型燃气轮机、高档数控机床、小型数控加工中心、石油钻机成套设备、精密超精密制造、增材制造等新型智能装备整机制造及配套企业。

三、园区载体

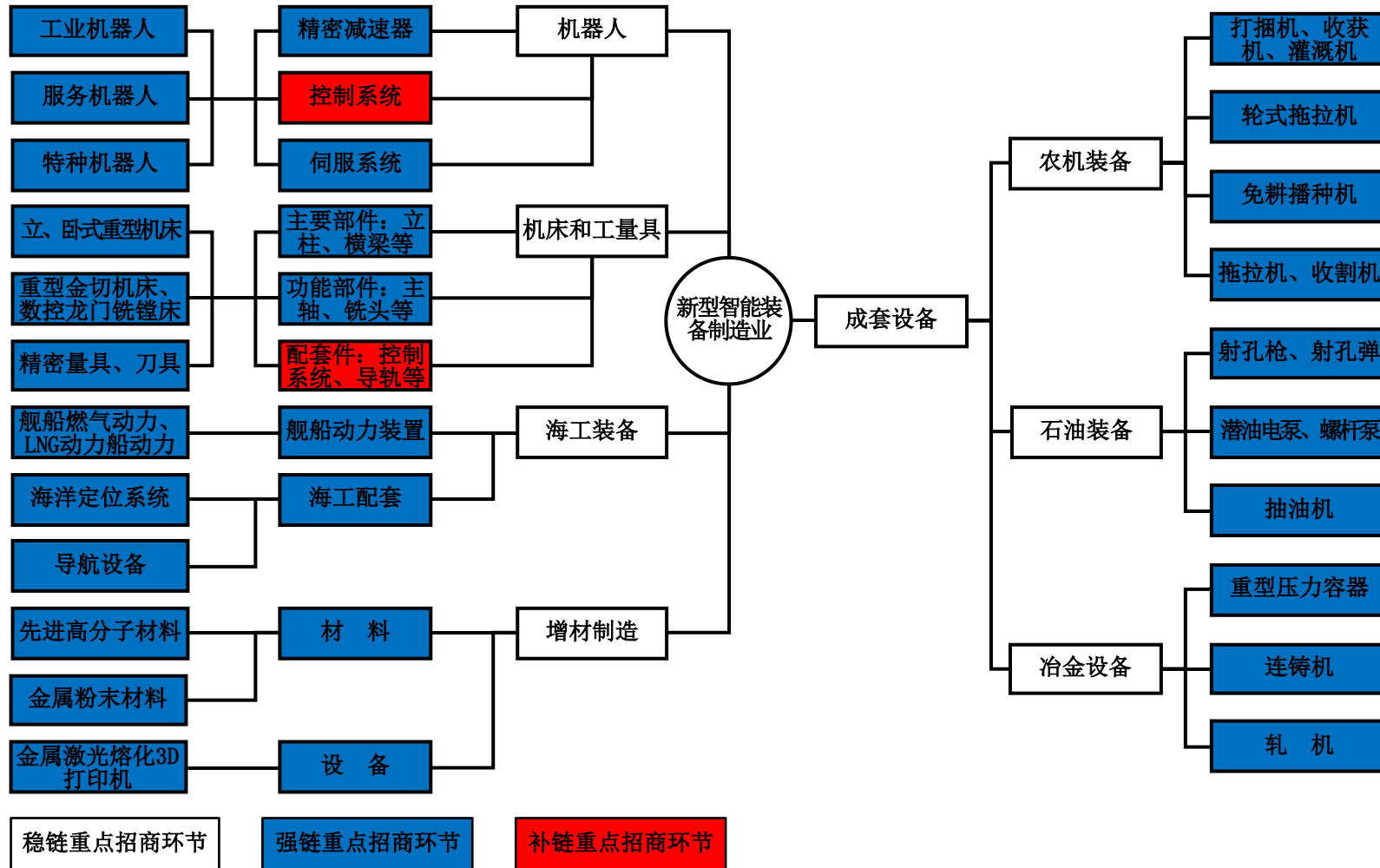
哈尔滨经济技术开发区、齐齐哈尔高新技术产业开发区、大庆高新技术产业开发区、佳木斯高新技术产业开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅装备工业处 冯涛

联系方式：0451-82811060

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|------------------|--------------|---|-------------|--------------------|
| 哈南工业新城机器人产业园建设项目 | 6.7 | 拟引进国内外机器人行业企业,促进园区迅速形成产业集聚,打造全国重要的机器人产业示范基地。 | 平房区招商局 | 孙树军 13339409886 |
| 腾翔铸锻造产业园项目 | 1 | 主要以生产齐重数控及齐二机床所需的机床铸件,轮毂及基座等风电产品,冷却壁及烧结机等冶金铸件为主要产品。 | 齐齐哈尔市工信局 | 聂洪顺 13766589728 |
| 石油装备产业园区建设项目 | 20 | 一是石油装备产业园区公共服务平台建设,包括园区平台所属检测检验中心、热处理中心等。二是园区标准化厂房建设以整合牡丹江现有企业及园区孵化企业为主。三是培育园区重点支柱企业建设。 | 牡丹江市经济技术开发区 | 苏振林 18746336699 |
| 摩擦压力机生产线项目 | 0.17 | 新增 10000 吨摩擦压力机、天然气室式加热炉、操作机械手等 3 台工艺设备,同时实施电气、土建等配套工程。 | 齐齐哈尔市工信局 | 聂洪顺 13766589728 |
| 植保无人机项目 | 0.2 | 建设厂房、库房及配套附属设施。主要生产油动系列农林植保无人机产品,年生产组装 500 架专用植保无人机,同时建立农林植保服务平台。 | 牡丹江市开发区 | 苏振林 18746336699 |
| 中高马力智能无人牵引车生产项目 | 2.6 | 项目占地 5 万平方米,新建机械加工、涂漆、总装等联合厂房 2 万平方米,库房、综合楼、成品周转场地 1 万平方米。 | 佳木斯市高新区 | 宫清霖 04548366910 |
| 无人机制造项目 | 0.5 | 项目年可生产各型号中大型无人机 1000 台。 | 齐齐哈尔市工信局 | 聂洪顺 13766589728 |

交通运输装备产业

一、发展基础

黑龙江省交通运输装备产业主要包括航空和轨道交通业。我省航空产业基础雄厚，是全国能够同时生产固定翼和旋转翼航空器的两个省份之一，拥有航空工业哈飞、中航发东安等国内行业龙头企业，拥有哈尔滨工业大学、航空工业空气动力研究院等国内领先的高校科研机构，产业集聚度高。全省现有通用机场 85 个，居全国首位，中国飞龙、北大荒通航在农林作业、应急抢险、地质勘探、飞行培训等领域服务水平全国领先。我省是国家重要的铁路货运领域产品研发、制造、维修和出口基地，拥有国家重载快捷铁路货车装备工程技术研究中心和铁路车辆技术开发国家级企业技术中心等国家级省级研发机构 13 个，中车齐车是我国铁路货车研发制造领军企业，铁路货车生产能力亚洲第一，世界第三，货车产量占全国 20% 以上。

二、发展重点

“十四五”时期，重点推进航空制造业、通用航空产业和轨道交通制造及配套业加快发展，到 2025 年，全省交通运输装备产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：一是依托航空工业哈飞、中航发东安等龙头企业，提升研发制造能力，带动配套产业发展，重点引进一

批特种钢材、铝材、飞机发动机等关键配套项目。二是大力发展通用航空产业，构建需求牵引供给、供给创造需求的通航产业发展新模式新业态，重点引进一批通用航空器制造及配套、通航服务保障等投资主体；三是依托中车齐车等轨道交通龙头企业，重点引进一批铁路货车关键部件配套企业，打造世界领先的铁路货车研发、制造基地和关键配件制造基地。

三、园区载体

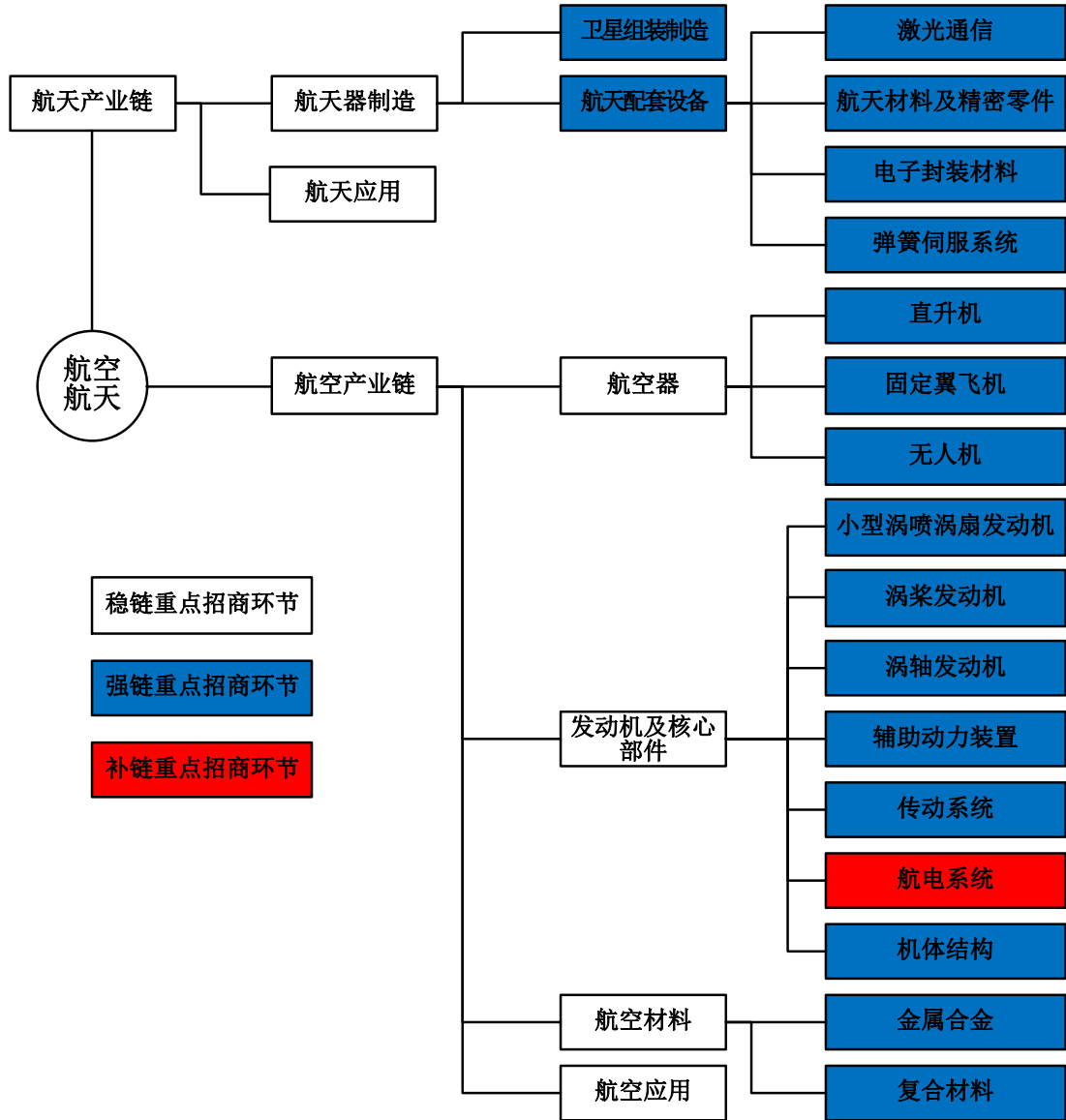
哈尔滨高新技术产业开发区、哈尔滨经济技术开发区、齐齐哈尔高新技术产业开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅装备工业处 冯涛

联系方式：0451-82811060

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|-----------------------|--------------|--|-----------------|--------------------|
| 报废汽车拆解项目 | 0.4 | 该项目位于石油大道，黑龙江东部循环利用产业园区内，是东部循环利用产业园区的支柱产业项目之一，该项目辐射周边市县，原料充足，利用率高。 | 桃山区商务局 | 刘国胜 15046407771 |
| 牡丹江市CIGS薄膜太阳能电池组件生产项目 | 15 | 主要建设年产300MW薄膜太阳能电池组件生产项目，计划新购建组件生产线2条，每条150MW，规划产能300MW。主要生产铜铟镓硒太阳能电池板，产品光电转换效率居各种薄膜太阳能电池之首，接近晶体硅太阳能电池，而成本则是晶体硅电池的三分之一，被国际上称为“下一代非常有前途的新型薄膜太阳能电池”。 | 牡丹江市经合局 | 薛玉珠 18846072609 |
| 轮胎裂解项目 | 1.6 | 通过对轮胎破碎、分拣等工艺循环再利用，制作地胶系列产品。轮胎破碎生产线引进德国先进设备，年破碎轮胎能力2万吨，将废旧轮胎经轮胎破碎、粗碎、细碎等工序将轮胎破碎分选为钢丝、毛丝、4-8目胶粒、26-60目胶粉等产品，钢丝和毛丝是冶金行业抢手的原材料。 | 桃山区商务局 | 刘国胜 15046407771 |
| 佳木斯市船舶工业园区项目 | 6 | 佳木斯市船舶工业园区是黑、吉两省占地最大的船舶制造基地，现剩余可开发利用土地面积178公顷。需求船舶制造、发动机制造、灯具制造、装饰装潢等船舶上下游企业入住园区，共同发展。 | 佳木斯市东风区商务和经济合作局 | 洪菊臣 15804549499 |

汽车及零部件产业

一、发展基础

黑龙江省汽车及零部件产业发展基础较好，拥有乘用车、客车、货车和专用车等整车生产资质 23 个，有沃尔沃、福特知名汽车品牌，已形成以大庆沃尔沃、东安动力、东安汽发等为核心的整车及发动机等零部件产业集聚。全省正在围绕整车企业引进新车型，完善配套体系，加快推进新能源混合动力系统新基地建设。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以整车制造企业为主体，大力发展汽车动力系统及零部件制造业，开拓汽车后市场服务，加速形成“整车+零部件+汽车后市场”的产业协同发展格局。到 2025 年，全省汽车及零部件产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：一是发挥大庆沃尔沃整车制造和品牌优势，重点引进汽车仪器仪表、内饰件、车身件、顶棚、底盘、金属材料加工配套企业；二是利用现有乘用车、货车等汽车生产资质，重点支持国内外实力雄厚的汽车生产企业开展合作，盘活整车生产资源存量；三是拓展汽车后市场服务，重点在寒区试车、汽车文旅休闲、汽车配件流通等领域引进战略投资者。

三、园区载体

大庆高新技术产业开发区、哈尔滨经济技术开发区、哈尔滨

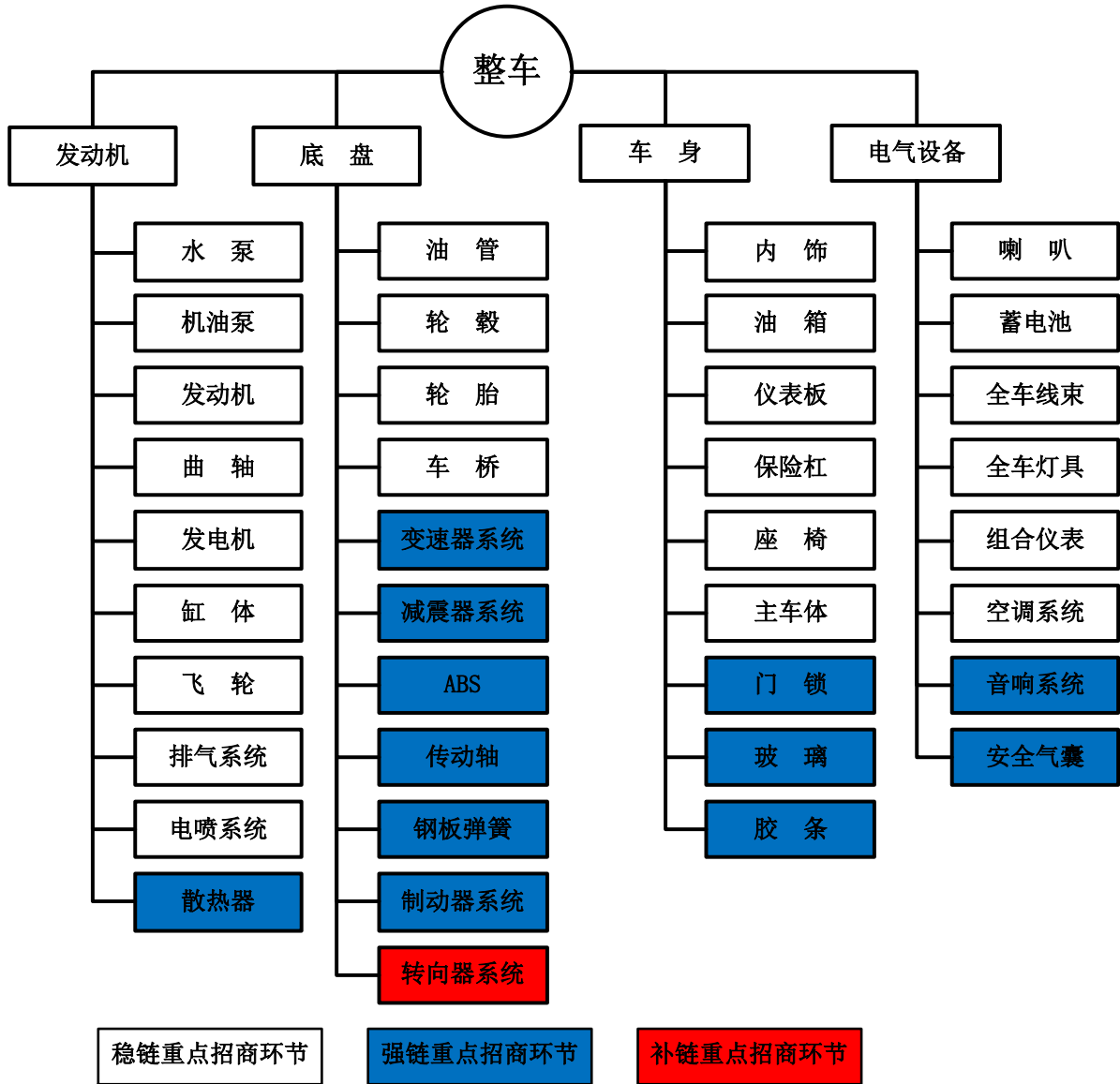
高新技术开发区、绥化经济技术开发区、黑河寒区试车高新技术产业园等。

四、联系人及联系方式

联系人： 黑龙江省工业和信息化厅装备工业处 冯涛

联系方式： 0451-82811060

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|--------------|--------------|---|--------------------|--------------------|
| 15 万套汽车底盘 | 1 | 建设汽车底盘冲压、焊接生产线，年产 15 万套汽车底盘。 | 浦项奥斯特姆（苏州）汽车配件有限公司 | 谢健 04596365917 |
| 15 万套仪表盘 | 1 | 建设汽车仪表盘注塑、搪塑生产线，年产 15 万套汽车仪表盘。 | 长春安通林汽车饰件有限公司 | 谢健 04596365917 |
| 15 万套保险杠配件 | 2 | 建设汽车保险杠等外饰件全工艺生产制造项目。 | 彼欧集团 | 谢健 04596365917 |
| 储能逆变器装备制造项目 | 3 | 我市正在建设大庆市可再生能源综合应用示范区，需要通过储能调峰推动能源结构不断优化、提高可再生能源消纳能力。储能逆变器是储能项目建设的核心装备，技术含量高、产品附加值大。项目主要建设储能逆变器研发基地，推动技术研发及产业化。 | 大庆市发改委 | 裴丰东 13936948486 |
| 8 万吨/年电铅冶炼项目 | 4.95 | 铅原料仓及配料系统、氧气底吹熔炼——还原炉烟化炉车间、电解车间、贵金属车间、铜浮渣处理、粉煤制备、氧气站、鼓风机空压机房、软水站、工业锅炉房、污酸污水处理站、厂区内配电系统、循环水系统及辅助设施。 | 伊春金林铅冶炼有限公司 | 杨绍军 15304130001 |

电力装备产业

一、发展基础

黑龙江省电力装备产业发展历史悠久、基础雄厚，产业集聚度高，拥有哈电集团、中国一重、哈空调等上市公司。在传统能源领域具备百万千瓦火电、800MW 水电等成套电站装备的生产能力，是我国重要的三大发电设备制造基地之一；在核电领域具备核岛、常规岛全部铸锻件和核电主泵、壳体等生产能力，是我国重要的核电铸锻件、壳体生产基地。我省电力装备产业技术研发能力强，拥有国家级企业技术中心 2 个、高效清洁燃煤电站锅炉和水力发电设备等国家重点实验室 2 个、能源装备和发电设备等国家工程研究中心 5 个、院士工作站 4 个，在高效清洁燃煤电站锅炉、水力发电设备、防爆电机及能源重大装备材料等领域的研发设计能力处于国内领先水平。

二、发展重点

“十四五”时期，我省将加快推进火电、水电、核电、风电、燃气轮机、氢能、可再生能源装备制造以及电气设备、关键基础材料等配套产业发展，不断提高产业配套能力和水平，到 2025 年，全省电力装备产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：重点引进高端钢管钢板、高低压开关、多功能仪表、风电桨叶、光伏组件等生产企业。

三、园区载体

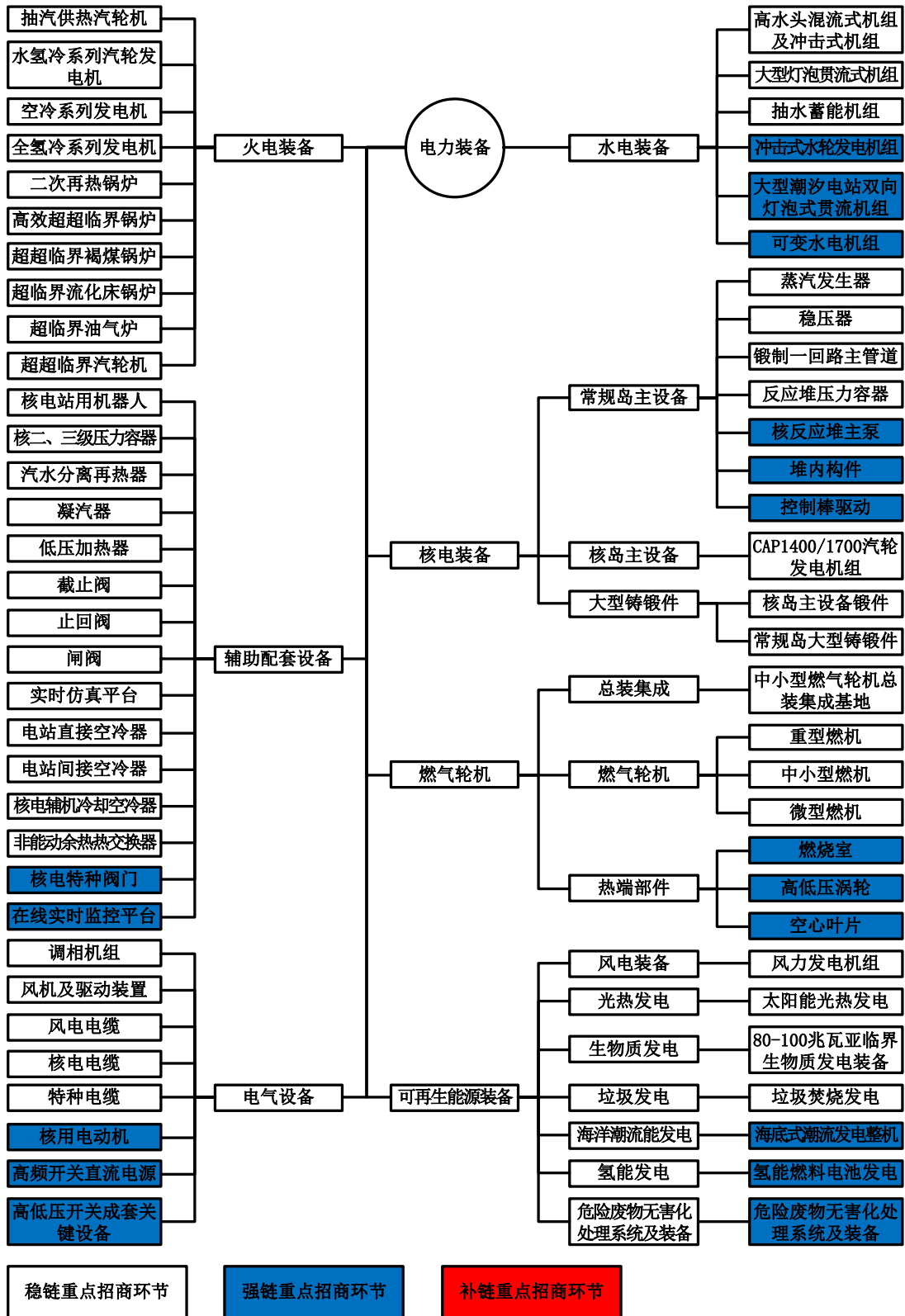
哈尔滨高新技术产业开发区、哈尔滨经济技术开发区、哈尔滨利民经济技术开发区、齐齐哈尔市高新技术产业开发区、大庆市高新技术产业开发区、佳木斯市高新技术开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人： 黑龙江省工业和信息化厅装备工业处 冯涛

联系方式： 0451-82811060

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|----------|--------------|--|----------|--------------------|
| 风力发电装备 | 待定 | 叶片、主轴、主机、材料、储能系统。 | 哈尔滨 | 张涛 13936005600 |
| 燃气轮机发电装备 | 待定 | 重型燃气轮机、中小型燃气轮机。 | 哈尔滨 | 张涛 13936005600 |
| 风电装备制造项目 | 5 | 建设双跨 48 米宽、450 米长钢结构厂房 1 栋；双跨 48 米宽、150 米长钢结构厂房 1 栋；建设 8000 平米露天双跨龙门吊生产区，用于产成品的堆放及装卸；建设 4 层混凝土结构办公楼 1 栋。 | 齐齐哈尔市铁锋区 | 聂洪顺 13766589728 |

玉米加工产业

一、发展基础

黑龙江省是全国玉米种植第一大省，种植面积和产量均居全国首位。玉米产量约占全国的 14%，品质好、价格低，现货交易价较全国平均水平每吨低 200 元左右。近年来，象屿、中粮、鸿展、兴贸、阜丰、伊品、新和成、国投等一批国内玉米加工龙头企业在我省投资布局。产品由淀粉、酒精、饲料等初加工延伸到医药、精细化工、能源等深加工领域，特别是淀粉链通过生物发酵向下延伸到氨基酸、有机酸、多元醇、维生素、生物多糖、营养保健品、生物基材料等 7 大系列，形成 30 多个主力品种。目前，全省规模以上玉米加工企业加工能力 3128 万吨，年加工量 1700 万吨左右，加工转化率近 46%。玉米淀粉产量约占全国 14%，玉米酒精产量约占全国 21%，赖氨酸产量约占全国 15%，苏氨酸产量约占全国 25%。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，全力打造农业和农产品精深加工万亿级产业集群。在玉米加工领域，着力打造营养保健、生物医药、氨基酸、生物基材料和综合利用 5 个产业集群，到 2025 年全省玉米加工产业营业收入超过 1200 亿元。

招商合作重点方向：一是重点引进以淀粉为原料，生产加工新型功能性变性淀粉、营养健康产品、生物医药（发酵类原料药等）、氨基酸类（特别是高附加值小品种氨基酸）、生物基材料等高值化、高质化、轻量化、品牌化产品的国际国内知名企业；二是重点引进对玉米种植加工产生的副产物废弃物进行高值化综合利用的企业，特别是国内农业产业化龙头企业；三是重点引进国际国内玉米生物发酵所用高端酶制剂和具有自主知识产权的高效菌种（微生态菌剂）研发生产企业；四是引进国内鲜食玉米加工龙头企业，或是从事主食工业化（包括玉米食品）的知名企业。

三、园区载体

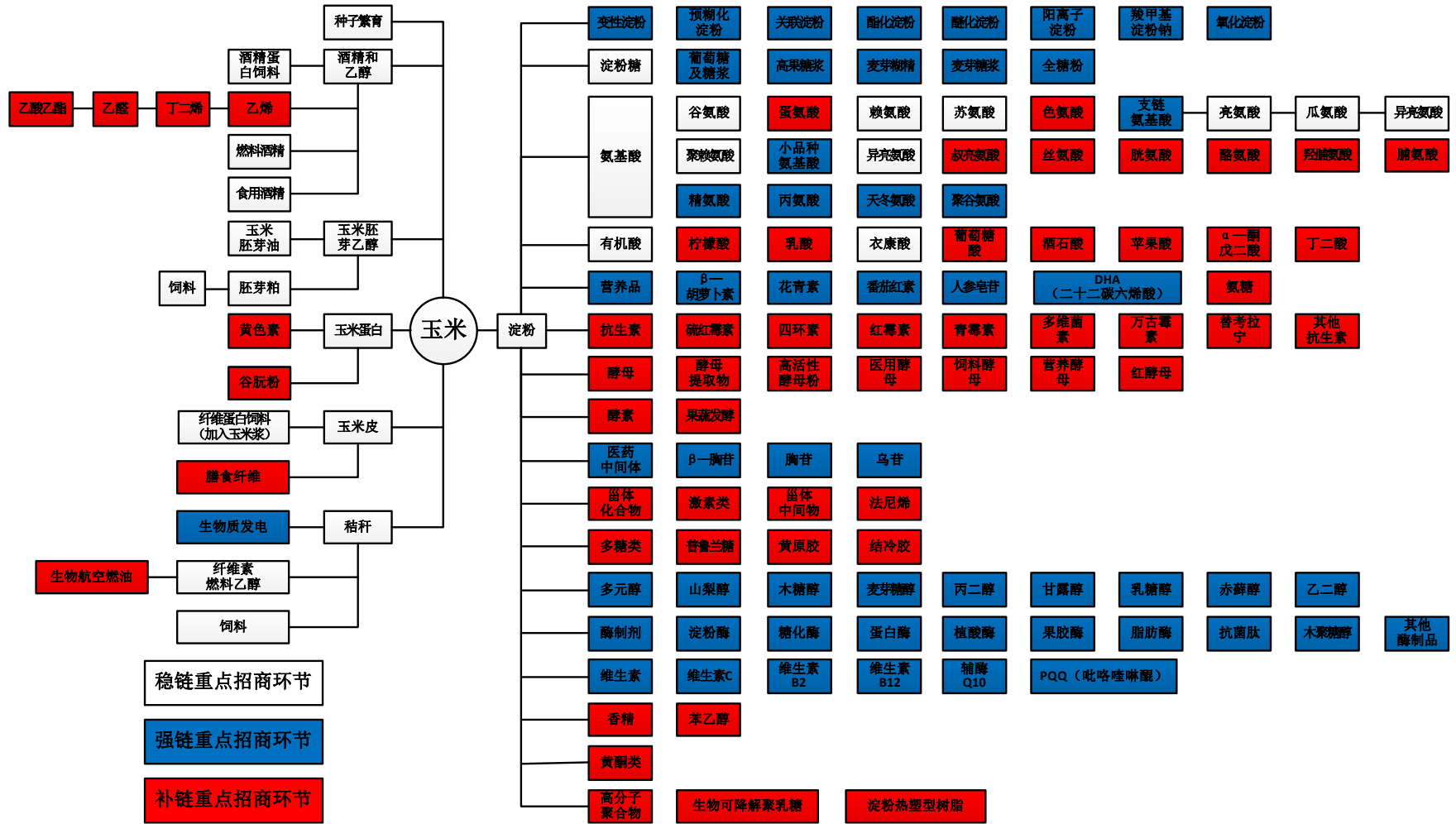
哈尔滨经济技术开发区、宾西经济技术开发区、黑龙江讷河经济开发区、黑龙江富裕经济开发区、甘南经济开发区、克山经济开发区、德力戈尔工业园区、依安经济开发区、绥化经济技术开发区、黑龙江省集贤县开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅食品工业处 羿宗胤

联系电话：0451-82807048

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|--------------------------|--------------|---|----------------|--------------------|
| 黑龙江新和成生物科技有限公司黄维素项目 | 4.19 | 黄维素项目主要是以本公司生产的淀粉糖为主要原料,经过微生物发酵产生黄维素,再对黄维素进行提纯,得到符合客户要求的合格产品。 | 黑龙江新和成生物科技有限公司 | 石利江 18804550134 |
| 冷链食品蔬菜加工项目 | 0.3 | 猪、禽、羊生产线3条,玉米、蔬菜生产线各一条。 | 齐齐哈尔市工信局 | 王晓宇 13199699813 |
| 玉米食品添加剂生产项目 | 3 | 拟建设生产车间、原料库、堆场、成品库,购置安装生产线,配套相应设施。 | 桦南县 | 李冰 0454-6779000 |
| 黑龙江龙凤玉米开发有限公司10万吨玉米油扩建项目 | 1.7 | 建设玉米油生产线1条,年产10万吨玉米油项目。 | 黑龙江龙凤玉米开发有限公司 | 孙喜亮 13766769456 |
| 中俄绿色食品加工项目 | 0.5 | 加工小麦、大豆、玉米供给50万吨,年销售额2000万元。 | 招商与项目服务中心 | 李鹏亮 13604561238 |
| 生产绿色生物饲料原料15万吨项目 | 1.27 | 利用生物发酵技术,以玉米产业链低质资源为基础,结合玉米深加工副产品年生产绿色生物饲料原料15万吨。 | 通辽市海邻生物科技有限公司 | 王仲仲 18647126158 |
| 玉米深加工项目 | 10 | 形成100万吨玉米深加工能力。 | 齐齐哈尔市工信局 | 王晓宇 13199699814 |
| 20万吨/年玉米胚芽油加工项目 | 2.3 | 建设20万吨/年玉米胚芽油。 | 河北德瑞淀粉有限公司 | 谢健 04596365917 |

水稻加工产业

一、发展基础

黑龙江省水稻知名度享誉全国，粳稻产量和初级加工能力均居全国第一。水稻加工是我省食品工业第一大产业，2020 年全省大米产量 1352 万吨，“中国人每 9 碗米饭中，就有 1 碗来自黑龙江”。全国“十大大米区域性公共品牌”我省占 3 个，全国“十大好吃米饭”我省占一半，形成了以五常大米、庆安大米、方正大米、响水大米等区域品牌为代表的多个优势产区。近年来，益海嘉里、中粮等国内外行业知名企业入驻我省，北大荒、乔府大院等本土知名企业不断壮大。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，全力打造农业和农产品精深加工万亿级产业集群。在水稻加工领域，重点推进企业兼并重组，提高产业集中度；加快产品功能化、高品质化、品牌化、绿色化创新，提升价值链，到 2025 年全省水稻加工产业营业收入超过 1000 亿元。

招商合作重点方向：一是重点引进战略投资者实施兼并重组；二是重点引进知名农业产业化龙头企业、拥有知名品牌及较大市场渠道的营销企业提升品牌影响力和市场占有率；三是重点引进从事保鲜米饭、营养方便粥、大米方便食品等水稻差异化加

工特色企业,以及能对副产物废弃物进行高值化综合利用的企业。

三、园区载体

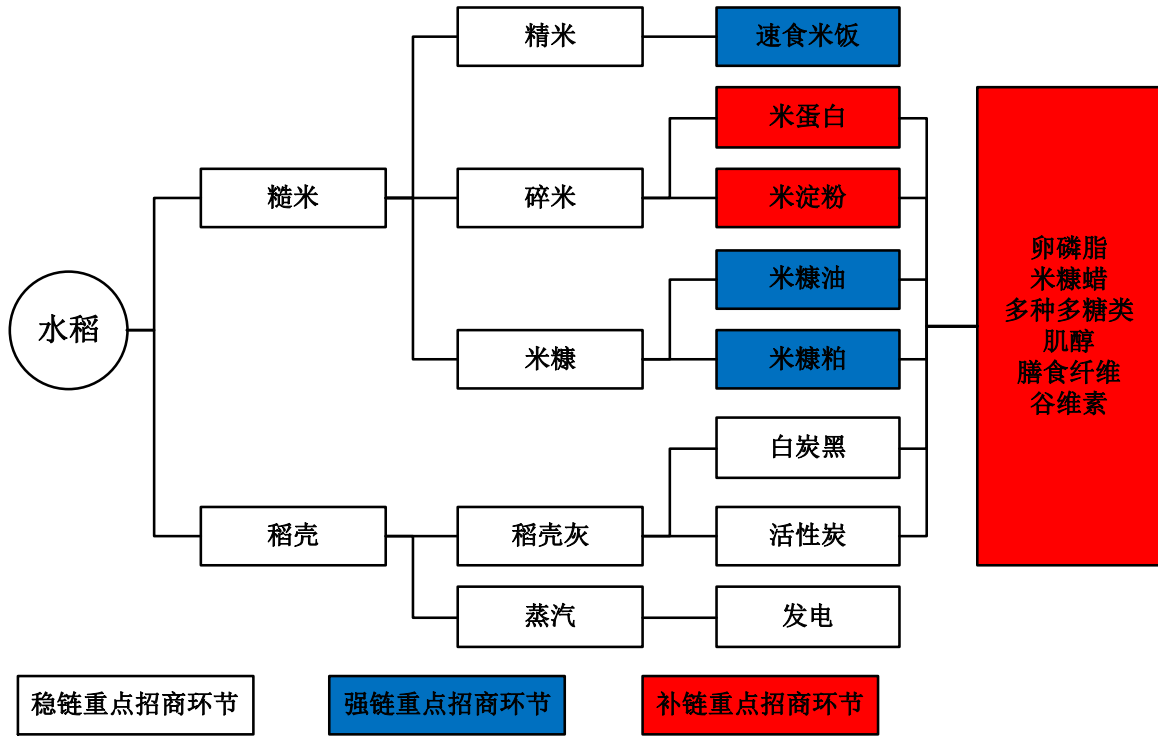
哈尔滨经济技术开发区、阿城经济开发区、绥化经济技术开发区、黑龙江省鸡西市密山市经济开发区、佳木斯市高新技术产业开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅食品工业处 羿宗胤

联系电话：0451-82807048

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|------------------|--------------|--|---------------|--------------------|
| 望奎县水稻综合加工项目 | 2 | 该项目采用先进的工艺技术，从大米中萃取大米蛋白、麦芽糖等系列产品。 | 望奎县财源经济合作服务中心 | 刘晓东 18645542345 |
| 佳木斯市年产10万吨米制主食项目 | 3.6 | 拟新建年产4万吨快餐米粉生产线1条，6万吨高蛋白米饭生产线1条；建设稻谷原料仓储、原料预处理车间、生产车间、包装及后处理车间、成品库等。 | 汤原县商务和经济合作局 | 张壮 15845410123 |
| 肇东市高端稻米加工项目 | 2 | 项目建设规模为年加工30万吨水稻，占地面积10万平方米。主要建设制米车间、米糠预处理车间、浸出车间、米糠油精炼车间、稻壳燃料加工车间、成品油包装车间、大米库、稻谷储库、粮食烘干设施、储油罐等。 | 肇东市招商局 | 王相涛 04557782115 |
| 方便米饭生产加工项目 | 5 | “创造大米制品知名品牌，开拓方便食品全新领域”。该项目投资额5亿元，厂区占地40000平方米。从方便米饭的生产进行研究，从改善产品品质、提高产品质量方面入手，进行方便米系列食品加工。 | 泰来县经济合作促进局 | 袁彦冰 13803635039 |
| 肇源县10万吨/年杂粮加工项目 | 2 | 建设年加工杂粮10万吨生产线及配套设施，主要加工花生、绿豆、小米、甜玉米等系列产品。 | 肇源县项目服务中心 | 韩立伟 13836790995 |
| 绥棱县30万吨水稻综合加工项目 | 6 | 项目设计年加工优质水稻30万吨，打造省内新的品牌水稻综合加工项目。主要产品：有机绿色大米、精洁米、营养米粉、方便米饭等多个符合现代市场所需的产品。 | 绥棱县招商服务中心 | 蒋立柱 15636932939 |

肉类加工产业

一、发展基础

黑龙江省肉牛、生猪、家禽出栏量分居国内第 8 位、15 位和 17 位。目前已有双汇、金锣、长林、牧原、皓月、正大等一批国内龙头骨干企业入驻我省，本土企业大庄园是全球最大的羊肉深加工基地。2020 年，全省规模以上肉类加工企业年产能 413 万吨，产量 252 万吨，其中，猪肉 144 万吨、牛肉 48.3 万吨、羊肉 13.4 万吨、禽肉 46.4 万吨。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，全力打造农业和农产品精深加工万亿级产业集群。在肉类加工领域，重点发展冷鲜分割肉、以预制和半成品为主的生鲜调理品、低温西式和传统中式肉制品，推进产品功能化、品牌化、清真食品生产出口、皮毛骨血内脏等副产品综合利用和冷链物流体系建设。2025 年，全省肉类加工产业营业收入超过 1000 亿元。

招商合作重点方向：一是重点引进畜牧养殖、饲料加工、屠宰及肉类加工等全产业链知名农业产业化龙头企业；二是重点引进清真肉类食品生产加工和出口的知名品牌企业；三是延伸引进动物皮毛骨血脏器等产品综合利用企业，特别是向生物制药精深加工方面延伸的研发生产企业。

三、园区载体

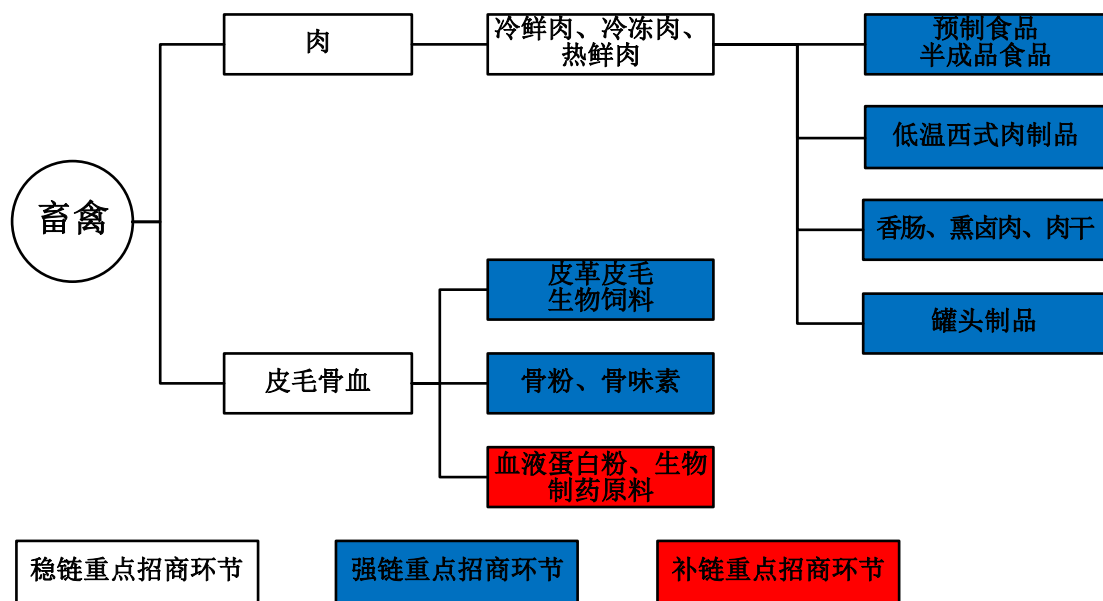
黑龙江省哈尔滨市经济开发区、哈尔滨利民经济技术开发区、黑龙江省巴彦经济技术开发区、双城经济开发区、宁安经济开发区、黑龙江肇州经济开发区、黑龙江望奎经济开发区、黑龙江肇东经济开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅食品工业处 羿宗胤

联系电话：0451-82807048

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|-----------------|--------------|---|----------------------|--------------------|
| 100万头生猪屠宰加工项目 | 0.6 | 主要建设屠宰分割车间、冷库、待宰圈、制冷机房、变配电室、机修间、水泵房、急宰化制间、办公大楼、食堂、洗衣间、仓库等其他辅助用房;拟购进生猪屠宰及肉制品加工主要设备约 220 台(套)。项目建成达产达效后,年屠宰生猪 100 万头。 | 密山市区域经济发展服务中心 | 刘娜 13351670999 |
| 中俄界湖淡水鱼系列产品加工项目 | 0.5 | 项目建设地址为密山市白鱼湾镇,项目占地 2 万平方米,建筑面积 1.5 万平方米,主要建设生产车间、办公楼、职工宿舍等建筑。购置鱼糜生产线、鱼罐头生产线等设备。项目达产后,年生产淡水鱼系列产品 330 吨。 | 密山市区域经济发展服务中心 | 刘娜 13351670999 |
| 生猪屠宰及肉制品加工项目 | 1.5 | 建生猪屠宰及分割车间,建冷库,待宰圈,高温肉制品车间,低温肉制品车间,制冷机房及变配电室及相关环保办公等配套设施,购置安装自动化屠宰生产线等。年屠宰生猪 100 万头,生产鲜猪肉、冷冻猪肉及高低温肉制品。 | 铁力市农业农村局 | 郝立国 13904581950 |
| 肉牛加工项目 | 1.2 | 拟建设屠宰车间、加工车间、办公楼,购置屠宰设备、预冷分割设备、血粉加工设备等生产设备 600 台(套)。 | 哈尔滨市双城区企业发展和投资促进服务中心 | 马洪喜 13936110566 |
| 淡水鱼深加工项目 | 0.5 | 拟建设淡水鱼深加工生产线一条,年产量达 10 万吨,生产淡水鱼深加工系列产品:鱼糜香肠、鱼糜菜糊肠、鱼糜骨泥肠、胡萝卜高钙鱼泥罐头、西红柿高钙鱼泥罐头、青豆鱼泥罐头、鱼糜蟹饼、鱼糜蟹腿、鱼糜虾饼等。 | 绥滨县商务局 | 刘福林 15145867636 |

乳制品产业

一、发展基础

黑龙江省地处世界黄金奶牛带，乳制品产业基础雄厚，是工信部乳制品企业诚信体系建设第一个试点省份，最早建立了乳制品企业诚信管理评价体系，拥有国内乳品行业唯一的国家级乳业工程中心、检测中心、乳品标准化中心和乳品工业信息中心。我省优质荷斯坦奶牛存栏量、乳制品加工能力、乳粉产量、婴幼儿配方乳粉产量均居全国第一位。近年来，雀巢、伊利、蒙牛、光明、贝因美等国内外知名企业均在我省建立生产基地，金典、特仑苏、莫斯利安等高端乳品 30% 的产量出自黑龙江。飞鹤、完达山等本土企业迅速崛起，2020 年飞鹤营业收入达到 127.1 亿元，港股市值达到 2050 亿港元。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，全力打造农业和农产品精深加工万亿级产业集群。在乳制品加工领域，着力发展有机、更亲近母乳的高端婴幼儿配方乳粉、功能性中老年配方乳粉和巴士杀菌乳、发酵乳等高端低温液体乳品，到 2025 年全省乳制品产业营业收入超过 1000 亿元。

招商合作重点方向：一是重点引进从事奶酪生产加工，延伸发展乳清粉、乳铁蛋白等乳基料、酪蛋白及其衍生制品的企业；

二是重点引进从事特殊医学用途配方乳粉研发生产的企业；三是重点引进特色化、高值化、个性定制产品生产的企业。

三、园区载体

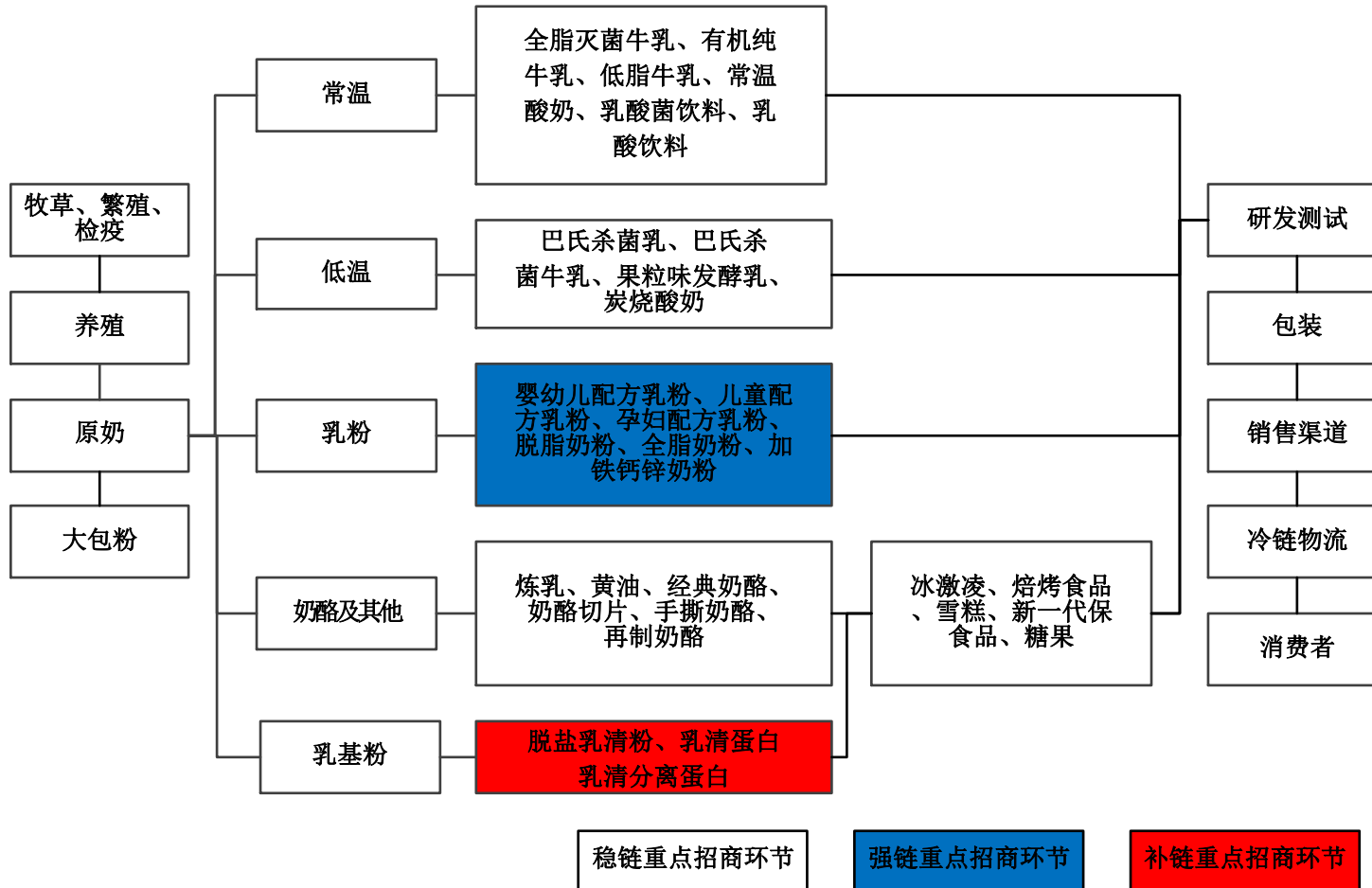
双城经济开发区、甘南经济开发区、德力戈尔工业园区、黑龙江肇东经济开发区、绥化经济技术开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅食品工业处 羿宗胤

联系电话：0451-82807048

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|--------------------|--------------|--|----------------------|--------------------|
| 奶酪、乳清粉加工项目 | 10 | 本项目建设内容包括原制奶酪、再制奶酪、奶酪休闲食品 3 个奶酪产品大类以及多个奶酪产品小类，项目副产品乳清粉，项目依托蒙牛高端乳制品基地及丰富的牧场资源，牛奶、奶粉产能充足，满足项目需求。 | 大庆经济技术开发区管委会 | 张乐 18746661957 |
| 乳品饮品精深加工项目 | 2 | 预计建成达产后年销售收入 3 亿元，利润 3000 万元，税收 390 万元。吸纳就业人数约 200 人。 | 肇东市招商引资服务中心 | 傅吉丽 04557990608 |
| 高端奶酪生产加工项目 | 1.2 | 拟建设处理鲜奶 40 吨生产线，占地面积约 2000 平方米，车间面积约 1200 平方米；冷藏库面积约 200 平方米，为拼装冷库，锅炉房面积约 120 平方米，变电室面积约 60 平方米，废水处理池面积约 60 平方米，其他辅助设施面积约 200 平方米。 | 哈尔滨市双城区企业发展和投资促进服务中心 | 马洪喜 13936110566 |
| 肇东市乳品饮品精深加工项目 | 5 | 项目拟选址在肇东食品园区，主要依托现有乳业资源，建设乳制品（配制型含乳饮料、发酵型含乳饮料、高端奶粉）、酒类、功能保健型饮料、粗杂粮饮料和矿物质饮料生产项目，市场前景十分广阔。 | 黑龙江肇东经济开发区 | 付吉丽 13845128005 |
| 牛乳加工制品 | 5 | 拟建占地面积 5000 平方米，年产 9000 吨乳清粉及 3000 吨奶酪项目，引进乳清粉加工设备、奶酪加工及包装设备。项目达成后，预计年可实现销售收入 2.1 亿元，利润 3400 万元。 | 富裕县经合局 | 丁力 13763468188 |
| 日处理鲜奶 600 吨乳品深加工项目 | 0.85 | 工厂项目占地面积 2 万平方米，包括综合办公楼、联合生产车间、原辅料库、动力车间、制冷站、污水处理等设施。生产奶粉、奶酪、干酪素等乳制品。 | 大庆经济技术开发区 | 张乐 18746661957 |

石墨及深加工产业

一、发展基础

黑龙江省是我国石墨资源大省，“中国石墨之都”。已探明晶质石墨资源储量 2.93 亿吨，占全国 60% 左右。我省石墨资源不仅储量大，而且品质好、种类全。细鳞片石墨有号称“亚洲第一矿”的萝北云山矿，全国天然负极材料用石墨原料 80% 以上来自于此。大鳞片石墨主要分布在鸡西、双鸭山、七台河、牡丹江等多处矿区，是密封、散热、石墨烯等领域产品的优质原料。我省有国家级石墨产业技术创新战略联盟，国家石墨产品监督检验中心、全国非金属矿标委会鳞片石墨分委会，拥有“国字号”“省字号”科研平台 7 个，已成为国家集采选、精深加工和科研于一体的石墨高端原料和新材料产业基地。近年来，中国五矿、中国建材、中国宝安、正威集团等 500 强企业均已在我省投资布局。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以石墨精深加工为主攻方向，拉长育壮石墨产业链，发展配套供应链，衍生产品链，提升价值链，打造领先的石墨产业集群，建设全国最大的石墨产业基地，到 2025 年，全省石墨及深加工产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：一是重点引进石墨初加工、精深加工、尾矿处理一体化的战略投资者和产业链龙头骨干企业；二是重点

引进储能材料、密封材料、散热材料、超硬材料、特种石墨、石墨烯等石墨终端产品的生产企业，完善配套供应链，推动产业链由材料级向专用级、应用级拓展。三是重点吸引全球石墨创新资源向我省集聚，引进创投基金等金融资本，推动企业上市，实现产业链、创新链与金融链深度融合。

三、园区载体

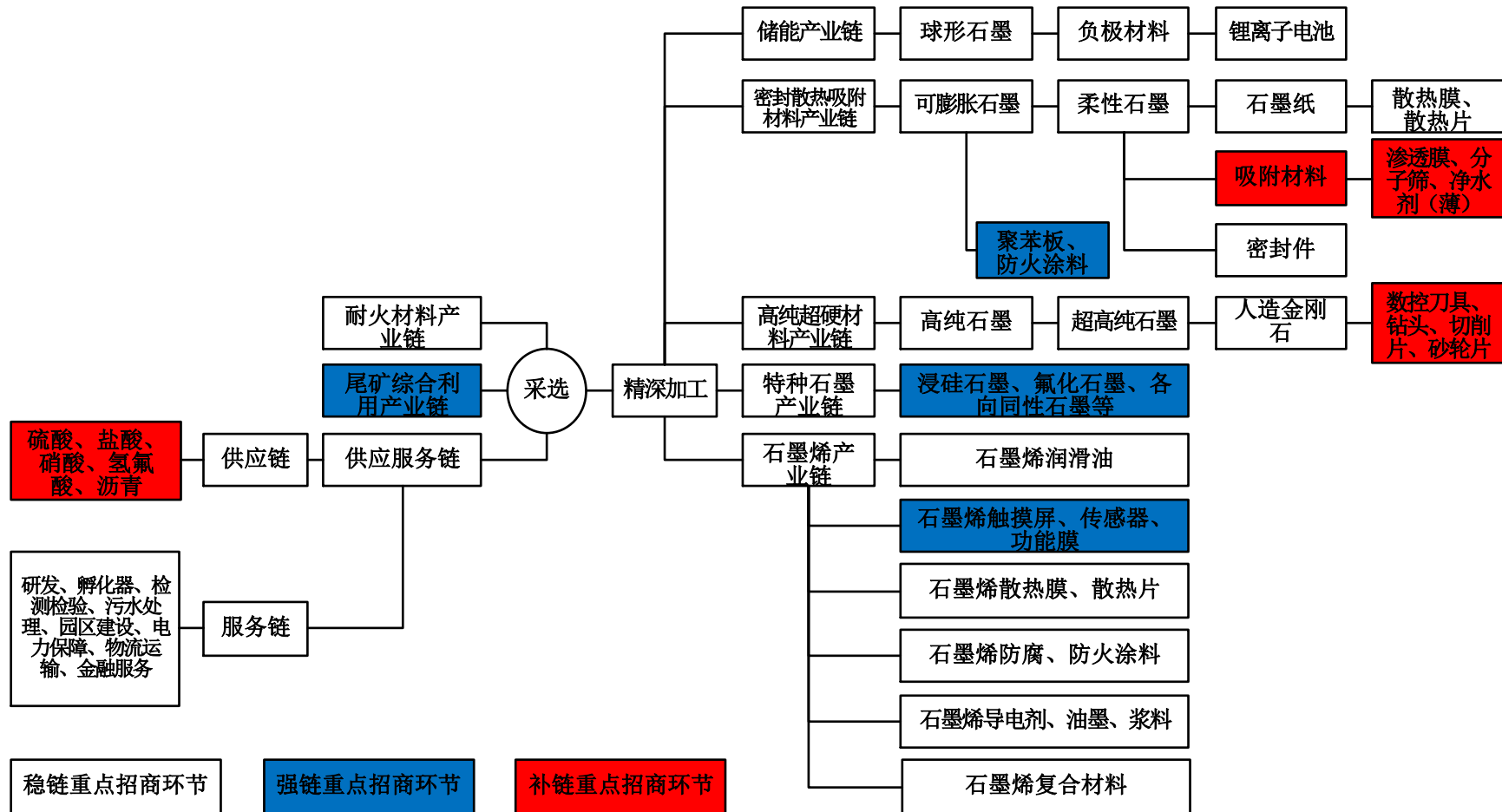
哈尔滨高新技术开发区、哈尔滨松北经济开发区、林口经济开发区、鸡西经济开发区、密山经济开发区、集贤经济开发区、七台河高新区新材料产业园、鹤岗经济开发区、萝北石墨产业园区、宝泉岭经济开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅原材料工业处 王达

联系方式：0451-82804328

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|-----------------|--------------|--|---------------------|---------------------|
| 年产10GWh 高端锂电池项目 | 6 | 本项目将打造世界一流智能化无人黑灯生产车间，采用先进尖端设备，车间的自动化率达到92%，产品运用于高端动力汽车、储能、移动通信等领域。 | 鹤岗市石墨产业 发展中心 | 李迈 15545888818 |
| 锂离子电池负极材料 | 12 | 5万吨锂离子电池负极材料生产线。 | 鹤岗市工 信局 | 李渊博 15145850118 |
| 5万吨高纯石墨项目 | 6 | 项目运用独特的整形分级、机械改性和高温提纯技术生产高纯度石墨（99.99%），并通过机械融合、表面包覆高温改性等先进技术生产具有国际领先水平的高端负极材料产品。 | 鹤岗市石 墨产业发 展中心 | 李迈 15545888818 |
| 石墨烯产业园建设项目 | 52 | 主要致力打造围绕石墨精深加工为主体的研发、生产、应用为主的国际化产业园。建设电池双极板项目、辅助电极项目、高纯石墨项目、高纯石墨烯粉体项目等4个石墨（烯）基础性项目；建设年产20万吨锂电负极材料、总容量25GW新型动力储能装备及总容量5GW动力锂电池项目；建设石墨（烯）材料研发中心。 | 牡丹江市 | 苏振林 18746336699 |
| 人造石墨新材料产业园项目 | 22.5 | 人造石墨新材料产业园项目，建设年产6万吨人造石墨负极、6万吨石墨化等新材料生产线及其相应配套设施。 | 大庆市工 信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 石墨新能源高新产业园项目 | 50 | 购入石墨烯、石墨电池、石墨正极材料生产线。建设生产车间、仓储库房、研发综合楼、宿舍、绿化工程等。项目建成达产达效后，可年生产石墨烯350吨、石墨烯电池5万吨、正极材料10万吨。 | 鸡西市密 山市 | 刘娜 13351670999 |

钢铁产业

一、发展基础

黑龙江省铁矿资源相对丰富，已探明铁矿储量达 3.65 亿吨，毗邻的俄罗斯铁矿资源丰富，同江大桥建设为合作开发俄罗斯铁矿提供了便利条件。省内钢铁企业以建龙集团为龙头，旗下黑龙江建龙钢铁、建龙北满特钢、建龙西钢、建龙阿钢等 4 家钢铁冶炼企业。产品覆盖普通建筑用钢，以及轴承钢、汽车钢、不锈钢等特殊钢。2020 年全省粗钢产量达到 986.5 万吨，同时为国家重大技术装备生产提供众多关键性特殊钢材料，是我国重要的特殊钢生产基地之一。

二、发展重点

“十四五”时期，我省以“碳达峰”“碳中和”为目标加快推动钢铁产业转型升级。加快省内伊春、双鸭山、齐齐哈尔三个钢铁生产基地的工艺装备和绿色智能化改造，做强做精钢铁冶炼及压延；加快建设哈尔滨市阿城区先进钢铁制造示范产业园区发展精品钢。

招商合作重点方向：重点引进技术研发、电子贸易、智慧物流、备品备件超市等生产性服务业企业，加快建设集钢铁生产、加工、贸易、研发、物流等为一体的先进钢铁制造示范产业园区，到 2025 年，全省钢铁产业营业收入超过 1000 亿元。

三、园区载体

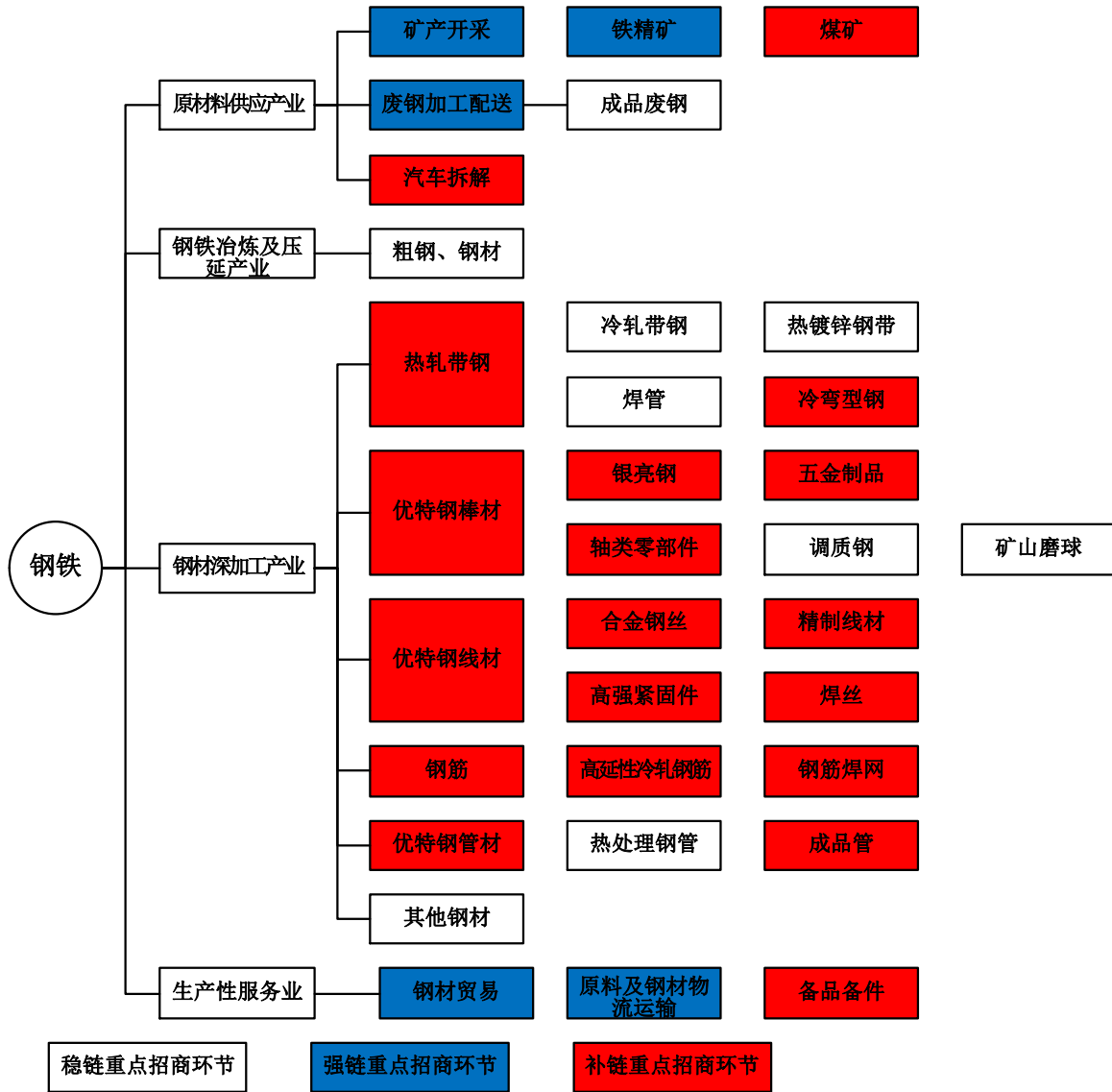
哈尔滨阿城经济开发区、富拉尔基经济开发区、双鸭山经济技术开发区、黑龙江伊春西林经济开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅原材料工业处 王达

联系方式：0451-82804328

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|----------------|--------------|--|---------------|--------------------|
| 建龙阿钢环保项目 | 5.5 | 废气治理、废水治理（废水处理设施改造、循环冷却系统改造），厂区环境治理，环保管理、管控平台等内容。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 毕学东 13359657170 |
| 建龙北满环保项目 | 7.5 | 新建综合污水处理厂1座，新建4座封闭料场，降低物料扬尘及无组织排放。 | 建龙北满特殊钢有限责任公司 | 高平 15344622277 |
| 黑龙江建龙环保项目 | 5.6 | 新建火车运输储焦槽除尘项目、筛焦楼除尘管道优化、新建煤廊转运站除尘项目、新建焦化焦炉烟气脱硫脱硝、烧结配料除尘罩改造、烧结配料密封运输项目、全厂除尘器改造，烧结机头脱硫脱硝改造项目、球团烟气脱硫系统改造项目、新建焦化料场封闭项目、新建矿粉料场封闭、新建落地烧结矿和球团矿料场封闭项目。 | 黑龙江建龙钢铁有限公司 | 刘向云 13803693788 |
| 建龙阿钢5万吨回转窑提锌项目 | 1.8 | 建设1条5万吨含锌尘泥高效综合利用生产线。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 李治国 13359787707 |
| 钢铁企业智能升级 | 8 | 通过工艺设备的自动化、集成化、智能化改造，提高资源利用效率；通过智能工厂和智慧产业园区建设，实现实时优化控制；通过产业链信息资源共享，实现协同优化。 | 黑龙江建龙钢铁有限公司 | 徐易楠 18045696199 |
| 阿城钢铁物流配送基地 | 5 | 为建龙阿钢提供原燃料、钢材配送物流业务。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 李治国 13359787707 |
| 阿城钢材贸易交易中心 | 6 | 在阿城建设集钢材零售及批发、电商销售的贸易中心，集中开展钢材线上及线下交易，打造黑龙江省统一钢材贸易交易平台。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 李治国 13359787707 |
| 备品备件超市 | 2.5 | 钢厂所用备品备件超市。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 李治国 13359787707 |
| 钢铁工业互联网平台建设 | 2 | 建设网络化制造资源协同云平台和个性化定制平台。 | 建龙阿城钢铁有限公司 | 李治国 13359787707 |

有色金属产业

一、发展基础

黑龙江省有色金属资源丰富，伊春鹿鸣钼矿单体钼矿规模全国第一，大兴安岭岔路口钼铅锌矿是目前世界已探明的最大单体钼矿山，矿山开发形成合理经济规模，具有较好的发展潜力和市场空间；黑河多宝山铜（钼）矿全区工业矿石保有资源储量 6.46 亿吨，铜金属量 258.2 万吨。铝和钛拥有良好的产业基础，东北轻合金是中国铝业公司铝加工五大基地之一，哈尔滨航天海鹰钛业在钛合金精密铸造、塑性成形、增材制造等领域实力雄厚。紫金矿业集团在齐齐哈尔投资建设的紫金铜业成为我省铜加工行业龙头企业。

二、发展重点

“十四五”时期，我省围绕有色金属资源勘查、开采和精深加工项目一体化建设，重点推进高质量、高性能、高附加值铜钼铝钛产品精深加工，着力构建在国内外具有竞争优势的铜、钼产业基地和轻金属高端材料制造中心。

招商合作重点方向：一是重点引进培育铜-特种铜管-铜合金管-空心铜导线、铜-大型发电机组用铜及铜合金部件、铜-铜带(板)铜箔铜粉和铜-无氧铜杆-铜棒线-铜芯漆包线-铜排及母线等产业链企业。二是重点引进培育钼铁、钼酸铵、氧化钼、钼金属等生

产企业，发展钼精深加工。三是重点引进培育航空大部件、轨道车辆车身大部件、汽车轻量化、铝合金建筑模板、全铝家居产品等生产企业。四是重点引进培育海工装备、新能源汽车、生物医药及高性能医疗器械等先进制造业领域所需钛制品加工企业。到2025年，全省有色金属产业营业收入达到千亿级。

三、园区载体

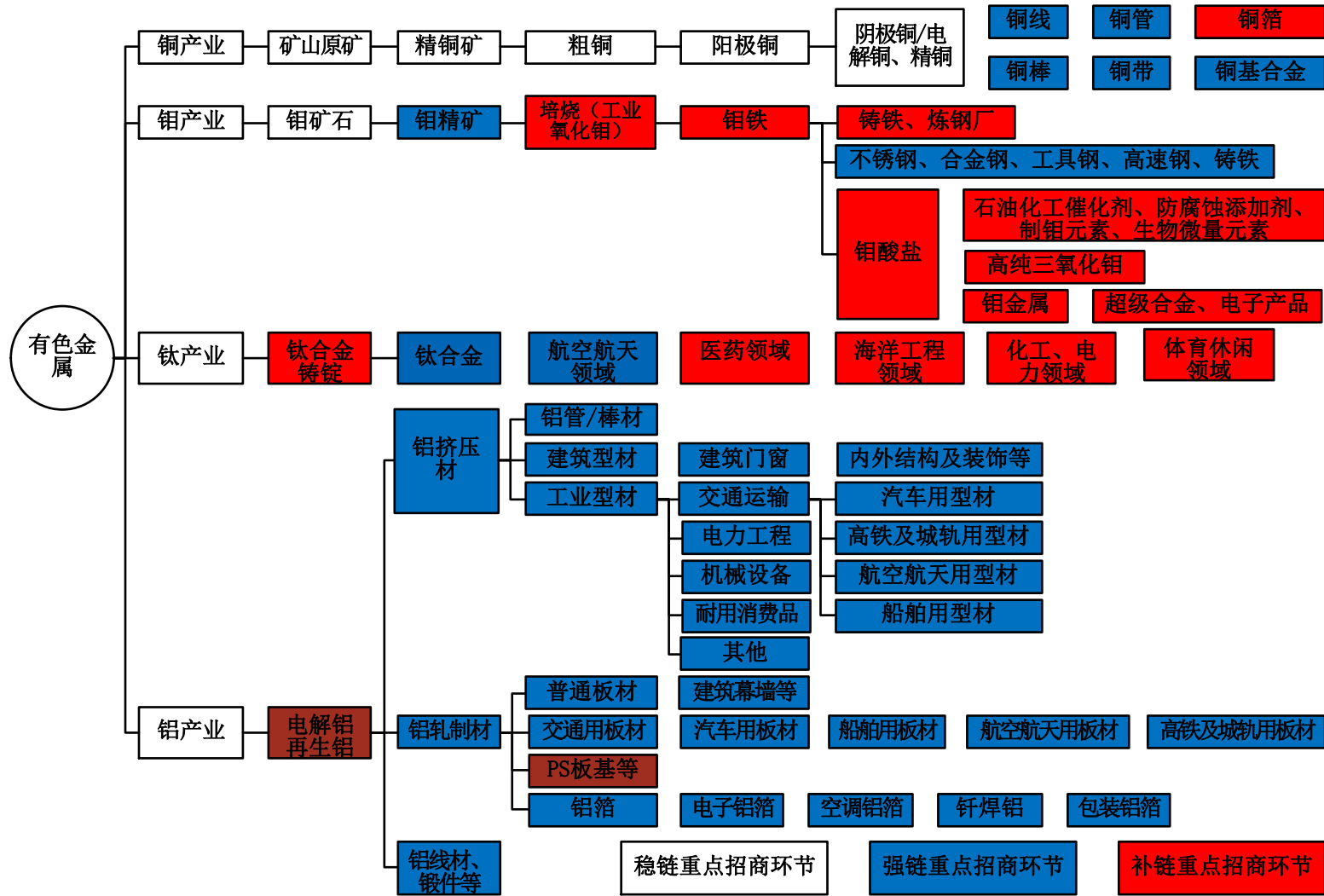
哈尔滨经济技术开发区、哈尔滨高新技术开发区、黑龙江铁力经济开发区、大兴安岭呼玛工业示范基地、齐齐哈尔富拉尔基经济开发区、逊克经济开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅原材料工业处 王达

联系方式：0451-82804328

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|------------|--------------|---|---------------|--------------------|
| 有色金属项目 | 0.3 | 该项目位于石油大道 88 号，黑龙江循环利用产业园区内，占地 24500 平方米，厂房均有园区统一建设，项目入驻即开工，重点围绕有色金属铜、铝、锌及贵金属循环利用的工艺和装备，包括各种二次资源，如废旧汽车、各类电池、家电、包装材料等以及这些资源的收集、解析、分类、分离、处理和回收利用。 | 桃山区商务局 | 刘国胜 15046407771 |
| 高端电机电磁线项目 | 3 | 黑龙江紫金铜业有限公司总投资约 40 亿元兴建 15 万吨铜冶炼项目，选址位于富拉尔基区金属新材料产业园。项目投产后，最大产能为年产 15 万吨标准阴极铜，可为项目提供充足的原料来源。新建年产 2 万吨高端电机电磁线和年产配套聚酰亚胺薄膜 1500 吨项目，占地 100 亩。 | 齐齐哈尔市富拉尔基区经合局 | 赵勇 13079695776 |
| 特种漆包线项目 | 1.5 | 项目依托铜冶炼龙头企业黑龙江紫金铜业正在兴建的其年产 15 万吨阴极铜项目(年底即可投产)。 | 齐齐哈尔市富拉尔基区经合局 | 赵勇 13079695776 |
| 再生园区废旧钢铁项目 | 0.7 | 主要围绕废旧钢铁压延铸件进行，该项目原料来源广泛，订单式铸件，销路稳定。 | 桃山区商务局 | 刘国胜 15046407771 |
| 铸锻造基地项目 | 20 | 项目占地 30 万平方米。建设年可为机床、汽车等行业提供高端精密铸件 20 万吨的铸造及零部件制造基地。 | 齐齐哈尔市富拉尔基区经合局 | 赵勇 13079695776 |

石油及石油化工产业

一、发展基础

黑龙江省石油及石油化工产业是伴随着大庆油田开发建设逐步发展壮大起来的，覆盖石油天然气开采、炼油、精细化工、高端化学品和化工新材料等行业领域。大庆油气资源丰富，探明石油地质储量 67 亿吨、天然气储量 3122 亿立方米，累计生产原油 24.3 亿吨，是进口俄油俄气枢纽；产业底蕴厚实，初步形成了乙烯、丙烯、碳四、芳烃及碳五碳九等产业链，具备了“油头化尾”产业发展条件；拥有哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、东北石油大学等一批高校和黑龙江省科学院石油化学研究院、中国石油大庆化工研究中心等多家科研院所，为“油头化尾”产业发展提供技术和人才支撑。重点企业有大庆石化、大庆炼化、哈尔滨石化、海国龙油等。

二、发展重点

“十四五”时期，我省依托矿产资源优势，以“油头化尾”为抓手，全力打造石油天然气等矿产资源开发及精深加工万亿级产业集群。到 2025 年，全省石油及石油化工产业营业收入力争达到 4000 亿元。

招商合作重点方向：引进国际国内知名企业、战略投资者，重点发展高端化学品和化工新材料。一是围绕乙烯产业链，重点

发展环氧乙烷-乙二醇醚、醋酸乙烯-聚乙烯醇、乙丙橡胶-聚丙烯弹性体、 α -烯烃-聚 α -烯烃等项目；二是围绕丙烯产业链，重点发展环氧丙烷-聚醚多元醇、苯酚/丙酮-双酚 A-聚碳酸酯、丙烯腈-碳纤维等项目；三是围绕碳四产业链，重点发展异丁烯-聚异丁烯、MTBE-MMA-PMMA 等项目；四是围绕芳烃产业链，重点发展苯酚/丙酮-双酚 A-聚碳酸酯、苯（混合二甲苯）-PX-PTA-PET 等项目。

三、园区载体

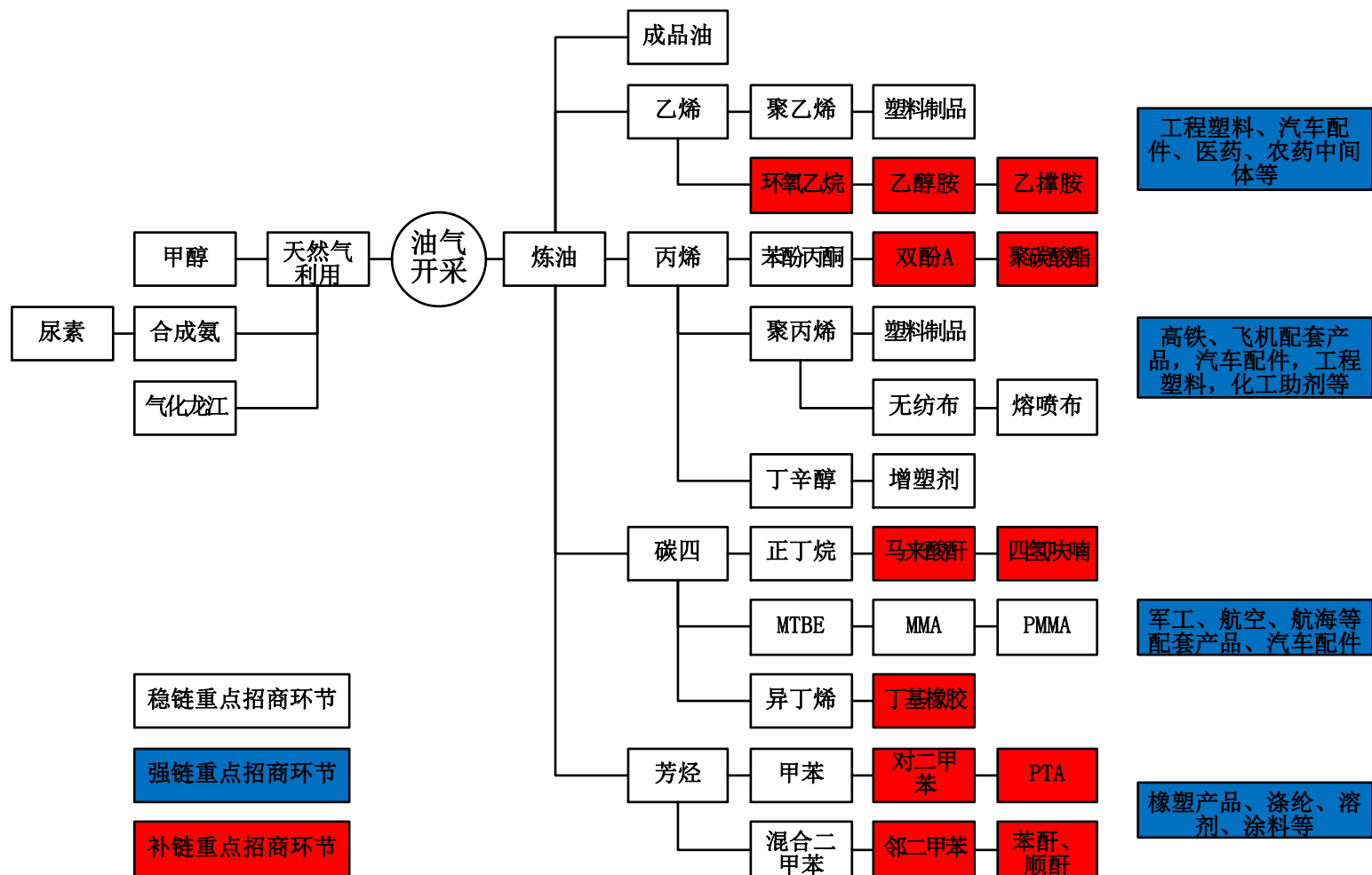
大庆高新技术产业开发区兴化园区、宏伟园区、林源园区，安达经济开发区，佳木斯高新技术产业开发区化工产业园等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅化学工业处 马宏伟

联系方式：0451-82650531

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|--------------|--------------|---|--------|---------------------|
| 烷烃综合利用项目 | 100 | 烷烃综合利用项目，建设 75 万吨丙烷脱氢装置一套，30 万吨聚丙烯装置一套，15 万吨聚丙烯装置两套，16 万吨环氧丙烷一套，21 万吨双氧水装置一套（以含量 35% 计）及项目配套罐区、储运设施、公用工程等。 | 大庆市工信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 聚乳酸生产项目 | 15 | 聚乳酸生产项目，计划建设聚乳酸生产线 2 条，年产聚乳酸粒料 10 万吨。 | 大庆市工信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 化学中间体生产项目 | 8.5 | 化学中间体生产项目，主要产品为农药及医药中间体、农药原药及制剂产品。 | 大庆市工信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 高端颜料和农药中间体项目 | 6.1 | 高端颜料和农药中间体项目，一期项目建设年产 1000 吨永固紫、3000 吨频那酮、1000 吨一氯频那酮、1000 吨二氯频那酮、3000 吨四氯苯醌、1500 吨噻二唑、1200 吨卡唑、500 吨颜料红 177 及 1000 吨颜料红 170 生产线建设项目；二期项目继续建设颜料和农药中间体等项目。 | 大庆市工信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 化工中间体项目 | 5 | 化工中间体项目，计划建设医药中间体、农药中间体和染料中间体生产线，年产各类化工中间体 5 万吨。 | 大庆市工信局 | 姚锋钢 0459-6375876 |
| 30 万吨 ABS 项目 | 22.3 | 建设年产 30 万吨 ABS 生产线。 | 大庆市高新区 | 谢健 18645960812 |
| 环氧丙烷项目 | 22 | 建设年产 30 万吨环氧丙烷生产线。 | 大庆市高新区 | 谢健 18645960812 |
| 13 万吨年丙烯腈项目 | 20 | 建设年产 13 万吨丙烯腈生产线。 | 大庆市高新区 | 谢健 18645960812 |
| 30 万吨聚醚多元醇项目 | 8.2 | 年产 30 万吨聚醚多元醇生产线。 | 大庆市高新区 | 谢健 18645960812 |

煤及煤化工产业

一、发展基础

黑龙江省煤及煤化工产业是伴随着鸡西、双鸭山、七台河、鹤岗“四煤城”开发建设逐步发展壮大起来的。我省煤炭资源丰富，煤炭累计探明资源储量 223 亿吨，保有资源储量 198 亿吨；煤化工产业基础雄厚，形成了 1500 万吨焦炭、82 万吨尿素、64 万吨甲醇、28.5 万吨 LNG 等生产能力，具备了“煤头化尾”产业发展条件；拥有哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、东北石油大学、黑龙江科技大学等一批高校和科研院所，为“煤头化尾”产业发展提供技术和人才支撑。重点企业有宝泰隆新材料、征楠煤化工、中海油华鹤等。

二、发展重点

“十四五”时期，我省依托矿产资源优势，以“煤头化尾”为抓手，重点培育煤及煤化工千亿级产业，全力打造石油天然气等矿产资源开发及精深加工万亿级产业集群。到 2025 年，全省煤及煤化工产业营业收入达到千亿级。

招商合作重点方向：围绕煤炭资源，引进国际国内知名企业、战略投资者，重点发展煤制烯烃、煤制乙二醇、煤制芳烃、低阶煤热解提质综合利用等现代煤化工项目。

三、园区载体

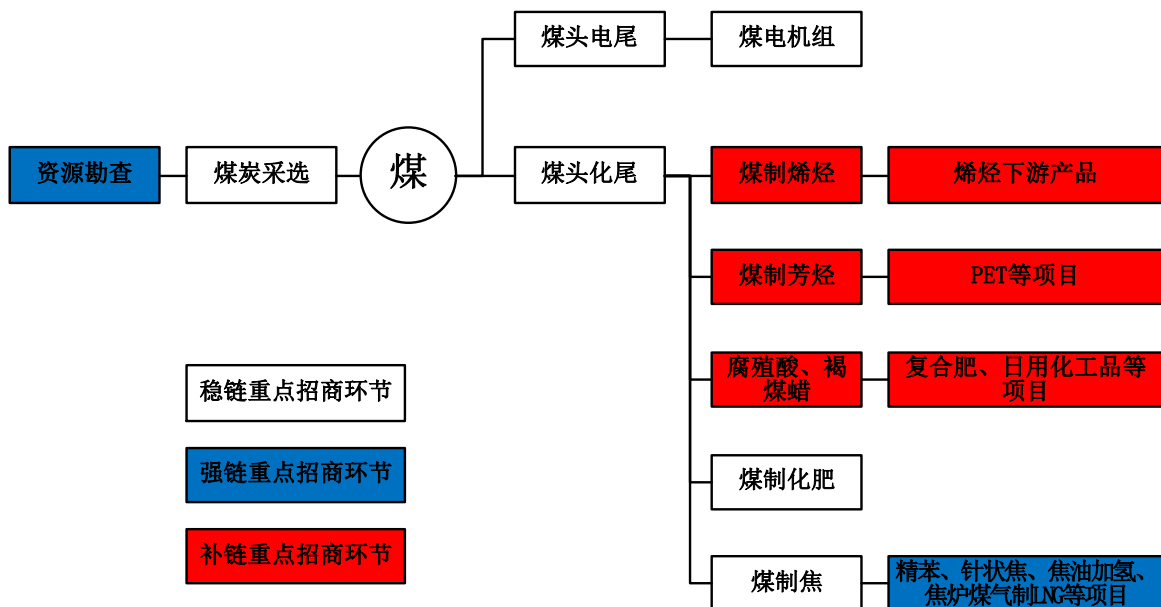
鸡东经济开发区、鸡西经济开发区梨树工业谷，黑龙江江河经济开发区、勃利经济开发区，鹤岗经济开发区煤化工产业园区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅化学工业处 马宏伟

联系方式：0451-82650531

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|--------------------|--------------|--|---------------|--------------------|
| 煤焦油高效分离及加氢提质综合利用项目 | 2 | 建设内容：通过对煤焦油处理，联产精细化学品、汽油、柴油等产品，年产 20 万吨。 | 茄子河区招商局 | 董广岩 13946566656 |
| 炭黑综合加工项目 | 0.7 | 建设年产 10000 吨炭黑生产线，主要建设内容为原料油、焦炉煤气的供给；炭黑反应、空气/油预热和在线预热锅炉；炭黑收集与粉碎；湿法造粒与干燥；产品的贮存与包装；公用工程。 | 滴道区发展和改革委员会 | 刘丹祥 13351177676 |
| 煤制乙二醇项目 | 36 | 本项目利用已经成熟的关键生产技术，发挥后发优势，具有技术先进、投资省、综合能耗低、成本低的优势。 | 鹤岗市睿泽化工科技有限公司 | 吴成魁 15604880123 |
| 滴道区粉煤灰综合利用项目 | 0.6 | 粉煤灰是煤燃烧后产生的废弃物，主要由火力发电厂通过烟气过滤、电分离等方法收集后排放。建设年产 20 万立方米粉煤灰加气混凝土、水泥等高附加值产品。主要建设生产车间厂房、库房、仓库、等其他辅助用房。 | 滴道区发展和改革委员会 | 刘丹祥 13351177676 |
| 现代精细化工循环经济产业项目 | 15 | 计划投资 15 亿元，总占地面积 300 亩，焦化产能 500 万吨。建设粗苯提炼车间、粗苯精制车间、办公楼、库房等。 | 鸡东县区域经济发展服务中心 | 田军 13904675001 |
| 年产 4 万吨炭黑项目 | 1.1 | 项目利用工业谷的煤焦油资源，生产橡胶用炭黑。项目拟选址鸡西市梨树工业谷，计划投资 1.1 亿元，占地面积 6 万平方米，建筑面积 2.4 万平方米。建设年产 4 万吨炭黑生产线。 | 梨树区发展和改革委员会 | 彭勇 18646782657 |
| 年产 15 万吨腐殖酸有机肥项目 | 1.2 | 该项目位于宝清县，利用当地褐煤资源，年利用 7.3 万吨褐煤生产腐殖酸有机肥 15 万吨。 | 宝清县经济合作交流中心 | 单霖 15636685111 |

生物医药产业

一、发展基础

黑龙江省生物医药产业发展有资源、有基础、有品牌。中药材生长环境好、品质优，2020 年全省中药材种植面积 260 万亩，产量 52 万吨，刺五加、板蓝根、五味子供应量分别占全国市场份额的 80%、50%、30% 以上。目前有规模以上医药生产企业 119 户，哈药集团规模超百亿，哈药、葵花、誉衡入围中国医药工业百强企业；拥有药品批准文号 8080 个，其中化学药品 5023 个，中药品种 2999 个。拥有珍宝岛、誉衡、三联等 9 家上市公司，现有哈药、三精、护彤、世一堂、葵花、友搏、珍宝岛等一批中国驰名商标。

二、发展重点

“十四五”时期，我省将生物医药产业作为优先发展的战略性新兴产业，依托药材资源和产业基础，着力推动产业转型升级，提高企业竞争力，到 2025 年全省生物医药产业营业收入达到千亿级。

化学药品。充分利用我省原料药产业基础和玉米资源优势，发展高附加值的化学原料药及中间体，力争把我省打造成全国重要的绿色原料药生产供应基地；鼓励原料药制剂一体化发展，推动传统制剂向高端制剂领域扩展。

现代中药。利用我省中药研发基础和药材资源优势，推动药

材就地精深加工，大力推进高端饮片、配方颗粒、提取物等开发应用；通过合作开发经典名方和改进工艺提升品质，培育中药大品种；加速以中药材为原料的保健食品、日化产品的产业化进程，延伸中药产业链，不断向大健康领域扩展。

生物制药。利用我省生物制药产品的市场基础和产能优势，拓展原料采集渠道提升工艺水平，壮大生物制药规模；积极引进生物疫苗、诊断试剂、医疗器械等方面龙头企业，推进生物医药产业高质量发展。

三、园区载体

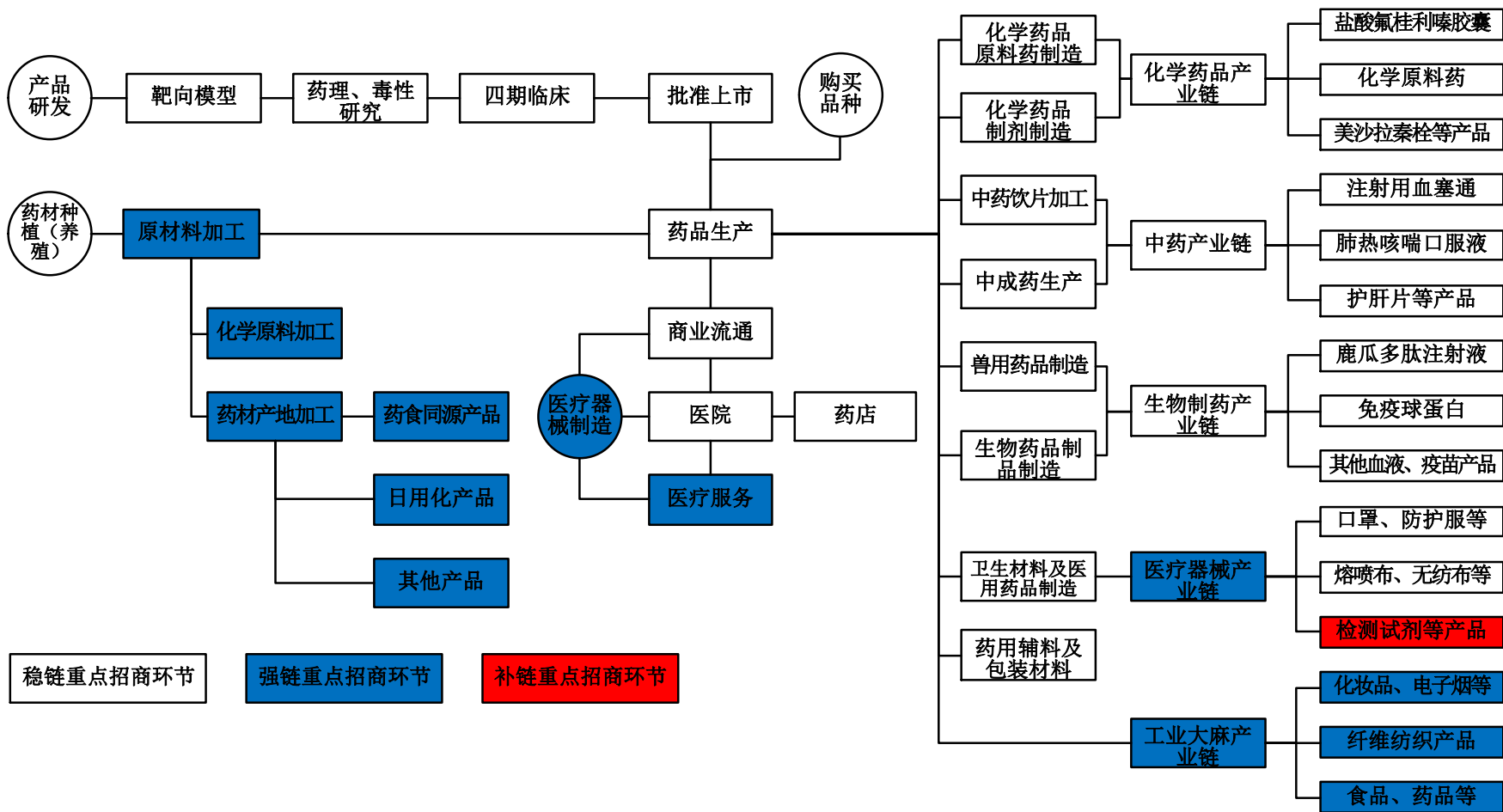
哈尔滨利民生物医药产业园区、哈尔滨高新技术产业开发区、黑龙江江河经济开发区、七台河经济开发区、牡丹江北药科技园区、绥化经济技术开发区、肇东经济开发区等。

四、联系人及联系方式

联系人：黑龙江省工业和信息化厅消费品工业处 罗峰

联系方式：0451-82632136

五、产业链图谱



六、投资机会清单

| 项目名称 | 投资金额 (亿元) | 项目概述 | 招商单位 | 联系人 |
|------------------|--------------|--|------------|--------------------|
| 抗生素类原料药生产项目 | 15 | 新建年产 5000 吨抗生素类原料药项目。 | 齐齐哈尔市泰来县 | 王晓宇 13199699812 |
| 北药萃取加工项目 | 1.2 | 项目采用萃取工艺对白鲜皮、苍术、玉竹、赤芍等药材进行加工。建设原料库、粉碎车间、萃取车间、提纯车间、冷库等。 | 鸡西市梨树区 | 王升伟 13504867105 |
| 北药提取物生产项目 | 1.4 | 建设生产车间、原辅料仓库，购置药材提取设备，项目建成后年产各种规格植物提取物 500 吨。 | 伊春市铁力经济开发区 | 王玉 13644671116 |
| 生物制药项目 | 10 | 年加工动植物医药原料 10 万吨，生产疫苗、美毒素、抗血清等产品。 | 七台河市茄子河区 | 董雪 16604648883 |
| 年加工工业大麻花叶万吨产业化项目 | 2.5 | 公司现已完成两条工业大麻花叶提取加工系列产品生产线建设，一条纯化生产线建设，以及工业大麻研发检测中心和实验室建设。需融资 1 亿元用于部分设备改造，工业大麻检测研发中心科技研发设备、器材添加。 | 大兴安岭地区松岭区 | 赵萍萍 15204577517 |
| 抗生素类原料药生产项目 | 15 | 新建年产 5000 吨抗生素类原料药项目。 | 齐齐哈尔市泰来县 | 王晓宇 13199699812 |
| 北药萃取加工项目 | 1.2 | 项目采用萃取工艺对白鲜皮、苍术、玉竹、赤芍等药材进行加工。建设原料库、粉碎车间、萃取车间、提纯车间、冷库等。 | 鸡西市梨树区 | 王升伟 13504867105 |
| 北药提取物生产项目 | 1.4 | 建设生产车间、原辅料仓库，购置药材提取设备，项目建成后年产各种规格植物提取物 500 吨。 | 伊春市铁力经济开发区 | 王玉 13644671116 |
| 生物制药项目 | 10 | 年加工动植物医药原料 10 万吨，生产疫苗、美毒素、抗血清等产品。 | 七台河市茄子河区 | 董雪 16604648883 |

新一代信息技术产业

一、发展基础

黑龙江省新一代信息技术产业主要包括信息技术服务业和电子信息制造业。

信息技术服务业。黑龙江是建设大数据中心的一类地区，发展大数据产业具有气候、地质、电价、土地、人才等优势，正在建设哈尔滨国家大数据中心重要基地。到 2025 年计划建设可用标准机架 15 万架，目前已建设完成 3.6 万架。现已建成 5G 基站 2 万个并持续快速增加。拥有国家工业互联网标识解析二级综合节点 1 个，中国互联网百强企业 1 家。华为、阿里、浪潮、中兴、清华紫光等龙头企业在我省均有投资布局。重点企业有龙采科技、海邻科、工大软件、海能达、凯纳科技、航天恒星、金桥信息等。

电子信息制造业。汇聚了芯片基础材料、计算机整机、动力电池、汽车电子、传感器和应用电子以及相关配套服务产业链延伸企业，在动力电池、半导体材料及器件、汽车电子、传感器和应用电子等细分行业具有一定的产业基础和竞争优势。汽车 CAN 总线国内客车领域市场占有率全国第一，汽车仪表销售量占国内市场份额的 12%，汽车电子喇叭市场占有率全国第一。第三代半导体 6 吋碳化硅衬底材料实现量产，完成 8 吋技术攻关。传感器产品门类齐全、特种传感器专业研制能力全国第一。重点企业有

科友半导体、新光光电、海格科技、长城计算机、光宇集团、国信通、绥化天有为、哈尔滨威帝电子、新中新等。

二、发展重点

信息技术服务业。重点推动 5G、大数据中心、工业互联网等新型基础设施建设，加快发展工业互联网平台、工业互联网标识解析应用服务、大数据与云计算技术应用等新型信息技术服务。

招商合作重点方向：一是重点引进 5G、大数据中心、工业互联网等新型基础设施建设的战略投资者；二是重点引进为工业企业数字化网络化智能化转型升级提供系统解决方案的供应商和服务商；三是重点引进数据采集、数据分析与挖掘、数据管理、数据应用、数据安全等大数据解决方案供应商和服务商。

电子信息制造业。以汽车电子、半导体材料及器件、动力电池、传感器等产业链为主，发展锂离子电池、汽车仪表、蓝宝石晶体材料、砷化镓基片、碳化硅衬底材料、计算机整机及服务器、智慧执法产品、智能一卡通、光机电一体化等产品。

招商合作重点方向：重点引进光芯片设计、制造、封装、测试企业；着力引进 MEMS 物理传感器、化学传感器和生物传感器等智能传感器企业；加快引进超高清视频、虚拟现实（VR）、增强现实（AR）、人工智能（AI）企业；积极引进智能医疗、智能家居、智能可穿戴产品企业。

到 2025 年，全省新一代信息技术产业营业收入达到千亿级。

三、园区载体

哈尔滨经济技术开发区、哈尔滨高新技术产业开发区、中国云谷（哈尔滨国际数据城）、齐齐哈尔高新技术产业开发区、大庆高新技术产业开发区、绥化经济技术开发区、牡丹江经济技术开发区、七台河经济开发区等。

四、联系人及联系方式

信息技术服务业

联系人：黑龙江省工业和信息化厅信软处 岳欣

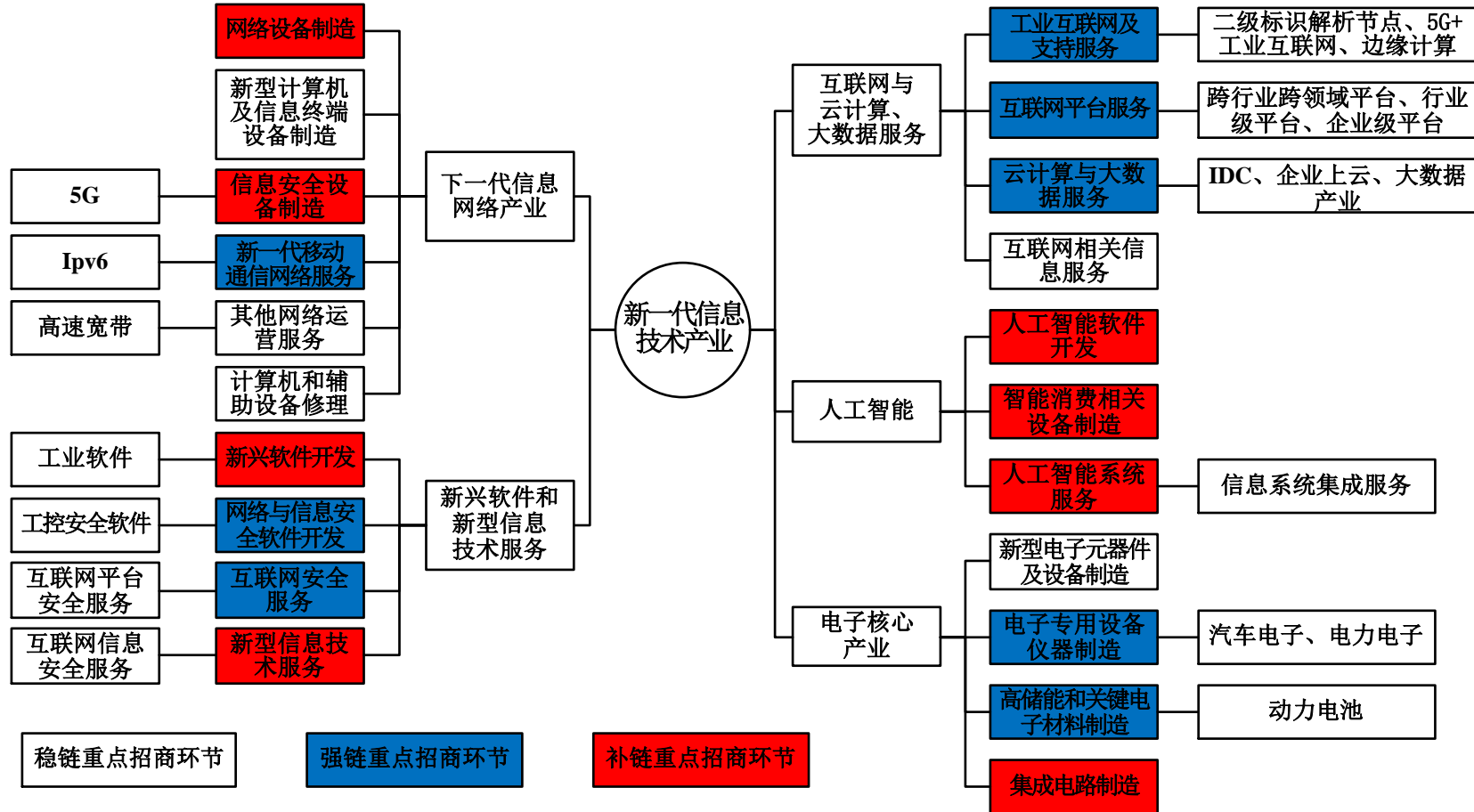
联系方式：0451-82807748

电子信息制造业

联系人：黑龙江省工业和信息化厅电子信息处 吴华

联系方式：0451-53624748

五、产业链图谱



部分市（地）工业和信息化产业 招商引资促进政策

哈尔滨市

1. 支持重点项目建设。对入统且年度实际固定资产投资 2000 万元（含）以上的项目，按其年度实际固定资产投资额的 5%，给予最高不超过 2000 万元补助。

2. 支持企业加快成长。对新增入统规模以上制造业企业每户给予 50 万元奖励，并鼓励各区县（市）同步配套奖励。

3. 发挥领航企业中坚作用。对领航企业引进配套企业的，按新引进配套企业投产年度实际配套额的 5% 给予领航企业一次性最高不超过 500 万元奖励。

4. 强化企业创新体系建设。对新认定为国家、市级技术创新示范企业的，分别给予一次性奖励 300 万元、50 万元。对新认定的国家级制造业类创新（含工业设计、技术、工程）中心，给予一次性奖励 300—500 万元；对新认定为市级制造业企业创新（含工业设计）载体的，给予一次性奖励 50 万元。

5. 鼓励企业转化科技成果。对签订技术转让（开发）合同的制造业企业，按其实际交易额的 10% 给予一次性最高不超过 10 万元补助。

详见《关于加快推动哈尔滨市制造业高质量发展实现工业强市的若干政策措施》（哈政规〔2021〕10 号）

齐齐哈尔市

1. 制造业实体单户企业。①投资引导奖励。年度实际完成固定资产投资 3 亿元以上 5 亿元以下的，按照固定资产投资额给予其不超过 3% 的投资引导奖励；年度实际完成固定资产投资 5 亿元以上 10 亿元以下的，按照固定资产投资额给予其不超过 4% 的投资引导奖励；年度实际完成固定资产投资 10 亿元以上的，按照固定资产投资额给予其不超过 5% 的投资引导奖励。②投资规模提升奖励。按照当年完成 3 亿元以上、5 亿元以上、10 亿元以上的分为一、二、三档，分别按个人综合贡献的 35%、70%、100% 给予其领导班子奖励。

2. 制造业集团总部企业。①企业落户奖励。落户我市并承诺 10 年以上经营期的，企业租用办公用房的，结合市场平均租赁价格连续 3 年给予租金补助，第一年补助年度租金的 30%，第二年补助年度租金的 20%，第三年补助年度租金的 10%，补助金额累计不超过 600 万元；购买（建设）自用办公用房的，按购房房价的 5% 给予补助，分 5 年支付，每年支付 20%，补助金额累计不超过 1000 万元。②投资规模提升奖励。在我市市域内完成固定资产投资 3 亿元以上、5 亿元以上、10 亿元以上的分为一、二、三档，分别按个人综合贡献的 35%、70%、100% 给予其领导班子及二级部门负责人（仅限 1 人）奖励。

详见《齐齐哈尔市加快转方式调结构推动经济高质量发展鼓励支持政策》（齐政规〔2021〕6 号）

牡丹江市

1. 对符合牡丹江市产业发展规划，自投产之日起连续 10 年内，年实现主营业务收入达到 2000 万元（含）以上，并且年对地方经济发展贡献达到 300 万元（含）以上的企业，按照对牡丹江市地方经济发展新增贡献的最高不超过 50%，对企业人才引进、科技研发、产业升级等给予专项扶持。

2. 设立企业上台阶奖。新入驻企业对牡丹江市地方经济发展贡献首次突破 100 万元、300 万元、500 万元、1000 万元的，分别奖励 10 万元、20 万元、30 万元、40 万元。奖励资金主要用于奖励企业贡献突出的工作人员。

3. 对外来投资企业两年内完成固定资产投资（不含土地出让金）5000 万元至 2 亿元，并且投产后达到设计产能 30% 以上的新建、扩建工业项目，对投产前两年内实际完成的固定资产投资给予扶持。其中，利用贷款投资的，按投资贷款额度给予不超过 3% 贴息，单户企业补助不超过 300 万元。利用自有资金的，给予不超过 2% 补助，单户企业补助不超过 200 万元。

4. 对利用闲置厂房、场地、设备设施等资源，辟建小型工业园，场所面积达到 1000 平方米或入驻企业达到 10 户以上，且吸纳就业达到 50 人、连续运营一年以上的小微工业园创建企业，一次性给予 10 万元奖励。

详见《牡丹江市招商引资优惠政策（试行）》（牡发〔2019〕19 号）

佳木斯市

1. 高新区企业利用自身资源帮助高新区招商引资项目的，项目投产兑现投资方政策后，每年按地方财政贡献剩余部分的 50% 计算，给予该企业连续 5 年奖励。

2. 引进食品、新材料、装备制造等高新区主导发展产业（化工除外）且新增建设用地的项目，固定资产投资 5000 万元至 1 亿元（不含）的，按实际固定资产投资的 2% 予以奖励；固定资产投资 1 亿元至 5 亿元（不含）的，按实际固定资产投资的 3% 予以奖励；固定资产投资 5 亿元以上的，按实际固定资产投资的 4% 予以奖励。

3. 新引进的主导产业项目投产后，第一年地方财政贡献额度 200 万元以上，连续奖励六年。第一年按企业对地方财政贡献额度 100% 奖励；第二年起按企业对地方财政贡献额度的 50% 奖励，连续奖励五年。

4. 企业通过购买、合作研发或自主研发的技术成果转化为产业项目的，固定资产投资 2000 万元至 5000 万元（不含）的，给予 50 万元资金奖励；固定资产投资 5000 万元至 1 亿元（不含）的，给予 100 万元资金奖励；固定资产投资 1 亿元至 3 亿元（不含）的，给予 150 万元资金奖励；固定资产投资 3 亿元以上的，给予 200 万元资金奖励。

详见《佳木斯高新区产业发展优惠政策（试行）》（佳政规〔2021〕5 号）

鸡西市

1. 投资奖励政策。现代煤化工、石墨新材料、绿色食品深加工、生物制药、旅游设施等重点产业项目。固定资产投资 5000 万元至 1 亿元（不含）的，按投资额的 7% 给予奖励；1 亿元至 5 亿元（不含）的，按投资额的 8% 给予奖励；5 亿元以上的，按投资额的 9% 给予奖励。

2. 新上产业项目。按照协议约定的投资额度和建设期限，完成投资并正式投产、运营后，五年内年度对地方财政贡献达到 100 万元以上的，前三年按企业对地方财政贡献额度 100% 给予奖励；后两年按企业对地方财政贡献额度 50% 给予奖励。

3. 总部经济项目。在我市新注册设立独立法人的地区总部及财务中心、采购中心、结算中心等功能性机构，从正式运营之日起，年度对地方财政贡献达到 200 万元以上的，按 50% 给予奖励；达到 1000 万元以上的，按 60% 给予奖励；达到 2000 万元以上的，按 70% 给予奖励。

4. 对投资 20 亿元以上的重大项目，采取“一事一议”的方式另行研究奖励扶持政策。

详见《鸡西市招商引资优惠政策（试行）》（鸡发〔2019〕4 号）

双鸭山市

1. 给予财政贡献奖励。自投产之日起，每年按对地方财政贡献的50%奖励，奖励期限不超过8年。（双政规〔2021〕3号）

2. 对符合国家产业政策和我市产业定位的重点项目按一事一议原则给予更加优惠的奖励。

详见《双鸭山市生产加工产业项目扶持办法》（双政规〔2021〕3号）

伊春市

1. 进驻工业园区的招商项目，对投资超亿元、安置就业200人以上、年地方财政贡献1000万元以上的龙头企业在要素配置、员工培训、贷款贴息、产业基金扶持方面，采取一事一议，给予重点激励。（伊政发〔2019〕4号）

2. 实行收费优惠政策，对于符合条件的投资企业，建设期间免收本级政府事权范围内的行政事业性收费；政府基金、经营性收费按下限收取。

详见《伊春市发展产业项目激励政策（试行）》（伊政发〔2019〕4号）

七台河市

1. 七台河市对引进的现代煤化工、精细化工、新材料新能源、农业精深加工、生物医药、先进装备制造等重点产业单体加工型项目，如引进对象为国内 500 强、上市公司等投资强度大、地方财政贡献大、拉动作用明显的重大产业项目，采取“一事一议”办法另行研究产业扶持政策。

2. 对于引进工业产业项目的资金扶持政策为：①土地招拍挂地方财政所得在 200 万元至 500 万元（不含）的项目，按 70% 拨付产业扶持资金。②土地招拍挂地方财政所得在 500 万元至 1000 万元（不含）的项目，按 80% 拨付产业扶持资金。③土地招拍挂地方财政所得在 1000 万元以上的项目，按 90% 拨付产业扶持资金。

3. 对于新引进七台河市的生产加工项目，其第一年对地方财政贡献额度达到 200 万元以上的，产业扶持资金连续奖励扶持八年。第一年按企业对地方财政贡献额度 100% 给予奖励扶持；后七年按企业对地方财政贡献额度 50% 给予奖励扶持。

4. 对于在七台河市设立生产加工基地的总部经济项目，根据引进企业对地方财政贡献进行奖励。年度财政贡献累计达到 1000 万以上、2000 万以上、3000 万以上的，分别按照 70%、80%、90% 一次性兑现奖励扶持资金。

5. 七台河市地方工业企业凡与全国知名大品牌企业、行业龙头品

牌企业加盟合作的，年地方财政贡献达到 100 万元以上的，一次性给予 20 万元奖励。

6. 凡是盘活七台河市闲置工业项目，投产当年地方财政贡献达到 100 万元的产权交易费用由政府作为扶持资金等额拨付企业；并享受新上产业项目财政贡献政策；另新征用地达到新上项目用地标准的，享受新上项目用地支持政策。

7. 对于引进七台河的工业产业项目，建立项目落地保障机制和承诺办结制度，推行首席服务员代办和容缺审批制，投资人只需提供相关资料，政府送证上门。对于重大产业项目，成立由市政府领导牵头的项目服务专班，从前期手续办理到开工建设，从建成投产到做强做大，提供全过程、无缝隙服务。

8. 新引进的工业项目产生税收后，对引资人（不含总部企业项目）连续奖励三年，作为招商引资费用。①第一年按企业对地方财政贡献部分的 20% 给予奖励。②第二年按企业地方财政贡献新增部分的 20% 给予奖励。③第三年按企业地方财政贡献新增部分的 20% 给予奖励。④累计奖励最高不超过 500 万元。

详见《七台河市招商引资优惠政策》（办字〔2021〕5号）

鹤岗市

1. 在我市注册的独立法人企业，在投产运营后按固投额度进行奖励。固投额度在 2000 万元到 5000 万元之间，按 2% 给予一次性奖励；固投额度 5000 万元以上，按 3% 给予一次性奖励，奖励金额最高不超过 1000 万元。

2. 对在我市新设立的、符合相关条件的企业总部、地区总部、结算中心或职能型总部机构，年度地方财政贡献额度 500 万元以内的企业，按贡献额度 60% 给予奖励；年度地方财政贡献额度达到 500 万元及以上的企业，按贡献额度 80% 给予奖励。

3. 实行工业用地弹性出让政策，可采取长期租赁、先租后让、土地入股等形式供应。如通过招拍挂方式取得土地使用权后，按对地方财政贡献部分进行奖励，奖励比例为：固投 5000 万元以下的企业，奖励对地方财政贡献额度的 30%；固投 5000 万元至 1 亿元的企业，奖励对地方财政贡献额度的 50%；固投 1 亿元以上的企业，奖励对地方财政贡献额度的 60%。

4. 对新引进的带动性强、属于国内外同行业龙头企业的项目，或发展潜力巨大、能填补本市产业空白的新兴产业项目，投资额超过 3 亿元的重大项目，报请市政府同意后，可按“一企一策”方式给予支持。

详见《推动经济高质量转型发展的实施意见》（鹤政发〔2021〕8 号）

黑河市

1. 对固定资产投资 5000 万元以上的引进产业项目，缴纳的土地出让金除上缴国家、省和支付各项补偿的部分以及按国家政策规定提取的用于特定用途的部分外，剩余部分用于该项目的配套服务设施建设。

2. 对固定资产投资 5000 万元以上的引进产业项目（含盘活本地停产两年以上产业项目），自企业对地方经济做出贡献之日起五年内，根据企业年度对地方经济发展贡献情况，前三年按照 100%、后两年按照 50% 的额度，支持企业技术进步、技术创新、配套服务、贷款贴息。

3. 鼓励发展总部经济。新引进总部企业年度对地方经济发展贡献超过 1000 万元的，前三年按照 50% 贡献额度给予扶持。

4. 对年度地方经济发展贡献达到 5000 万元以上的引进企业，对其高管人员和高级技术人员（不超过 10 人），前三年个人收入对地方财政贡献全额给予奖励；产业链龙头企业自行引进配套企业的，按照配套企业对地方经济发展贡献给予龙头企业管理团队一次性奖励，最高不超过 100 万元。

5. 市财政每年安排 1000 万元设立企业扶持基金，重点奖励投资强度大、科技含量高、附加值高、对产业链带动明显、对地方贡献大重点项目，奖励对招商引资有重大贡献的机构和人员。

详见《黑河市促进对外经济合作若干政策（试行）》（黑市政办规〔2018〕14 号）

绥化市

1. 对新征地建设且综合税负在 5% 以上的生产加工型项目，固定资产投资 5000 万元至 1 亿元（不含）的，按到位资金的 6%—8% 奖励；1 亿元至 5 亿元（不含）的，按到位资金的 8%—10% 奖励；5 亿元以上的，按到位资金的 10%—12% 奖励。

2. 对新建亿元以上生产加工型项目，项目前期的环评、能评、安评、水资源论证等 14 项中介服务事项，可由涉及审批的单位通过政府采购方式帮助项目公司办理，产生的中介服务费可由政府承担。

3. 新上生产加工型项目、战略性新兴产业项目，企业自投产运营之日起 6 年内，前三年按本地财政收益部分 100% 给予奖励，后三年减半奖励。

4. 对在绥化设立生产加工基地的总部经济项目，根据企业对本地财政贡献进行奖励。年度内企业税收地方留成部分达到 1000 万元以上、3000 万元以上、5000 万元以上的，由受益财政分别按 50%、60%、70% 一次性兑现奖励资金。

5. 市政府设立重点产业发展资金，对农产品精深加工、精细化工、生物医药、机械电子、亚麻纺织、智能制造等重点产业项目，采取事后奖补、股权投资、贷款贴息等方式，重点支持重大技术改造、创新能力培育、产业配套建设等。

详见《绥化市本级招商引资优惠政策》（绥办发〔2020〕1号）

大兴安岭地区行署

支持工业新建项目。对固定资产投资规模 2000 万元（含）以上建成投产并符合支持条件的工业项目，按照项目固定资产投资总额给予 3% 补助，单户企业补助金额最高不超过 60 万元。

详见《大兴安岭地区关于提振工业经济发展若干政策措施（试行）》（署办规〔2021〕7 号）