

1. 沧州中捷高新技术产业开发区新建航空器动力装置研制生产项目
2. 河北长城通信设备有限公司年产 2500 台（套）航空通导装备项目
3. 沧州渤海新区新建年产 8 万套铁路车辆车轴和 1 万辆整车配件生产项目
4. 芦台经济开发区汽车零部件生产基地项目
5. 廊坊高新技术产业开发区年产 500 台套智能工业机器人项目
6. 衡水天顺新能源科技有限公司年产 15000 台氢能源设备项目
7. 迁安中德镁合金汽车零部件产业园项目
8. 廊坊市霸州 LNG 汽车产业园年产 2 万辆商用客车、物流车、环卫车等新能源汽车项目
9. 邯郸市广平县邯郸宇康集团有限公司年产 2 万辆专用汽车制造项目
10. 廊坊沐泽机械设备有限公司年产 1000 万件（套）精密机械部件项目
11. 廊坊高新技术产业开发区年产 200 万台套精密数控机床轴承项目
12. 河北华和轴承制造有限公司轴承生产线技术改造项目
13. 宽城县压力容器自动化智能化生产线建设项目
14. 承德市双滦区新型液压、气动、密封元器件及装置制造项目
15. 承德市滦平县年产 8000 套地源热泵供热制冷设备项目
16. 秦皇岛市卢龙县年产 3000 组机械加工臂项目
17. 迁安市高新技术产业开发区精密磨床与智能制造项目
18. 唐山海源汽车销售服务有限公司丰润物流城北方机动车配件城项目
19. 沧州亚都管件制造有限公司新建年产 20 万吨高压弯头生产线项目
20. 沧州东海电力管件有限公司新建年产 5 万吨合金异径弯头管件项目
21. 景县奥贝特工贸有限公司年产 5000 组辙岔、10000 根 AT 尖轨、10000 根基本轨项目
22. 河北冉旭环保设备有限公司年产 2000 台压滤机、700 台旋流器、300 台浓密机、700 台振动筛项目
23. 邢台市晋江金都汽车配件有限公司年产 5 万吨汽车紧固件和 2 万吨高铁紧固件项目
24. 河北利康制氧设备有限公司年产 6 万台全数字智能化家庭制氧机项目
25. 河北联益玻璃钢有限公司年产 2600 吨碳纤维航空部件项目
26. 邢台市河北神州自动化设备科技有限公司年产 6000 台（套）注塑机、关节式工业机器人（机械手）产业化项目

27. 邢台市华北中诚科技有限公司年产 1 万台非晶合金配电变压器项目
28. 开滦集团开滦装备制造公司建设年产 26000 个专业化液压缸项目
29. 廊坊大厂工业园区电子零部件及电脑配件项目
30. 张家口市桥东区冰雪运动装备研发设计基地项目
31. 邯郸市魏县河北天山实业集团有限公司建设通用航空项目
32. 廊坊高新技术产业开发区年产 400 台 3D 数字激光打印机项目
33. 河北香河机器人产业园年产 20000 支纳米检测试剂项目
34. 河北香河新兴产业示范区年产 3.5 吨集成型表面等离子体波生化传感芯片项目
35. 邯郸冀南新区中国恒天特种纤维设备和纤维材料项目
36. 邯郸冀南新区中邯硼业稳定同位素产业研发基地项目
37. 高碑店市隆泰丰博石墨烯加工有限公司年产 900 吨石墨烯建设项目
38. 唐山金信集团有限公司超白压延光伏玻璃项目
39. 河北宏润核装备科技股份有限公司新建年产 15 万吨风力发电设备生产项目
40. 承德市滦平县金沟屯 18200 千瓦水电站项目
41. 邯郸市磁县华能国际光伏及风力发电项目
42. 沧州市海兴县人民政府建设临港新能源新材料产业园区项目
43. 邯郸市邯山区飞翔新能源产品研发基地项目
44. 承德市滦平县空气清洁器生产项目
45. 邢台市河北隆尧隆科水处理有限公司年产 2 万吨水处理剂单体制造项目
46. 张家口市塞北管理区年产 800 万人份疫苗项目
47. 秦皇岛经济技术开发区年产 18 万套医疗器械项目
48. 邢台市河北威朗进出口集团有限公司年产 30 万辆高档自行车项目
49. 邢台市河北天王自行车科技有限公司年产 160 万套运动器材项目
50. 邢台市万怡年产 200 万辆儿童自行车、推车等儿童玩具项目
51. 辛集皮革城有限公司建设研发设计检测中心项目
52. 赞皇县经济开发区复合型果蔬汁饮料生产项目
53. 河北涿鹿经济开发区中华老字号食品加工园项目
54. 燕麦王沽源农业生物公司年产 500 万公斤燕麦保健品项目
55. 迁西众德食品有限公司建设栗蘑工厂化栽培及高糖肽提取深加工项目
56. 沧州渤海新区建设 12 个 10 万吨级集装箱泊位项目
57. 沧州渤海新区新建年设计通过能力 2000 万吨原油码头及储备工

程项目

58. 晋州经济开发区园区开发项目
59. 张家口市桥东区北方硅谷二期项目
60. 恒达房地产开发有限公司安新县恒达创意产业园建设项目
61. 沧州市肃宁县融天通用机场管理有限公司建设肃宁县通用航空产业园
62. 河北省物流产业集团建设京津冀汽车零部件再制造产业园项目
63. 衡水市产学研基地项目
64. 河北辛集经济开发区建设科技企业孵化园项目
65. 河北新发地农副产品有限公司高碑店市进出口食品产业园项目
66. 承德市滦平县仓储物流产业园项目
67. 张家口市涿鹿县农副产品仓储物流中心项目
68. 张家口市怀来县建设现代物流园区项目
69. 张家口市桥东区空港商贸物流区项目
70. 霸州津港工业园物流中心项目
71. 汇通图腾国际物流有限公司高碑店汇通图腾国际物流产业园项目
72. 河北辛集经济开发区建设科技企业孵化园项目
73. 河北物流产业集团建设邢台冀南物流园区项目
74. 营子区京津冀跨区医养结合示范园项目
75. 张家口市下花园区高端生态休闲养老基地项目
76. 中国煤矿工人疗养院建设北戴河休闲健康养生城项目
77. 卢龙县首阳山康保休闲养老中心项目
78. 河北冀雅电子公司建设综合性养老中心项目
79. 迁安滦河文化产业区8号养生养老岛项目
80. 保定白沟新城恒群市场服务有限公司白沟新城跨境电商中心一期项目
81. 衡水湖旅游综合体建设项目
82. 石家庄赞皇县嶂石岩景区旅游开发项目
83. 河北宝阳实业有限公司五岳寨驼沟休闲度假区开发项目
84. 承德市滦平县民俗民情旅游开发建设项目
85. 张家口市涿鹿县建设小五台山旅游度假区项目
86. 张家口市涿鹿县建设中华三祖文化园区项目
87. 秦皇岛市青龙满族自治县温泉小镇综合开发项目
88. 秦皇岛市抚宁区五道沟景区旅游综合开发项目
89. 迁西龙井关长城文化旅游区长城漂流项目
90. 保定市阜平县古北岳·恒山（神仙山）景区开发项目
91. 保定市涞源县民族风情园项目
92. 吴桥县杂技大世界有限公司新建杂技旅游产业园建设项目

93. 沧州市运河区果岭湾农业合作社建设果岭湾生态森林公园项目
94. 晋州市周家庄乡农业休闲观光旅游项目
95. 河北绿地生物技术有限公司生态农业循环经济示范项目
96. 石家庄市灵寿县展翼茶叶专业合作社年产 300 吨高档绿茶项目
97. 秦皇岛市北戴河新区水产综合园区项目
98. 河北绿之梦农业开发有限公司白洋淀国家农科园高效生态循环现代农业科研试验示范园项目
99. 保定市高阳县硕丰农产股份有限公司现代农业示范园区建设项目
100. 河北御带河农业科技有限公司建设玉带河农业科技生态示范园项目

1. 沧州中捷高新技术产业开发区 新建航空器动力装置研制生产项目

一、项目内容

新建航空器动力装置研制生产项目，主要新建生产车间、办公楼等。项目选址在沧州中捷高新技术产业开发区通用航空园，占地面积20公顷，生产压气机、尾喷管、航空发动机、涡轮风扇发动机等，年产5000台套。

二、投资估算及资金来源

项目总投资30000万美元，企业自筹资金20000万美元，拟利用外资10000万美元。

三、市场分析

中国航空工业动力的落后，制约了航空工业的发展，已成为空军武器装备发展和民用航空运输业发展的“瓶颈”。因此，必须采取切实有效的措施，加快航空动力产品的发展步伐，产品市场潜力巨大。

四、建设条件

项目选址在沧州中捷高新技术产业开发区通用航空园，重点以通用飞机制造、维修、培训、销售为主。园区内基础设施完善，水、电、气等设施齐全，建设跑道1200米的中捷通用机场项目选址已获批复。

五、经济效益分析

项目建成投产后，将产生每年大约166667万美元的产值与约37000万美元的利润。

六、中方承办单位概况

沧州中捷高新技术产业开发区，位于河北省东部，渤海湾畔，交通便捷。规划研究面积76.3平方公里，力争把中欧产业园打造成沧州发展沿海经济、渤海新区对外开放的新亮点，成为我省与中东欧国家合作的示范区。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联系方式

联系单位：沧州渤海新区招商合作一局

联系人：田雅男

职务：综合部主任

联系电话：0086-317-7558999

传真：0086-317-7558836

通讯地址：渤海新区航运中心大厦1012室

邮编：061113

电子邮箱：bhxzsyj@163.com

2. 河北长城通信设备有限公司 年产 2500 台（套）航空通导装备项目

一、项目内容和规模

项目占地 13.4 公顷，主要建设生产车间、仓库、研发中心及其他附属设施。新上各类国内先进生产设备共计 300 台套，设计年产航空通导装备 2500 台套。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 1.56 亿美元，拟引进资金 4323 万美元。

三、市场分析

随着我国民航事业的不断发展，空中交通量不断增多，我国航空交通导航已成为保证空中交通安全的一项重大措施，对航空导航装备需求量急速上升，该项目产品为航空通导装备，能够缓解当前空中交通导航装备短缺的现状，市场前景广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年产值 2.88 亿美元，利润 3602 万美元，税金 1513 万美元。

五、建设条件

项目选址于阜城县经济开发区，地处阜城县西部，已初步形成了“五横七纵”的路网结构，区内建设条件达到“八通一平”，交通便利，基础设施完善。

六、中方承办单位概况

河北长城通信设备有限公司由长城鑫瑞鑫通讯设备集团有限公司于 2015 年 3 月 12 日组建，该公司始建于 1984 年，是一家专业生产钢制铁塔的集体企业，主要从事各种钢塔设计、制造、安装等各类工程。公司固定资产 4035 万美元，注册资金 8040 万美元，年生产能力 8 万吨，年实现产值 1.15 亿元。

七、合作方式

合资、合作及其他。

八、联系方式

联系单位：河北长城通信设备有限公司

联系人：张晓阳

职务：经理

联系电话：0086-15933847030

传真：0086-318-4868849

通讯地址：河北省衡水市阜城县经济开发区通达路 6 号

邮编：053700

电子邮箱：mtgyq2011@sina.com

网址：<http://ccn.mofcom.gov.cn/430782>

3. 沧州渤海新区

新建年产 8 万套铁路车辆车轴和 1 万辆整车配件生产项目

一、项目内容

年产 8 万套铁路车辆车轴和 1 万辆整车配件生产线及配套设施项目，主要建设生产车间和办公楼。项目选址于渤海新区装备制造园，占地面积 13 公顷。

二、投资估算及资金来源

估算总投资 21000 万美元，拟利用外资 7000 万美元。

三、市场分析

随着我国经济的高速发展，铁路车辆迎来一个高速发展期，本项目配套生产铁路车辆整车零配件，并拓展全国铁路车辆零配件市场，产品市场潜力广阔。

四、建设条件

项目选址于沧州渤海新区，区内国道、高速、铁路、地方铁路横贯东西，纵贯南北，交通极为方便，水、电、讯等配套设施齐全。目前我区拥有汽车装备产业，规划有装备制造园区，主要以高端有色装备制造加工为主，引导下游汽车装备、海洋工程装备、电力能源装备、冷链设备、智能装备等产业聚集。

五、中方单位简介

沧州渤海新区于 2007 年 7 月 20 日正式揭牌成立，其核心区由“一市三园”构成，即黄骅市、中捷产业园区、南大港产业园区和沧州临港（国家级）经济技术开发区。2011 年 10 月底，国务院批复了《河北沿海地区发展规划》，标志着渤海新区发展正式上升为国家战略。

六、经济效益分析

项目建成投产后，可实现年销售收入 16667 万美元，年利税额 3333 万美元。

七、合作方式

合作、合资、独资。

八、联系方式

联系单位：沧州渤海新区招商合作一局

联系人：田雅男

职务：综合部主任

联系电话：0086-317-7558999

传真：0086-317-7558836

通讯地址：渤海新区航运中心大厦 1012 室

邮编：061113

电子邮箱：bhxzsyzj@163.com

4. 芦台经济开发区汽车零部件生产基地项目

一、项目内容和规模

芦台经济开发区汽车零部件生产基地项目占地 100 公顷，主要建设研发办公区、生产经营区、商服配套区、员工居住区等，拟引进汽车零部件生产及相关配套企业 30 家。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 5.40 亿美元，拟利用外资 1.8 亿美元。

三、市场分析

天津是中国最大的汽车产地之一，有京津冀地区最大的港口，成为汽车整车和零部件主要进出口通道；芦台经济开发区地处天津，其地理位置具有战略价值，对东北、中原市场可以产生强大的辐射作用，符合国际汽车产业区域发展的特点。目前，芦台周边已经形成了汽车整车及零部件制造产业集群，如一汽大众天津生产基地、一汽丰田天津生产基地、长城汽车天津生产基地等，产业集聚度高，带动性强。

四、经济效益分析

项目建成达产后，预计年产值可达 8.10 亿美元。

五、建设条件

芦台经济开发区规划汽车零部件产业园位于东部工业园区，可实现与周边滨保、唐津、京津、津蓟、唐廊和京哈等高速互联互通。园区内水、电、路、气、讯等基础设施完备，周边商贸、医疗、行政等功能健全，满足入住企业的生产及生活需求。

六、中方承办单位概况

河北唐山芦台经济开发区成立于 2003 年 7 月，总面积 134 平方公里，总人口 4.1 万，地处天津市宁河县境内，是河北省的一块“飞地”。在京津冀协同发展国家重大战略指引下，津冀两地首个共建示范区—京津冀共建芦台协同发展示范区，作为京津冀协同发展的重要平台，国家已将其列为试点示范重点工作之一。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联系方式

联系单位：唐山芦台经济开发区招商局

联系人：王右强

职务：副局长

联系电话：0086-18522120662

通讯地址：河北唐山芦台经济开发区新华路 56 号

邮编：301505

电子邮箱：ltzsj2@163.com

5. 廊坊高新技术产业开发区 年产 500 台套智能工业机器人项目

一、项目内容和规模

项目总占地 20 公顷，建成后年产智能工业机器人 500 台套，工业机器人成套系统 100 台套。该项目技术和装备采用主要包括机械手设计、软件开发、电路设计、气动设计等。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 12700 万美元，拟利用外资 6300 万美元。

三、市场分析

智能工业机器人产业是一个集系统集成、先进制造和精密配套融合一体的产业，我国工业机器人产业目前获得突破的主要为系统集成领域。该项目后期可形成较强的可持续发展性及较好的市场竞争性。

四、经济效益分析

项目建成后将实现年销售收入 38000 万美元，上缴税金 4000 万美元，就业人数 200 人。

五、建设条件

项目拟选址于河北廊坊高新技术产业开发区，该区位于京津冀的结合部、环渤海的中心区，北接北京市、东临天津市，距廊坊 20 公里，属于首都经济圈中心地带。

六、中方承办单位概况

河北廊坊高新技术产业开发区是经省政府批准的省级示范园区，高新区以新兴产业聚集、高新技术产业孵化和低碳经济引领为功能定位，以发展电子信息、新能源、新材料、高端装备制造等新兴产业为方向，是承接京津高端产业转移的首选区域。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北廊坊高新技术产业开发区

联系人：田蕾

职务：招商主管

联系电话：0086-18603169557

传真：0086-316-8669817

通讯地址：廊坊高新技术产业开发区

邮编：065000

电子邮箱：lftianlei@163.com

网址：<http://www.lfsfq.gov.cn/>

6. 衡水天顺新能源科技有限公司 年产 15000 台氢能源设备项目

一、项目内容和规模

项目位于衡水市枣强县 393 省道唐林村，占地 7 公顷，新建生产车间、成品库等总建筑面积 3.96 公顷；购置自动试压机、数控冲孔机、塑胶压带密封机、折弯机等设备 172 台（套）。年产 15000 台氢能源设备。

二、投资估算及资金来源

总投资 7205 万美元，拟全部引资。

三、市场分析

氢能源产业具有资源消耗低、清洁程度高、潜在市场大、带动能力强、综合效益好的优势，正在成为富有活力、最具前景的战略性新兴产业，对推动我国经济社会可持续发展具有重要战略意义。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年均销售收入 1.21 亿美元，利税 2666 万美元。

五、建设条件

项目建设地点交通便利，京九铁路、省级公路肃临路纵贯全镇，基础设施等实现“六通一平”。

六、中方承办单位概况

衡水天顺新能源科技有限公司，技术力量雄厚，设备先进，有专业技术人员开发、设计创新，产品不断推陈出新。

七、合作方式

独资。

八、联系方式

联系单位：衡水天顺新能源科技有限公司

联系人：窦彦冰

职务：经理

联系电话：0086-18632069829

传真：0086-318-8226439

通讯地址：枣强县 393 省道唐林村

邮编：053100

电子邮箱：13323083755@163.com

网址：<http://14905207.czvv.com>

7. 迁安中德镁合金汽车零部件产业园项目

一、项目内容和规模

北京欣丰硕汽车有限公司拟在迁安高新技术产业开发区建设中德镁合金汽车零部件产业园项目，项目占地 13.4 公顷。主要建设生产车间、原料库、成品库及办公楼、宿舍等附属设施。初期以生产新能源汽车零部件等半固态压铸镁系产品为主。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资 14500 万美元，拟利用外资 11600 万美元。

三、市场分析

镁合金重量轻、吸震性能强、铸造性能好，自动化生产能力和模具寿命高、尺寸稳定，作为最轻的工程材料，镁合金不仅是最适合铸造汽车零部件的材料，也是最有效的汽车轻量化材料。基于镁合金产品的特点，汽车用镁合金需求扩张潜力强劲。汽车上共有 60 多个零部件使用镁合金，镁合金压铸件产品将成为未来汽车轻量化的主要趋势。

四、经济效益分析

项目建成投产后可实现产能 300 万件/年，年产值 431620 万美元，税收 4316 万美元，安排就业 800 人。

五、建设条件

迁安高新技术产业开发区，位于环渤海经济圈与京津冀经济圈交汇处。开发区内水、电、路、讯、热、气等基础设施完备，建成区面积 9 平方公里，全部实现“九通一平”。

六、中方承办单位概况

北京欣丰硕汽车有限公司为江淮汽车和南京金龙客车北京销售总代理。公司注册资金 720 万美元。主营新车销售、汽车装饰、保险理赔、售后服务，与多家企业建立了长期的合作关系。

七、合作方式

独资、合资、合作均可。

八、联络方式

联系单位：迁安市高新技术产业开发区管委会科技部

联系人：刘艳民

职务：部长

联系电话：0086-315-5327370

通讯地址：迁安市高新技术产业开发区管委会

邮编：064400

电子邮箱：ZSTZB2012@163.com

8. 廊坊市霸州 LNG 汽车产业园 年产 2 万辆商用客车、物流车、环卫车等新能源汽车项目

一、项目内容和规模

项目位于霸州 LNG 汽车产业园，占地 40 公顷，建设高效化管理整装工厂、智能化办公行政系统、人性化专家公寓、数字化调度指挥中心，年产商用客车、物流车、环卫车等新能源汽车 20000 辆。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 40000 万美元，拟利用外资 15000 万美元。

三、市场分析

以霸州为中心，500 公里的半径范围内，有 100 万人口以上的城市 11 座，常住人口 2 亿多，据不完全统计，京津冀公交车保有量近 10 万辆，出租车保有量近 20 万辆，重卡近 6 万辆，发展 LNG 汽车产业市场潜力巨大。

四、经济效益分析

依托 LNG 能源供应，大力发展 LNG 清洁能源汽车及相关产品配套产业，努力形成以整车配套需求带动发动机研发、LNG 储运、核心零部件生产的完整产业链。

五、建设条件

廊坊市霸州 LNG 汽车产业园地处京、津、保三角中心，位于霸州市中部，廊沧高速在园区内设有出口，区位优势，交通便利，地理位置得天独厚，水、电、通讯等配套基础设施完善。

六、中方承办单位概况

廊坊市霸州 LNG 汽车产业园是有霸州市政府与上海申龙客车有限公司、河北华气天然气有限公司就合作建设，现阶段基地正在打造清洁动力样车、新能源纯电动样车，今后将以清洁和新能源汽车作为未来产业发展的主攻方向。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：霸州市招商中心

联系人：樊国栋

职务：主任

联系电话：0086-316-7867316

传真：0086-316-7867316

通讯地址：河北省霸州市行政中心 1611 室

邮编：065700

电子邮箱：bzzsfwzx@163.com

9. 邯郸市广平县邯郸宇康集团有限公司 年产 2 万辆专用汽车制造项目

一、项目内容

建设总装车间、焊装车间、涂装车间、冲压车间、调试车间、矿卡车间、检测线、试车跑道、综合办公大楼、技术中心办公大楼等。年产散装水泥运输车、混凝土搅拌运输车、钢包运输车、道路清扫车、垃圾运输车、新能源专用车等 2 万辆。

二、投资估算及资金来源

总投资 35056 万美元，拟利用外资 15000 万美元。

三、市场分析

产品结构方面，功能较强的医疗车、旅居车、环卫类、市政类、城建类专用厢式车有大幅增长。发展重点集中在城市建设、物流服务和高等级公路运输以及环卫车方面。

四、建设条件

项目位于市广平县经济开发区，园区内“四纵四横”8 条道路，10KV 高压电网覆盖全区，市政配套完善。邯郸市境内钢企多，钢制板材、型材等原材料供应充足。

五、经济效益分析

项目建设完成后，按预计年产量 1/2，计算一年内生产 10000 辆，产值 2.06 亿美元，年利润可达 1341 万美元，税金可达 1350 万美元，预计投资回收期 10 年。

六、项目单位概况

邯郸宇康集团有限公司位于河北省邯郸市广平县东城路南段，下设河北宇康农用机械股份有限公司和河北长征汽车制造有限公司。主要产品有轻、中、重型载货汽车、低速货车、专用车及谷物联合收割机等。其中低速货车和谷物联合收割机产销量位居河北省首位，在全国同行业位居前八位。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：广平县发改局

联系人：谢占坤

职务：副局长

联系电话：0086-13832022069

通讯地址：河北省邯郸市广平县勤政路 1 号

邮编：057650

电子邮箱：gpfgw2526070@163.com

10. 廊坊沐泽机械设备有限公司 年产 1000 万件（套）精密机械部件项目

一、项目内容和规模

项目占地 6.67 公顷，总建筑面积 5.6 公顷，主要建设生产车间、库房、办公楼及其他附属设施，购置主要设备 204 台（套）。项目建设地点位于大城县现代制造业工业园，公司主要产品为汽车摇臂部件、悬架的支撑系统部件、发动机内部活塞系统部件，主要为华晨、北汽、吉利等汽车生产企业配套，同时出口为日本三菱汽车配件。项目投产后，正常年产精密机械部件 1000 万件/套。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 15000 万美元，拟利用外资 5000 万美元。

三、市场分析

精密机械加工是现代化工业的产物，随着人们制造的产品高端化，产品性能要求越来越高，对产品的零部件要求也是非常严格。随着工程技术的发展，对精密机械零件的需求日益迫切，市场前景广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，正常年产精密机械部件 1000 万件（套），销售收入 20000 万美元，利润总额 8000 万美元。

五、建设条件

项目地址位于大城县现代制造业工业园，地理位置优越，交通便利，园区已经完成了供水、排水、电力、通信、燃气、热力等综合管网的铺设，是项目建设理想厂址。

六、中方承办单位概况

廊坊沐泽机械设备制造有限公司位于河北省廊坊市大城县现代制造业工业园，公司坚持以“客户第一，诚信至上”的原则，拥有一支较强的技术研发队伍并和国内多家机构强强联手，研发出拥有自主知识产权。主要经营加工销售：精密机械部件。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：大城县现代制造业工业园

联系人：李德敏

职务：招商局长

联系电话：0086-13785653999

传真：0086-316-8251787

通讯地址：大城县现代制造业工业园

邮编：065906

电子邮箱：dcxdy@126.com

11. 廊坊高新技术产业开发区 年产 200 万台套精密数控机床轴承项目

一、项目内容和规模

项目总占地 14 公顷，主要建设系统研发生产中心、试验车间、生产车间、办公楼等。项目建成后，年产精密数控机床轴承 200 万台套。项目技术和装备采用主要包括数控刀架、数控转台、数控分度头等，用数字化信息来实现工件与刀具相对运动轨迹、切削加工工艺参数及各类辅助操作等步骤自动控制的高效率加工机床。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 11000 万美元，拟利用外资 7000 万美元。

三、市场分析

随着我国制造业的发展，小型数控车床将会越来越多地被要求配备第四轴或第五轴，以扩大加工范围，该项目的前景还是十分可观的。

四、经济效益分析

建成后将实现年销售收入 15300 万美元，上缴税金 2500 万美元，就业人数 200 人。

五、建设条件

项目拟选址于河北廊坊高新技术产业开发区，该区位于京津冀的结合部、环渤海的中心区，北接北京市、东临天津市，距廊坊市区 20 公里，距北京、天津中心区各 60 公里，属于首都经济圈中心地带，示范区内用地充足，利于大规模的开发建设。

六、中方承办单位概况

河北廊坊高新技术产业开发区是经省政府批准的省级示范园区，高新区以新兴产业聚集、高新技术产业孵化和低碳经济引领为功能定位，以发展电子信息、新能源、新材料、高端装备制造等新兴产业为方向，承接京津高端产业转移的首选区域。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北廊坊高新技术产业开发区

联系人：田蕾

职务：招商主管

联系电话：0086-18603169557

传真：0086-316-8669817

通讯地址：廊坊高新技术产业开发区

邮编：065000

电子邮箱：lftianlei@163.com

网址：<http://www.lfsfq.gov.cn/>

12. 河北华和轴承制造有限公司轴承生产线技术改造项目

一、项目内容和规模

河北华和轴承制造有限公司为国营企业，为适应市场需求，需引进投资方对公司进行整合，对生产设备更新换代，进行产品结构调整，研发高技术含量、高附加值、适应市场需求的产品。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约 3500 万美元，拟利用外资 3500 万美元。

三、市场分析

该公司生产的轴承，广泛应用于农业机械、矿山机械、工程机械、汽车、摩托车、低噪音电机、钻机等众多的技术装备领域。

四、经济效益分析

本项目达产后，预计可实现年销售收入 5500 万美元，年利润 1300 万美元，年税金 500 万美元。

五、建设条件

该项目 2011 年完成搬迁改造入驻省级园区，交通便利，距石黄高速晋州出口 500 米，厂区内道路硬化，基础设施完善，并建有国家级标准厂房，现有生产设备 600 余台（套），拥有国内先进的模加工设备。

六、中方承办单位概况

河北华和轴承制造有限公司属国营企业，位于晋州经济开发区，总投资约 2 亿元，占地 8 公顷，总建筑面积 4 万平方米，主要产品为深沟球轴承、推力球轴承、圆柱滚子轴承、圆锥滚子轴承、角接触球轴承、高温轴承及各种非标轴承等 220 多个品种，年产轴承 1000 万套。

七、合作方式

合资、合作或独资。

八、联络方式

联系单位：河北华和轴承制造有限公司

联系人：田建英 李顺才

职务：总经理 副总经理

联系电话：0086-311-84329032 0086-311-84322384

邮编：052260

电子邮箱：Hbzcc@sina.com

13. 宽城县压力容器自动化智能化生产线建设项目

一、项目内容和规模

宽城升华压力容器制造有限公司拟在宽城县经济开发内建设压力容器自动化智能化生产线项目。该项目建筑面积 56971 m²，主要建设：原有 300 万只气瓶生产线智能化改造项目，新建 200 万只氧氮氩气瓶生产线项目，新建 300 万只消防气瓶生产线项目。

二、项目投资及资金来源

本项目总投资 1.68 亿美元，其中建设投资 1.6 亿美元，铺底流动资金 800 万美元；项目拟引进外资 1.38 亿美元。

三、市场分析

伴随国家国民经济和社会发展“十三五”规划的实施，珠三角、长三角、环渤海、东北、中部、中西部等区域性经济发展规划的实施，国家交通、能源、城市基础设施建设规划的实施和国家十大产业振兴规划的实施，必将进一步拓展国内压力容器市场发展的空间，国内压力容器的市场需求必将有较大增加，增幅将大于国家 GDP8—10% 增长幅度，给国内压力容器生产企业提供了较好的市场机遇。

四、经济效益分析

项目实施后，达产年实现销售收入 1.58 亿美元，利润总额 200 万美元，销售税金及附加 134 万美元，增值税 1113 万美元。项目所得税前投资回收期 6.7 年，投资回收速度较快，盈利能力较强。

五、建设条件

宽城满族自治县位于河北省东北部，地处燕山山脉东南段，长城北侧，西近京津，东临渤海，北靠辽蒙，南接唐山。县内交通方便，京建、承秦、宽邦、青平四条国家、省干线公路贯穿全县。通讯服务网络覆盖全面，项目厂址所在地地质构造比较稳定，气候条件良好。

六、中方承办单位概况

宽城升华压力容器制造有限责任公司成立于 2011 年 11 月份，在设计研发、生产安装和服务过程中实施标准化管理，现已拥有从钢管落料、收尾、收口、机加、水压试验、喷涂、气压试验等组成的无缝气瓶生产流水线。主导产品无缝气瓶外观新颖、做工精细、牢固耐用。“宽城升华”靠优质的一站式服务获得了良好口碑。

七、合作方式

合资、合作及其它。

八、联络方式

联系单位：宽城升华压力容器制造有限责任公司

联系人：任伟强

职务：经理

联系电话：0086-18632451653

通讯地址：河北省承德市宽城满族自治县龙须门镇梁前院村

邮 编：067600

电子邮箱：shenghuayalirongqi@163.com

14. 承德市双滦区 新型液压、气动、密封元器件及装置制造项目

一、项目内容和规模

双滦区人民政府拟在双滦区经济开发区建设新型液压、气动、密封元器件及装置制造项目。该项目拟开发制造冶金矿山设备、石油化工设备、工程机械、机床、汽车等各类主机以及水利工程设备、地下施工设备、物流集运设备等机械设备的液压、气动、密封元器件及装置。

二、项目投资及资金来源

计划总投资 2.4 亿美元，拟引进外资 2.4 亿美元。

三、市场分析

随着我国各行各业的快速发展，机械装备的需求量与日俱增，可以提高机器设备的工作效率和使用寿命的新型液压、气动、密封原件及装置的需求量也随之增加，加之唐山地区工业发达，对机械需求量大，因此，该项目产品市场潜力较大。

四、经济效益分析

项目建成后，可实现年销售收入 9637 万美元，利润 1606 万美元。

五、建设条件

该项目建设地址位于西地乡八里庄村，属于钒钛产业园。园区紧连京承、承唐高速公路，地理位置优越，交通便捷，经济发展基础良好。园区各项基础设施完善配套，完全满足生产需要。

六、中方承办单位概况

双滦区是河北省承德市的一个市辖区东南西北分别与双桥区、承德县、滦平县、隆化县交界。行政区域总面积 451.736 平方千米。101 国道自西向东贯穿、京承旅游公路、京承高速公路、承围公路途经境内。

七、合作方式

合资、独资、合作。

八、联络方式

联系单位：承德市双滦经济开发区管理委员会

联系人：陈义

职务：招商服务部部长

联系电话：0086-314-4312665

传真：0086-314-4312691

通讯地址：承德市双滦区锦绣城远通大厦 5 楼招商服务部

邮编：067001

电子邮箱：jurenzhiyi@163.com

15. 承德市滦平县 年产 8000 套地源热泵供热制冷设备项目

一、项目内容和规模

滦平县人民政府拟在滦平高新技术产业开发区建设年产 8000 套地源热泵供热制冷设备项目。主要建设年产 1000 套地源热泵供热制冷设备生产线 8 条及配套附属设施。

二、项目投资及资金来源

该项目计划总投资 4300 万美元，拟引进外资 4300 万美元。

三、市场分析

地源热泵供暖空调节能技术是一种利用地下浅层地热资源的既可供热又可制冷的新型高效环保节能技术，代表着节能型中央空调的发展趋势，地源热泵市场空间超过 14400 万美元，多年以 20% 的速度在增长，产业化前景广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年收入可达 700 万美元，带动就业 200 人。

五、建设条件

该项目拟占地 3 平方公里，达到“九通一平”条件；交通便利，紧邻国道 112 线、京通铁路、张唐铁路；生产要素齐全，基础设施完备，电力、天然气等能源充足，水资源丰富；现有日供水能力 10 万吨供水厂、综合供热供汽厂、110KV 变电站、35KV 变电站、500KV 变电站、日处理能力 2 万吨污水处理厂等配套设施，建设条件优越。

六、中方承办单位概况

滦平县历史悠久，境内有各类遗址、遗迹及古建筑 360 余处。区位优势、经济优势明显。

七、合作方式

独资。

八、联络方式

联系单位：滦平县发展改革局

联系人：张亚忠

职务：副局长、项目办主任

联系电话：0086-314-8582042

传真：0086-314-8583123

通讯地址：中国河北滦平县北山新区

邮编：068250

电子邮箱：lpfgjxmb@163.com

16. 秦皇岛市卢龙县年产 3000 组机械加工臂项目

一、项目内容

项目拟选址于卢龙经济开发区南区·县城工业园，总建筑面积 11 万平方米，建设厂房（区）、研发中心、办公及宿舍楼等；购置并安装三坐标测量机床 10 台、龙门式加工中心 40 台、全功能数控车床 40 台、立式加工中心 50 台、柔性加工生产线 60 个，机械加工臂装配线 40 台、各类热处理设备 50 台。

二、投资估算与资金来源

项目计划总投资 10000 万美元，其中建设投资 8500 万美元，铺底流动资金 1500 万美元。拟利用外资 5000 万美元。

三、市场分析

国内大型制造类企业对机械加工臂和自动化成套装备需求不断增加。预计到 2025 年，国内市场将达到 4800 亿。

四、建设条件

项目拟选址卢龙经济开发区南区·县城工业园，北环路以南、东环路以东，占地面积 9 万平方米。卢龙经济开发区·南区（县城工业园）位于卢龙县城，规划占地面积 5.4 平方千米，紧邻京沈高速公路卢龙出口和 102 国道，境内有京哈、京秦、大秦、津秦客专四条铁路，交通运输极为便利。水、电力等配套设施完善。目前已完成项目可研编制和拟选址。

五、经济效益分析

项目建成投入运营后，正常运营期年营业收入 12860 万美元，税后利润 2083.3 万美元，年创利税 900.2 万美元。投资收益率 20.83%，投资净利润率 16.2%，经济效益良好。投资回收期 5.8 年（含两年建设期）。可安排就业 1200 人。

六、合作方式

独资、合资。

七、联系方式

联系单位：秦皇岛市卢龙县发改局

联系人：刘晋

职务：科长

联系电话：0086-335-7206915

传真：0086-335-7206915

通讯地址：秦皇岛市卢龙县永平大街东段行政中心 2 楼 224

邮编：066000

电子邮箱：11xzdb@163.com

17. 迁安市高新技术产业开发区 精密磨床与智能制造项目

一、项目内容和规模

北京信泰德利华公司拟与安德里茨集团合作在迁安高新技术产业开发区建设精密磨床与智能制造项目，项目占地 13.4 公顷，主要建设安德里茨信泰生产基地、运营维护基地、运营维护库房、智能装备制造厂房、公司办公楼、员工宿舍和其他必要配套设施。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资 8632 万美元，拟利用外资 4316 万美元。

三、市场分析

目前国内磨床产品主要由欧洲进口，信泰此次与安德里茨集团合作生产具有国际先进水平的高端数控轧辊磨床、电火花打毛机等高端设备及其重要部件，精度高达 1 微米，可以填补国家技术空白，服务中国钢铁、有色金属、造纸等基础产业。

四、经济效益分析

项目建成达产后，年可实现利税 3500 万美元以上，可安排就业人数达 500 余人。

五、建设条件

迁安高新技术产业开发区，位于环渤海经济圈与京津冀经济圈交汇处。开发区基础设施配套完备，区内水、电、路、讯、热、气等设施完善，建成区面积 9 平方公里，全部实现“九通一平”。

六、中方承办单位概况

北京信泰德利华公司成立于 2005 年，致力于国内外客户提供成套设备销售、设备运维、工程总包、备件供应、人员派遣以及技术培训等服务。目前公司已成为国内最大的第三方机床服务商和磨辊间系统运营商。公司已通过了国家数控装备维修与改造 AAA 级资质认证、ISO9001:2008 质量管理体系认证、国家高新企业认证等。

七、合作方式

独资、合资、合作均可。

八、联络方式

联系单位：迁安市高新技术产业开发区管委会科技部

联系人：刘艳民

职务：部长

联系电话：0086-315-5327370

通讯地址：迁安市高新技术产业开发区管委会

邮编：064400

电子邮箱：ZSTZB2012@163.com

18. 唐山海源汽车销售服务有限公司 丰润物流城北方机动车配件城项目

一、项目内容和规模

唐山海源汽车销售服务有限公司拟在丰润区北方现代物流城建设北方机动车配件城项目，项目选址位于曹信庄村北、曙光建材城南，规划占地面积8公顷，总建筑面积4.84万平方米。主要建设4S店、汽车装具店、汽车配件店以及经营辅助性建筑、办公生活设施等，主营各种国产、进口轿车、大小轻型货车、大中小型客车、工程车、特种车、低速载货汽车、农用车、挖掘机、装载机、牵引车等机动车配件仓储、销售、配送业务。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资8000万美元，企业自筹资金5000万美元，拟利用外资3000万美元。

三、市场分析

该项目是唐山市调整产业结构鼓励和支持发展类项目，该项目建成后，将成为华北地区首家大型综合类机动车零件专业仓储、销售、配送中心。项目建设将促进国家的经济建设及发展，并取得良好的经济效益和社会效益。

四、经济效益分析

项目建成后，年可实现产值2.1亿美元，利润1500万美元，纳税300万美元，安排270人就业。

五、建设条件

项目建设地点在唐山市丰润区北方现代物流城，具体位置是：曹信庄正兴加油站以西、曹信庄村北，曙光建材城南，该地域交通运输便利，水、电、讯等生产、生活辅助设施较为完善，有利于项目建设。

六、中方承办单位概况

该项目中方承办单位为唐山海源汽车销售服务有限公司，公司2010年11月成立，注册资金5000万元，主要经营各种机动车配件业务。

七、合作方式

合资、合作，或双方认可的其他方式。

八、联系方式

联系单位：唐山海源汽车销售服务有限公司

联系人：张海

职务：项目主管

联系电话：0086-18632511689

通讯地址：唐山市丰润区北方现代物流城

邮 编：064000
电子邮箱：sxj2196479@163.com

19. 沧州亚都管件制造有限公司 新建年产 20 万吨高压弯头生产线项目

一、项目内容

年产高压弯头 20 万吨项目选址于孟村回族自治县高寨镇开发区，主要是新建一条核电站 120 万千瓦超临界机组用高压弯头生产线。

二、投资估算及资金来源

本项目总投资 5000 万美元，其中自筹资金 2000 万美元，拟利用外资 3000 万美元。

三、市场分析

百万临界核电机组是一处污染排放小、发电效率高并可形成规模化应用的洁净核发电设备，是目前世界上最先进的发电设备。据统计，一套 120 万千瓦超临办是机组年均需求高压弯头 4 万吨，市场前景广阔。

四、建设条件

项目选址孟村回族自治县高寨镇开发区，占地 2 公顷，交通状况良好，水、电、通讯齐全，主要原材料为管件 4.2 万吨，由本地采购。

五、经济效益分析

投产年销售收入 1 亿美元，达产年销售收入 1.2 亿美元，年净利润 500 万美元，全部投资回收期税后为 10 年。

六、中方承办单位概况

沧州亚都管件制造有限公司始建于 1988 年，位于孟村回族自治县高寨工业区，占地面积 55 亩，年产弯头管件 12 万吨。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：孟村县发改局

联系人：丁文学

职务：副局长

联系电话：0086-317-6762906 0086-13722749298

通讯地址：孟村回族自治县希望新区

邮编：061400

电子邮箱：dwx88888@sohu.com

20. 沧州东海电力管件有限公司 新建年产 5 万吨合金异径弯头管件项目

一、项目内容

年产 5 万吨合金异径弯头管件项目选址于孟村县城北开发区，主要建设管件生产车间、生产线等。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 8000 万美元，自筹资金 3000 万美元，拟利用外资 5000 万美元。

三、市场分析

该产品广泛用于石油、化工、电力等管道工程行业，现已多家厂家洽谈、订货。产品供不应求，市场前景广阔。

四、建设条件

项目选址在孟村县城北开发区，占地 13.2 公顷，交通状况良好，水、电、通讯齐全，主要原材料年消耗 6.2 万吨，由本地采购。

五、经济效益分析

投产年销售收入 1 亿美元，达产年销售收入 1.3 亿美元，年净利润 3000 万美元，全部投资回收期税后为 3 年。

六、中方承办单位概况

沧州东海电力管件有限公司始建于 2001 年，位于孟村回族自治县希望新区，占地面积 13.2 公顷，年产弯头管件 8 万吨。

七、合作方式

合资。

八、联系方式

联系单位：孟村县发改局

联系人：丁文学

职务：副局长

联系电话：00086-317-6762906 0086-13722749298

通讯地址：孟村回族自治县希望新区

邮编：061400

电子邮箱：dwx88888@sohu.com

21. 景县奥贝特工贸有限公司 年产 5000 组辙岔、10000 根 AT 尖轨、10000 根基本轨项目

一、项目内容和规模

项目位于衡德工业园工业区，占地 26.8 公顷，总建筑面积 15 万平方米，购置生产及检测设备 250 台（套），年产辙岔 5000 组，AT 尖轨 10000 根，基本轨 10000 根。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 1.49 亿美元，拟引进资金 5548 万美元。

三、市场分析

我国铁路道岔总量约 14 万组，主型辙叉是高锰钢整铸辙叉，通过总量 0.7-1.0 亿吨；而贝氏体钢组合辙叉通过总重可达 4 亿吨。在目前铁路提速、重载情况下，有着广泛的销售领域和发展前景，有较高的经济效益和社会效益。

四、经济效益分析

项目建成后，销售收入 2.28 亿美元，预计利税 4323 万美元。

五、建设条件

产品采用轧材替代普通铸件，使产品具有高强度、高耐磨、长寿命等优点，并可实现辙叉与钢轨的焊接，为发展跨区间超长无缝线路创造条件。该产品通过冶炼、连铸、轧制工艺，具有高强、高韧、耐磨、长寿命、可焊等特点，将是取代高锰钢整铸辙叉及其它拼装辙叉的更新换代产品。

六、中方承办单位概况

景县奥贝特工贸有限公司始建于 1991 年，前身为河北省景县工业电炉厂。公司位于衡德工业园区，占地 3.33 公顷，固定资产 1028 万美元。现有职工 70 余人。主导产品有中频无铁芯感应加热、透热设备；高速工具钢、耐热钢、气阀钢等高合金钢材料。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：景县奥贝特工贸有限公司

联系人：张绵栋

职务：经理

联系电话：0086-318-4586966 0086-13703183188

传真：0086-318-4586966

通讯地址：衡德工业园工业区（景县留智庙镇）

邮编：053500

电子邮箱：jxabtgs@163.com

网址：<http://www.xizhi.com/COMDwkBWwEIDQM5DC/>

22. 河北冉旭环保设备有限公司 年产 2000 台压滤机、700 台旋流器、 300 台浓密机、700 台振动筛项目

一、项目内容和规模

项目占地 7 公顷，总建筑面积 5.7 公顷，主要建设生产车间、仓库、研发中心及配套设施等。新上龙门铣床、端面铣床、抛丸机、数控铺料机等先进生产设备 100 台套。主要生产尾矿干排系统化设备，预计年产压滤机 2000 台，旋流器 700 台，浓密机 300 台，振动筛 700 台。

二、投资估算及资金来源

总投资 4323 万美元，拟引进资金 1440 万美元。

三、市场分析

近年来，尾矿干排系统化设备的需求量大幅度的增长，特别是我国铁矿、有色金属的发展，对大、中型的尾矿干排系统化设备需求势头强劲，且国内市场正处于开发起步阶段，市场前景及其广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年产值 8213 万美元，利润 1440 万美元，税金 865 万美元。

五、建设条件

项目选址于阜城县经济开发区，地处阜城县西部，已初步形成了“五横七纵”的路网结构，区内建设条件达到“八通一平”。交通便利，基础设施完善。

六、中方承办单位概况

河北冉旭环保设备有限公司成立于 2014 年，经营范围包括袋式除尘器配件、分离机械设备及配件生产、销售等，注册资金 144 万美元，总公司为河北腾飞压滤机有限公司，成立于 1996 年，是一家具有生产制造各种型号压滤机、旋流器的企业，总资产达 8646 万美元。

七、合作方式

合资、合作及其他。

八、联系方式

联系单位：河北冉旭环保设备有限公司

联系人：魏焜

职务：经理

联系电话：0086-18831881666

传真：0086-318-4627096

通讯地址：河北省阜城县腾飞路 3 号

邮编：053701

电子邮箱：tengfei@tengfeiylj.com

23. 邢台市晋江金都汽车配件有限公司 年产 5 万吨汽车紧固件和 2 万吨高铁紧固件项目

一、项目内容

项目占地 6.7 公顷，主要建设厂房、办公区、职工公寓等，引进台湾先进设备。

二、投资估算与资金来源

总投资 5320 万美元，拟利用外资 2128 万美元。

三、市场分析

2016 年中国汽车产量 1286.83 万辆，2008 年-2015 年中国汽车产量年均复合增长率 14.82%，预计 2020 年中国汽车产量将达到 3277.73 万辆。汽车、高铁行业的快速发展，同时也必将带动相关周边如高铁、汽车紧固件产业的发展。

四、建设条件

项目选址位于沙河市洺水经济开发区机械零部件园区，交通、电力、供水、排污、供热等条件成熟。

五、经济效益分析

年产值约 8633 万美元，利税 330 万美元。

六、中方企业现状

晋江金都汽车配件有限公司于 2013 年 8 月 15 日，主要经营业务为汽车零部件及配件制造。位于沙河分公司-联都紧固件有限公司，年产各类紧固件 10000 吨。产品广泛用于汽车、农用机、建筑、机械、交通道路设施等行业。

七、合作方式

合资。

八、联系方式

联系单位：沙河市招商合作促进局

联系人：李建飞

职务：科员

联系电话：0086-319-8921173

传真：0086-319-8921175

通讯地址：河北省沙河市迎新街老党校

邮编：054100

电子邮箱：shszsb@126.com

网址：<http://www.shszsw.com>

24. 河北利康制氧设备有限公司 年产 6 万台全数字智能化家庭制氧机项目

一、项目内容和规模

项目占地 3.5 公顷，总建筑面积 2 万平方米，建设研发中心、车间等。新上利康全数字智能化家庭制氧机生产线 3 条，设计年产 6 万台产品。

二、投资估算及资金来源：

总投资 3458 万美元，拟引进资金 1153 万美元。

三、市场分析

随着我国医疗事业的发展，新型医用制氧系统将逐步淘汰瓶装氧气和液氧装置，新型制氧系统已成为医院必备的基础设施。按医疗行业要求，拥有百张床位的医院都有必要安装供氧系统。

四、建设条件

园区位于市区南部 4 公里处，邯黄铁路、国道 106 线与大广高速、邢衡高速连接线之间，交通便利。目前，产业规划和控制性详细规划已编制完成，完成征地 205 公顷，道路及电力、给排水、污水、燃气、综合通信管网等基础设施正积极筹建。

五、经济效益分析

预计年销售收入 5043 万美元，利税 663 万美元。

六、承办单位概况

河北利康制氧设备有限公司创立于 2002 年，是一家专业研发、制造、销售医用中心供气系统和医用分子筛制氧设备的科技型骨干企业。公司已经在全国建立了多家分支机构。产品质量过硬，在缺氧的高原地区，赢得了用户的最高赞誉。

七、合作方式

合资。

八、联系方式

联系单位：河北利康制氧设备有限公司

联系人：朱占奎

职务：经理

联系电话：0086-13323081378 0086-318-8622221

传真：0086-318-8622221

通讯地址：河北省冀州市开元路 166 号

邮编：053200

电子邮箱：jzlikang@126.com

25. 河北联益玻璃钢有限公司 年产 2600 吨碳纤维航空部件项目

一、项目内容和规模

项目占地 14 公顷，总建筑面积 9 万平方米，建设标准化厂房、办公楼等，拟引进国际先进高压釜、模压、涂装、成型、无尘室等设备 200 余台（套）。建成后，可年产碳纤维航空部件 2600 吨。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 5 亿美元，其中，固定资产投资 3.5 亿美元，铺底流动资金 1.5 亿美元。拟引进资金 3.8 亿美元。

三、市场分析

采用碳纤维复合材料，不仅减轻机身质量，还能保证不损失强度或刚度，大大提高了燃油经济性。新一代客机将更多使用碳纤维复合材料。因此，未来我国碳纤维复合材料的市场前景广阔，需求潜力极大。

四、建设条件

项目选址于河北枣强玻璃钢工业园区内，紧邻大广高速，京九铁路贯穿而过，交通便利，基础设施条件良好。

五、经济效益分析

预计年产值 6 亿美元，利润 8500 万美元，税收 2100 万美元。

六、中方承办单位概况

河北联益玻璃钢有限公司是一家集玻璃钢制品及配套设备研究、开发、制造于一体的高新技术企业，占地 84 公顷。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北联益玻璃钢有限公司

联系人：王志勇

职务：经理

联系电话：0086-318-8262858

传真：0086-318-8262858

通讯地址：河北省枣强县富强北路 259 号

邮编：053100

电子邮箱：18631871818@163.com

26. 邢台市河北神州自动化设备科技有限公司 年产 6000 台（套）注塑机、关节式工业 机器人（机械手）产业化项目

一、项目内容

项目主要通过引进国外先进工业机械手控制系统，并在此基础上进行二次开发，年产注塑机、关节式工业机器人（机械手）6000 台（套）。购置安装龙门加工中心、磨床、铣床、冲床、钻铣床、摇臂钻床等主要生产设备 40 台（套）。

二、投资估算与资金来源

本项目总投资估算为 1200 万美元，拟利用外资 1000 万美元。

三、市场分析

机械手是最早出现的工业机器人，也是最早出现的现代机器人，是近几十年发展起来的一种高科技自动化生产设备，近年来在各行各业得到了广泛运用。

四、建设条件

项目位于临西县，临西县在邢台市东南部，地处冀鲁平原腹地、两省（河北、山东）三市（邢台、聊城、德州）交界之地。东濒卫运河，南邻馆陶县，西接丘县，北衔威县、清河县。

五、经济效益分析

项目建成后，预计正常年均销售收入 2427 万美元，年均利润总额为 190 万美元，税后财务内部收益率为 24.88%，税后静态投资回收期（含建设期）5.44 年。

六、中方企业现状

河北神州自动化设备科技有限公司是河北省首个创办自动化设备的企业，年生产注塑机机械手、车床机械手、加工中心机械手、关节式机械手、机械手配件等 3000 台（套）。

七、合作方式

合资。

八、联系方式

联系单位：临西县招商服务中心

联系人：孙强

职务：主任

联系电话：0086-15127957666

传真：0086-319-8558808

通讯地址：临西县轴承工业园区泰山路 18 号

邮编：054900

电子邮箱：TL@shenzhoucn.com

27. 邢台市华北中诚科技有限公司 年产 1 万台非晶合金配电变压器项目

一、项目内容

项目位于临西县交警北路北侧。北中诚科技有限公司年产 1 万台非晶合金配电变压器项目拟引进资金 6000 万美元，新上 1 万台/年非晶合金配电变压器生产线。

二、投资估算与资金来源

项目总投资 5000 万美元，拟利用外资 4000 万美元。

三、市场分析

该公司生产的电气设备充分体现了节能环保理念，有明显的低空载损耗和环保优势，配电变压器年需求量每年以 10%-20% 的速度增长，市场前景良好。

四、建设条件

该企业占地面积 14 公顷，目前已初具规模，水、电、路、气、通讯条件良好，地理位置优越。

五、经济效益分析

项目投产后年非晶合金配电变压器生产能力 1 万台（套），销售收入 1 亿美元，年可获利润 2000 万美元。

六、中方企业现状

华北忠诚科技有限公司是以生产节能箱式变电站、变压器、高低压成套开关设备等为主导，集设计、开发、生产、销售为一体的综合性公司。年生产能力达到 6000 多台套。该公司始建于 2009 年，2011 年建成投产。

七、合作方式

合作、合资。

八、联系方式

联系单位：临西县招商服务中心

联系人：杨仕凤

职务：主任

联系电话：0086-319-8558000

传真：0086-319-8558088

通讯地址：河北省临西县交警北路北侧

邮编：054900

电子邮箱：zckj963@163.com

28. 开滦集团开滦装备制造公司 建设年产 26000 个专业化液压缸项目

一、项目内容和规模

项目规划拟新建大型液压缸生产联合厂房 14326 平方米，建成后预计年产 26000 个优质液压缸。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 1504 万美元，拟利用外资 1000 万美元。

三、市场分析

液压缸在矿山、工程、冶金、石化等行业应用广泛。随着我国工业化、农业现代化和城镇化的发展，必将带动液压缸等高新技术产业的发展。项目主要产品为矿山设备、工程机械、冶金机械等配套液压缸。其中，千斤顶缸径范围为 63-230mm，立柱缸径范围为 160-500mm。其中开滦内部市场占 30%，开滦外部市场占 70%。

四、经济效益分析

项目达产后预期可实现销售收入 2103 万美元，利润总额 244 万美元。项目总投资收益率为 18.2%，项目资本金净利润率 34.4%，财务内部收益率（税后）为 17.5%，投资回收期（税后）为 7 年。

五、建设条件

项目已完成初步设计，并已立项备案。项目位于开滦装备制造公司下属铁拓公司厂区内，水、电、暖、通讯等基础设施齐全，交通便利。

六、中方承办单位概况

开滦（集团）有限责任公司是中国特大型煤炭企业，始建于 1878 年，创造了多个中国近代工业的第一，享有“中国煤炭工业源头”、“北方民族工业的摇篮”等盛誉。是世界 500 强企业、中国 500 强企业。开滦集团装备制造有限公司为开滦集团全资子公司，在煤炭装备设计、制造领域拥有丰富的经验和高素质的人才队伍。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：开滦集团开滦装备制造公司

联系人：潘高峰 张斌陇

联系电话：0086-315-3027170 0086-315-3021127

通讯地址：河北省唐山市新华东道 70 号

邮编：063018

电子邮箱：zbyyb@kailuan.com.cn

29. 廊坊大厂工业园区电子零部件及电脑配件项目

一、项目内容和规模

项目位于大厂工业园区内，规划占地面积 2 公顷，建筑面积约 7 万平方米，生产关键电子零部件、电脑连接器、键盘等电脑周边产品、系统软件及数字等内容。

二、投资估算及资金来源

项目预计总投资 5000 万美元，拟利用外资 2500 万美元。

三、市场分析

目前，电子信息制造业保持了远快于 GDP 的增长速度，体现了中国制造业在信息时代的崛起。随着互联网集成及 3G 移动业务的快速发展，电子产品还将爆发式增长，消费电子关键零部件、电脑周边及相关系统软件、数字内容生产商提供更大的机遇。

四、经济效益分析

预计年产值可达 2 亿美元，纳税 2000 万美元。

五、建设条件

目前大厂工业区已经规划了 500 亩的土地，做到了“七通一平”，建有 800 平米至 5000 平米不等的标准厂房数百套。

六、中方承办单位情况

大厂回族自治县隶属河北省廊坊市，是全国距首都北京最近的少数民族自治县，西与北京通州一河之隔（潮白河）、一桥相连，距天安门行车距离 42 公里。大厂工业园 2006 年 3 月经河北省人民政府批准，升级为省级开发区。在“大北京新规划蓝图”中，大厂工业园区位于京东发展轴与东部发展带的交汇处，是规划中的现代制造业和高新技术产业基地。

七、合作方式

独资或合资。

八、联系方式

联系单位：河北廊坊市大厂回族自治县大厂工业园区管理委员会

联系人：许士岩

职务：副主任

联系电话：0086-15097600616 0086-10-80842589

传真：0086-316-8861525

通讯地址：大厂回族自治县大厂工业园区管理委员会

邮编：065300

电子邮箱：641183899@qq.com

30. 张家口市桥东区冰雪运动装备研发设计基地项目

一、项目内容和规模

张家口空港经济开发区管委会拟在开发区内建设冰雪运动装备研发设计基地项目。占地约 25 公顷左右。主要进行冰雪装备、悬挂式索道、城市交通索道等设备的研发生产。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 5000 万美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

随着申办冬季奥运会的成功，冬季体育运动的普及提高，拉动滑雪产业发展，并由此带来滑雪服装、设备的需求增加，人才培养、专业需求、滑雪消费市场的扩大，服务保障功能配套提质升级，产品研发制造能力提高，系统研究和数据资源整合将会成为一种趋势。

四、经济效益分析

滑雪产业拥有巨大潜力和庞大的产业链条。项目建成后，将大大增强冰雪产业的承载能力，成为华北地区冰雪装备研发、设计、生产新的聚集区和发展区，必将带来良好的经济和社会效益。

五、建设条件

桥东区基础设施完善，区位优势、交通优势明显，距离冬奥会张家口会场的崇礼区仅 50 公里，紧邻张家口机场和高铁站、火车站，与国家大力提倡生态文明建设、河北省走绿色崛起转型升级之路和张家口建设水源涵养功能区的产业发展方向相契合。

六、中方承办单位概况

张家口空港经济开发区管委会。开发区占地 25.4 平方公里，地处京、晋、冀、蒙交通的枢纽地带，南接京藏、丹拉高速，东临张承高速，与张家口机场、规划中的京张城际铁路、张蓝铁路、张唐铁路等共同构成开发区的对外交通网络。主导产业为电子信息、高新技术、装备制造、新型能源等。

七、合作方式

可采用合作、合资等多种方式。

八、联络方式

联系单位：张家口市桥东区发改局

联系人：卜杰

职务：重点办科员

联系电话：0086-313-4038305

通讯地址：河北省张家口市桥东区胜利中路 31 号

邮编：075000

电子邮箱：fgjqd@126.com

31. 邯郸市魏县河北天山实业集团有限公司 建设通用航空项目

一、项目内容和规模

项目主要建设飞机总装、飞机保养维护车间、800 米跑道、综合航站楼等。

二、项目投资及资金来源

总投资 18 亿美元，一期投资 4.1 亿美元，其中固定资产投资 3 亿美元，流动资金 1 亿美元，资金全部为企业自筹。拟引进外资 1 亿美元。

三、市场分析

目前我国通用航空市场处于萌芽期，对各项飞行作业的需求极大，存在巨大的发展空间，发展潜力巨大。

四、经济效益分析

项目一期建成投产后，正常年运营收入 3 亿美元，利润 5000 万美元，实现税收 1000 万美元，新增就业岗位 4500 人，带动并创造相关产业就业机会约 10 万个。亩均投资强度 34 万美元。

五、建设条件

项目西距邯郸市 65 公里，周边交通便利，场址电磁环境良好，供电、供水等配套设施完备。目前，一期 53 公顷土地收储已完成，围墙已圈建。

六、中方承办单位概况

河北天山实业集团有限公司于 2000 年 05 月 22 日成立，经营范围包括小型机械设备及配件的加工、生产、销售，计算机软件开发、钢材、建筑材料、装饰材料、五金交电的批发、零售，农副产品（国家专控品除外）的深加工、销售等。集团公司旗下共有 13 家子公司，员工 1.7 万多人，资金雄厚，科技水平高。

七、合作方式

合资。

八、联络方式

联系单位：魏县发改局

联系人：李振刚

职务：重点办主任

联系电话：0086-13630806018

通讯地址：魏县长安大道东段路北康复中心

邮编：056800

电子邮箱：wxzdb3520254@163.com

32. 廊坊高新技术产业开发区 年产 400 台 3D 数字激光打印机项目

一、项目内容和规模

项目总占地 14 公顷，主要建设实验室、办公楼、3D 增材生产车间、原料库房、成品库房、质量检验中心、职工宿舍、食堂、附属用房等。项目建成后，年产 3D 数字激光打印机 400 台。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 10000 万美元，拟利用外资 6000 万美元。

三、市场分析

三维打印产业起源于上世纪 80 年代末，现在正处在产业发展初期。随着应用市场增长迅速，需求量巨大，市场前景十分广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，预计正常年销售收入 16000 万美元，上缴税收 4000 万美元，带动就业 200 人。

五、建设条件

项目拟选址于河北廊坊高新技术产业开发区，该区位于京津冀的结合部，属于首都经济圈中心地带，示范区内，地势平坦，用地充足，且大部分为未开发用地，土地征用不涉及村镇拆迁，利于大规模的开发建设。

六、中方承办单位概况

廊坊高新技术产业开发区是经省政府批准的省级示范园区，高新区以新兴产业聚集、高新技术产业孵化和低碳经济引领为功能定位，以发展电子信息、新能源、新材料、高端装备制造等新兴产业为方向，承接京津高端产业转移的首选区域。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北廊坊高新技术产业开发区

联系人：田蕾

职务：招商主管

联系电话：0086-18603169557

传真：0086-316-8669817

通讯地址：廊坊高新技术产业开发区

邮编：065000

电子邮箱：lftianlei@163.com

网址：<http://www.lfsfq.gov.cn/>

33. 河北香河机器人产业园 年产 20000 支纳米检测试剂项目

一、项目内容和规模

在河北香河机器人产业园清洁能源产业园内，建设纳米检测细胞材料生产基地项目，主要建设产品研发楼、生产车间以及附属设施等，占地面积 2 公顷，实现年产纳米检测试剂 20000 支。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 7142 万美元，拟利用外资 3000 万美元。

三、市场分析

该项目生产的产品是纳米检测试剂 CTC PD-L1 蛋白表达检测试剂盒，用于肿瘤早期检测，为已经成型的技术。近年来，我国恶性肿瘤高发，肿瘤早期筛查和诊断的必要性凸显。该项目科技含量高、经济效益好、附加值高，拥有广阔的市场前景。

四、经济效益分析

预期年产值约 1714 万美元，销售收入 1000 万美元，利润 300 万美元，税收 45 万美元。

五、建设条件

项目建设地点位于河北香河机器人产业园内，园区坐落于京津冀腹地，紧邻京哈高速公路出口，已实现九通一平，基础设施完备、交通便利。

六、中方承办单位概况

河北香河机器人产业园坚持“政府推动、企业运营、市场运作”的发展模式，由华夏幸福基业股份有限公司负责园区的整体开发、基础设施建设、招商引资工作，目前园区已实现九通一平，基础设施建设完备。

七、合作方式

独资。

八、联系方式

联系单位：河北香河机器人产业园

联系人：陈丽娜

职务：招商主管

联系电话：0086-13501373846

传真：0086-10-57375050

通讯地址：河北香河机器人产业园

邮编：100027

电子邮箱：chenlina@cfldcn.com

34. 河北香河新兴产业示范区 年产 3.5 吨集成型表面等离子体波生化传感芯片项目

一、项目内容和规模

项目拟建设于河北香河新兴产业示范区，占地面积 5.67 公顷，主要建设研发中心、生产车间、办公楼、附属设施等，年产 3.5 吨集成型表面等离子体波生化传感芯片。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 4550 万美元，拟利用外资 2000 万美元。

三、市场分析

该产品能够对环境污染、疾病检测、食品安全等民生热点进行简单、快速的监控，并且可集成，芯片体积小，可与便携设备集成，传感性能稳定，应用领域广泛。

四、经济效益分析

目前国内尚无同类产品，而且此产品可在疾病检验、环境监测、药品鉴别等多个领域应用，具有较大的市场推广空间。本芯片使用简便、对样品无二次污染、性能稳定，对纳米量级的生化小分子探测均具有高灵敏度，相对于其他类型的传感器件，具有明显的经济和技术优势。

五、建设条件

河北香河新兴产业示范区坐落于京津冀腹地，紧邻京哈高速路出口，起步区已全部实现“九通一平”，投资环境优越。

六、中方承办单位概况

河北香河新兴产业示范区为河北省政府批准的省级园区，坚持“政府推动、企业运营、市场运作”的发展模式，由廊坊瑞盛投资股份有限公司负责园区整体开发、基础设施建设、招商引资工作；目前园区已实现九通一平，基础设施建设完善。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北香河新兴产业示范区管理委员会

联系人：魏娜

职务：招商主管

联系电话：0086-316-8871691

传真：0086-316-8871777

通讯地址：河北香河新兴产业示范区管理委员会

邮编：065400

电子邮箱：510522134@qq.com

网址：<http://www.xhsfq.com.cn>

35. 邯郸冀南新区中国恒天特种纤维设备和纤维材料项目

一、项目内容和规模

项目位于邯郸冀南新区，总投资 3 亿美元，占地面积 50 公顷，建筑面积 23 万平方米，建设年产 90 条（套）特种纤维成套设备生产线，年产特种纤维 2.7 万吨。2016 年企业销售收入 0.32 亿美元，利税 73 万美元。

二、项目投资及资金来源

总投资 3 亿美元，拟利用外资 1.5 亿美元。

三、市场分析

企业在传统产品升级换代的同时，发展有市场前景、技术附加值高的特种纤维设备，形成大型化、成套化、特色化产品系列，建设国内一流的特种纤维成套设备和纤维材料生产基地。

四、经济效益分析

项目建成后将达到年产 90 条（套）特种纤维成套设备和年产特种纤维 2.7 万吨的生产规模，年销售收入 90000 万美元，实现利税 8000 万美元，带动 1200 人就业。

五、建设条件

项目位于冀南新区，园区交通便利，能源供应充足，基础设施已达九通一平，企业生产成本较低，产业集聚优势明显。

六、中方承办单位概况

中国恒天集团邯郸宏大化纤机械有限公司集开发制造化纤、棉纺后处理及非纺机设备的大型纺织机于一身，其搭建的“新型纤维装备工程技术研发公共服务平台”是国家化纤机械重大技术装备的研制基地。

七、合作方式

合资、合作或其他。

八、联络方式

联系单位：邯郸冀南新区招商合作局

联系人：张培

职务：科员

联系电话：0086-15803203852

通讯地址：邯郸市马头生态工业城创业大道 16 号

邮编：056046

电子邮箱：jnxqzshzj@126.com

36. 邯郸冀南新区中邯硼业稳定同位素产业研发基地项目

一、项目内容和规模

项目在冀南新区投资建设硼的稳定同位素富集分离及电子和新能源材料开发项目。一期年产 10BF310 吨、11BF340 吨；二期年产 10BF320 吨、11BF380 吨；三期进行下游产品如硼粉、碳化硼及锌同位素生产。目前，企业厂房已建设完毕，科技产品已研发成功并进行了小规模生产。在扩大再生产规模的过程中，需要资金合作。该产品用于控制核燃料裂变速度，该技术处于世界领先水平。

二、项目投资及资金来源

总投资为 45000 万美元，拟利用外资 20000 万美元。项目一期投资 8000 万美元。

三、市场分析

项目是建立国内最大的以电子特气生产及稳定同位素产业化研究开发基地为主的产业园区，主要涉及电子行业和核工业两个行业领域，市场前景广阔，适合投资生产。

四、经济效益分析

项目一期年产 10BF310 吨、11BF340 吨，可实现年销售收入 8000 万美元，年利润 2600 万美元；税后投资回收期为 3 至 4 年（不含建设期），投资利润率为 29.4%。

五、建设条件

总投资 45000 万美元，占地面积 67 公顷，区内交通便利，拥有大面积的沙荒地、岗坡地等可开发利用土地，且水、电、气、暖、路、信等设施齐备。

六、中方承办单位概况

中邯硼业科技有限公司引进国内顶尖技术—天津大学化工学院硼同位素分离技术团队。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联络方式

联系单位：邯郸冀南新区招商合作局

联系人：张培

职务：科员

联系电话：0086-15803203852

通讯地址：邯郸市马头生态工业城创业大道 16 号

邮编：056046

电子邮箱：jnxqzshzj@126.com

37. 高碑店市隆泰丰博石墨烯加工有限公司 年产 900 吨石墨烯建设项目

一、项目内容和规模

项目年产 900 吨石墨烯项目，将建 3 条石墨烯生产线，主要建设综合办公楼、生产车间、库房和电控房，同时进行厂区内道路硬化、绿化等配套工程建设，本项目占地 16 公顷。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约 16661 万美元，拟引进外资 1543 万美元。

三、市场分析

石墨烯材料为我国“十三五”重点发展的产业。由于石墨烯的高强度，高导电性及传热性等特性，使其在电子，航天军工，锂离子电池，超级电容器，新能源，新材料等诸多领域都有潜在的应用价值。

四、经济效益分析

项目将引进中国核工业集团原子能院等 2 个高端公共研发平台，建设石墨烯绿色生产及下游应用等研发实验室、孵化器，促进我国石墨烯产业飞跃发展，替代石墨烯进口。项目建成达产后，年营业总收入可达 20 亿元，年上缴税金 0.6 亿元。

五、建设条件

项目拟选址在高碑店市顺新化工有限公司院内东侧，地质气象条件良好，基础设施完善，交通通讯方便，适于项目建设。

六、中方承办单位概况

高碑店市隆泰丰博石墨烯加工有限公司，具有独立法人资格。高碑店市隆泰丰博石墨烯加工有限公司与美国橡树岭国家实验室（Oakridge National Lab.）专家及天津大学教授多年合作，具备了石墨烯原材料量产条件，并将石墨烯成功应用于防火、防腐涂料、环保领域污染吸附产品、节能减排领域绝热产品，导电及抗磁波产品等。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系人：安云

职务：隆泰丰博石墨烯加工有限公司总经理

联系电话：13932237425

通信地址：高碑店市西大街 59 号

邮编：074000

电子邮箱：gbdsxhg@126.com

38. 唐山金信集团有限公司超白压延光伏玻璃项目

一、项目内容和规模

唐山金信新能源科技有限公司拟在迁西县经济开发区东区建设超白压延光伏玻璃项目，项目占地 22.7 公顷，建筑面积 13 万平米，建设安装玻璃原料混合输送系统、3 座日熔 700 吨窑炉、压延机组、退火窑及切割、包装等冷端系统工程。建成后将形成年产太阳能玻璃 7000 万平方米的生产能力。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 1.7 亿美元，拟引进外资 0.85 亿美元。

三、市场分析

国际光伏产业发展情况向好，未来几年光伏玻璃需求仍将保持平稳增长，公司利用集团自有石英砂生产加工优势，建设超白压延玻璃生产线，实现大规模经营和降低生产成本，提高产品和企业竞争力。

四、经济效益分析

项目全部建成后，预计年销售收入 3.7 亿美元，利税总额 0.8 亿美元，新增就业岗位 1800 个。

五、建设条件

项目位于迁西县经济开发区东区，基础设施完备，达到了给水、排水、通电、通路、通讯、通暖气、通天燃气等“七通一平”。企业具有一定的生产技术和设备，有近十年的生产及管理经验。

六、中方承办单位概况

唐山金信实业集团成立于 2003 年 9 月，注册资本 5000 万美元，拥有员工 4000 人，资产总额超 6.2 亿美元。金信新能源科技有限公司是金信实业集团所属企业，重点实施了光伏玻璃能源基地、金信原料基地、光伏玻璃一期、光伏玻璃二期、光伏玻璃三期、人造石英板材、福春林木业整体搬迁等七大关联产业项目，形成了“能源循环利用、原料整合供给、产品综合配套”于一体的完整产业链条。

七、合作方式

合资、合作，或双方认可的其他方式。

八、联络方式

联系单位：唐山金信集团有限公司

联系人：王丽萍

职务：项目部经理

联系电话：0086-13933322700

通讯地址：河北省唐山市迁西县金信集团

邮编：064300

电子邮箱：jxjtxzb@163.com

39. 河北宏润核装备科技股份有限公司 新建年产 15 万吨风力发电设备生产项目

一、项目内容

建设生产车间等设施，年产风机塔架、塔筒、风机轴等风电设备 15 万吨。建设地点初步定于河北省盐山县工业开发区河北宏润核装备科技股份有限公司院内。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 3 亿美元，投资企业自筹 1.5 亿美元，拟引进外资 1.5 亿美元。

三、市场分析

为保护环境，加大大气污染防治工作力度，各级政府都在鼓励使用新能源，风电作为一项清洁能源，越来越受到重视和广泛应用，产品市场潜力巨大。

四、建设条件

该项目目前正在进行市场调研。

五、经济效益分析

项目建成后年销售收入 6 亿美元，年利润额 1 亿美元，年税金 2000 万美元。

六、中方承办单位概况

河北宏润核装备科技股份有限公司，位于盐山县工业开发区，占地面积 33 万平方米，公司注册资金 13674.1250 万元人民币。公司主导产品包括：大口径厚壁无缝钢管、高中低压管件、锅炉、压力容器、海水淡化设备、风力发电塔筒等，目前产品已形成四大系列 100 多个品种。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北宏润核装备科技股份有限公司

联系人：李海成

职务：技术中心主任

联系电话：0086-317-6090621

传真：0086-317-6090600

通讯地址：河北省盐山县工业开发区

邮编：061300

电子邮箱：hrjszx@163.com

40. 承德市滦平县金沟屯 18200 千瓦水电站项目

一、项目内容和规模

滦平县人民政府拟在滦平县金沟屯镇建设 18200 千瓦水电站项目。该项目拟建设引水拦河坝 1500 米，开凿 1270 米无压涵洞，建前池，厂房和尾水渠，安装三套水轮发电机组运行发电。电站装机容量 18900 千瓦，设计水头 98 米，设计流量 22 立方米/秒，年发电量 10300 万千瓦/小时。

二、项目投资及资金来源

项目计划总投资 9000 万美元，其中固定资产投资 8000 万美元，流动资金 1000 万美元。拟引进外资 9000 万美元。

三、市场分析

水电是国家提倡开发的能源，所发电量全部并入华北电网趸售，市场前景广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，年发电量 10300 万千瓦时，年销售收入 600 万美元。

五、建设条件

该项目位于滦平县金沟屯镇荒地村下游的滦河干流右岸，厂址距张百湾 35 千伏变电站 18 公里，距县城 37 公里，距承德市 62 公里。项目建成后在张百湾变电站并网。电站为无调节径流式水电站，站址上游水流域面积 1.5 万平方公里，平均径流量为 4.54 亿立方米。

六、中方承办单位概况

滦平县历史悠久，境内有各类遗址、遗迹及古建筑 360 余处。区位优势、经济优势明显。

七、合作方式

合作。

八、联络方式

联系单位：滦平县发展改革局

联系人：张亚忠

职务：副局长、项目办主任

联系电话：0086-314-8582042

传真：0086-314-8583123

通讯地址：中国河北滦平县北山新区

邮编：068250

电子邮箱：lpfgjxmb@163.com

41. 邯郸市磁县华能国际光伏及风力发电项目

一、项目内容

在磁县西部山区白土镇等地，占地 500 公顷，建设容量 400MW 光伏发电项目和 100MW 风电电站。

二、投资估算与资金来源

项目总投资 66400 万美元，拟利用外资 30000 万美元。

三、市场分析

开发太阳能和风能是长期的能源战略，国家补贴支持发展新能源行业。光电和风电设备产能饱和也一定程度降低了项目建设成本。

四、建设条件

项目拟选址于磁县西部山区 5 个乡镇，有较好的风力和光照条件。

五、经济效益

项目投产后，预计年销售收入 700 万美元。

六、承办单位概况

华能国际电力股份有限公司是中国最大的上市发电公司之一。主要业务是利用现代化的技术和设备，利用国内外资金，在全国范围内开发、建设和运营大型发电厂，是国内第一个实现在纽约、香港、上海三地上市的发电公司；该公司技术经济指标、全员劳动生产率在国内电力行业保持先进水平。近年来，该公司不断优化电源结构和区域布局，优化发展火电，优先在经济发达地区开发建设高效环保大机组、热电联产机组和煤电一体化基地，大力推进效益型风电项目开发，有条件发展燃气发电，参与水电和核电投资。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：磁县招商合作局

联系人：白银海

职务：主任科员

联系电话：0086-13832035682

通讯地址：磁县友谊北大街环保局大楼 1305 室

邮编：056500

电子邮箱：hbcxzs@163.com

42. 沧州市海兴县人民政府 建设临港新能源新材料产业园区项目

一、项目内容

临港新能源新材料产业园区项目，占地 1570 公顷，位于海兴县城东，地处海兴与黄骅港结合处，紧靠武港路，距津汕高速公路出口 15 公里，地理位置优越，主要建设太阳能光伏材料、新型功能材料、先进复合材料、电子信息材料、化工新材料等新能源材料的产业园区。

二、投资估算及资金来源

项目总投资估算约 5 亿美元，拟利用外资 5 亿美元。

三、市场分析

目前，新材料产业在世界范围内已渗透到国民经济、国防建设和社会生活的各个领域。近年来，新材料产业的产值以每年 30% 的速度增长，由新材料带动而产生的新产品和新技术市场更为广阔，年营业额已突破 2 万亿美元。

四、建设条件

项目选址在规划中的临港工业园区内，土地资源丰富，交通便捷，水、电、气等设施齐全。

五、经济效益分析

项目建成后年销售收入可达 46 亿美元，实现利税约 4 亿美元。

六、中方承办单位概况

海兴县地处渤海之滨，位于河北省的最东南部，隔漳卫新河与山东相望，总面积 960 平方公里，人口 22.5 万，现辖 4 镇、3 乡、2 个农场，197 个行政村。既是国家级沿海开放县，又是国家扶贫开发工作重点县。

七、合作方式

独资。

八、联系方式

联系单位：海兴县发展改革局

联系人：吴新兵

职务：海兴县发改局外资科科长

联系电话：0086-317-6621223

传真：0086-317-6621223

通讯地址：河北省沧州市海兴县苏基镇海政路

邮编：061200

电子邮箱：hxxyhb@163.com

43. 邯郸市邯山区飞翔新能源产品研发基地项目

一、项目内容和规模

项目占地 10 公顷，主要生产平板太阳能热水器、空气能热泵热水器、（冷、暖、浴）三联供变频空调、地源热泵、LED 照明产品、太阳能发电设备等六大系列产品，年产光热产品 40 万（台）套、LED 照明灯具 50 万套、太阳能发电设备 10 兆瓦。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 14540 万美元，拟利用外资 500 万美元。资金来源为企业自筹和银行贷款。

三、市场分析

该企业拥有较高的自主创新能力和完全的自主知识产权，目前，已拥有 20 多项国家专利，“元昊太阳能”、“飞翔节能照明”商标已在国家工商总局注册，市场前景广阔。

四、经济效益分析

项目建成后，年产值 15000 万美元，利润 2000 万美元，税收 600 万美元，新增就业 300 人。

五、建设条件

规划占地 10 公顷，周边交通便利，能够满足项目的实施。

六、中方承办单位概况

飞翔新能源是华北地区最大的、最具典型的生产集约、资源节能、环境友好的新能源产品研发、生产企业，拟建设北方地区最大的白色家电基地。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：邯山区发改局

联系人：周波

职务：重点办主任

联系电话：0086-15030000196

通讯地址：邯山区东环路与华信路交叉口西北角

邮编：0565001

电子邮箱：hdxzdb@126.com

网址：<http://www.hdfxkj.com/>

44. 承德市滦平县空气清洁器生产项目

一、项目内容和规模

滦平县人民政府拟在滦平县建设空气清洁器生产项目。该项目主要产品为流光能空气清洁器，年产设计规模为 10000 台。引进日本全套生产设备和生产流水线，建设配套附属设施，生产车间、检测车间、成品车间及办公用房等，建筑面积约为 15 万平方米。

二、项目投资及资金来源

计划总投资 5000 万美元，拟引进外资 5000 万美元。

三、市场分析

近年来受雾霾天气的影响，大家对环保设备格外青睐，空气清洁器就是一款满足家庭、办公区及公共场所污浊空气的需要的产品，该项目属于环保设备，是政策鼓励项目，能得到政府部门的大力支持。该项目引进先进的生产工艺和流水线有利于提高本地区的制造业水平，为该地区工业发展做出贡献。

四、经济效益分析

本项目正式运营后，可实现年均销售收入 4500 万美元。

五、建设条件

项目拟选址在承德张百湾高新技术产业开发区内。交通便利，到北京仅一个半小时车程。目前，已经完成土地收储 3 平方公里，落实建设用地指标 4700 亩。起步区“七通一平”基础设施建设工程均已建设完成。

六、中方承办单位概况

滦平县历史悠久，境内有各类遗址、遗迹及古建筑 360 余处。区位优势、经济优势明显。

七、合作方式

独资。

八、联络方式

联系单位：滦平县发展改革局

联系人：张亚忠

职务：副局长、项目办主任

联系电话：0086-314-8582042

传真：0086-314-8583123

通讯地址：中国河北滦平县北山新区

邮编：068250

电子邮箱：lpfgjxmb@163.com

45. 邢台市河北隆尧隆科水处理有限公司 年产 2 万吨水处理剂单体制造项目

一、项目内容

项目占地面积 4 公顷，总建筑面积 32000 平方米，主要建设成品仓库 1 个，原材料库 1 个，包装库 1 个，灌装车间 1 个，二层生产车间 1 个、办公生活设施、科研楼等。购置真空泵、反应釜、冷却设备等各类设备共计 86 台（套）。设计年产 2 万吨水处理剂。

二、投资估算及资金来源

总投资 2250 万美元，其中固定资产投资 1200 万美元，流动资金 1050 万美元。拟利用外资 1500 万美元。

三、市场分析

目前，国内水处理产品销售额在 100 亿元以上。随着我国工业的快速发展和水资源匮乏，以及污染加剧，水资源的供需矛盾日益突出，解决问题的关键在于搞好工业节水。工业水处理化学品及技术的市场需求将不断加大，也必然带来产业发展的新局面。

四、建设条件

项目拟选址位于河北隆尧经济开发区北区，地处华北平原腹地和环京津、环渤海经济圈内，交通方便快捷，区位优势明显。

五、经济效益分析

项目建设期限为 18 个月，建成投产后，预计年销售收入 4500 万美元，年利润 750 万美元。

六、中方企业现状

河北隆科水处理有限公司，位于隆尧经济开发区北区，是集科研、生产、服务于一体化的现代化股份制企业。公司内设有化学分析室、仪器室，可以提供常规水质分析、工作循环冷却水的水质稳定静态筛选、动态模拟实验和技术服务，

七、合作方式

合资、合作或双方认可的其它方式。

八、联系方式

联系单位：河北隆尧经济开发区管委会招商局

联系人：张智

职务：办公室主任

联系电话：0086-319-6792395 0086-15933389118

传真：0086-319-6792392

通讯地址：滏阳街北段 军昊实业 4 楼

邮编：055350

电子信箱：lyxcgyyq@163.com

46. 张家口市塞北管理区年产 800 万人份疫苗项目

一、项目内容和规模

塞北管理区拟在管理区内建设生物疫苗生产项目，应用基因工程技术生产高纯度流感疫苗，建设生物疫苗生产线 1 条，年生产疫苗 800 万人份，占地面积 3000 平方米。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 1700 万美元，全部利用外资。

三、市场分析

随着中国社会的快速进步和发展，人们生活水准的不断提高，民众对自身的健康要求也越来越高，这就为疫苗生产的发展奠定了基础。考虑到中国目前的社会发展特点和消费者的需求特点，中国流感疫苗市场的年需求量应在两千万支左右，远远超过目前国内流感疫苗生产厂家的总生产能力。国内外大多数流感疫苗，是以传统工艺提取，成本较高。目前，应用基因工程技术生产高纯度流感疫苗，彻底改变了传统的生产工艺，产品与原传统工艺生产的流感疫苗有完全相同的结构、理化性质和生物活性，可代替传统流感疫苗，生产成本较低，市场前景十分广阔。

四、经济效益分析

年生产疫苗 800 万人份，达产达效后实现年产值 900 万美元，利润 300 万美元，税金 170 万美元。

五、建设条件

塞北管理区地处内蒙古高原南缘，境内 8 条三级公路纵横交错，四通八达。即将建设的桑张铁路纵贯全境，张家口内蒙多伦省际道路交汇在即。距张家口市 200 公里，北京市 317 公里。

六、中方承办单位概况

张家口市塞北管理区商务局。

七、合作方式

合资、独资。

八、联络方式

联系单位：张家口市塞北管理区商务局

联系人：王丽伟 郑小强

职务：招商科长 招商副科长

联系电话：0086-313-5754087

传真：0086-313-5754087

通讯地址：张家口市塞北管理区商务局

邮编：076576

电子邮箱：sbqgxj@163.com

47. 秦皇岛经济技术开发区年产 18 万套医疗器械项目

一、项目内容

项目位于秦皇岛经济技术开发区西区内，占地 13 公顷，利用自主研发的先进技术，购置生产设备 100 台，年产 18 万套医疗器械，主要包括医用床、手术台、医用推车、医用台柜、医用椅等。项目劳动定员 200 人，建设周期 2 年。

二、投资估算及资金来源

总投资 1150 万美元，拟利用外资 500 万美元。

三、市场分析

近年来，随着我国医疗器械行业的迅速发展，尤其是高性能医疗器械，被列为重点并“升格”为国家战略产业，将使未来医疗器械消费市场持续增长。国内医院高端医疗器械一直被国外厂商“盘踞”，占有比例高达 90%。该项目弥补了国内市场高端医疗器械的空白，具有良好的发展前景。

四、建设条件

项目拟选址秦皇岛开发区西区，秦皇岛经济技术开发区是 1984 年经国务院批准设立的首批国家级经济技术开发区之一。总面积 128 平方公里，区内道路、供水、供电、供气、通信等配套基础设施建设较为完善，能够为大规模投资创业提供坚实的保障。

五、经济效益分析

项目建设期为 2 年，全部投产后预计年营业收入 3695 万美元，实现利润总额 775 万美元，该项目税后平均投资利润率为 65%，全部投资回收期为 3 至 4 年。

六、合作方式

独资、合资、合作。

七、联系方式

联系单位：秦皇岛开发区招商局

联系人：李季青

职务：科长

联系电话：0086-335-3926183

传真：0086-335-3926184

通讯地址：中国河北秦皇岛市开发区秦皇西大街 369 号泰盛商务大厦招商局

邮编：066004

电子邮箱：lianlee2010@sina.com

48. 邢台市河北威朗进出口集团有限公司 年产 30 万辆高档自行车项目

一、项目内容

项目位于广宗县经济开发区。占地 2.67 公顷，总建筑面积 1.28 万平方米。购置安装设备 151 台（套）。

二、投资估算与资金来源

本项目总投资为 3044 万美元，拟利用外资 1400 万美元。

三、市场分析

随着“低碳环保”理念的深入人心，低碳出行和休闲健身的需求将不断增加，自行车仍将是受欢迎的短途交通代步和休闲、健身工具，特别是中高档自行车在西方发达国家仍有很大的发展空间。

四、建设条件

广宗县工业区，广宗县工业园区，交通便利，水、电、路、电信网络、排污等基础设施配套齐全。项目区原料供应充足。

五、经济效益分析

本项目正常年份总销售收入 4322.68 万美元，年均利润总额 741.53 万美元。

六、中方企业现状

河北威朗进出口集团有限公司是一家生产高档自行车公司，人要有碳纤维自行车和铝合金自行车，年生产能力达到 30 万辆。公司成立于 2015 年，2016 年建成投产。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：广宗县发改局

联系人：靳立勇

职务：副局长

联系电话：0086-13803196868

传 真：0086-319-7217897

通讯地址：河北省广宗县工业区。

邮 编：054600

电子邮箱：gzxfgj7217897@163.com

网 址：<http://www.weilangbike.com>

49. 邢台市河北天王自行车科技有限公司 年产 160 万套运动器材项目

一、项目内容

项目位于河北经济开发区创业大道。占地 2.67 公顷，总建筑面积 146700 平方米。购置安装设备 7410 台（组、套、个、支）。

二、投资估算与资金来源

本项目总投资为 7914 万美元，拟利用外资 3500 万美元。

三、市场分析

碳纤维是一种新型的复合材料，它有重量轻、比强度高、比钢度大的优点，而且具有可设计性和易成型性，从而使设计的结构有更高的结构效率。随着人们对生活质量要求的不断提高，健身和环境保护意识也越来越强，绿色动力器材的发展势在必得，将更加引起人们的青睐。

四、建设条件

广宗县工业区，广宗县工业园区，交通便利，水、电、路、电信网络、排污等基础设施配套齐全。项目区原料供应充足。

五、经济效益分析

本项目正常年份总销售收入 315.17 万美元，利润总额 22.55 万美元，所得税 8.14 万美元。

六、中方企业现状

河北天王自行车科技有限公司成立于 2014 年，位于河北广宗经济开发区创业大道东侧，经营范围：生产、销售儿童自行车、山地车及零配件、运动器材及进出口业务。

七、合作方式

合资、合作或其他方式。

八、联系方式

联系单位：广宗县发改局

联系人：靳立勇

职务：副局长

联系电话：0086-13463939988

传真：0086-319-7217897

通讯地址：河北省广宗县工业区

邮编：054600

电子邮箱：gzxfgj7217897@163.com

50. 邢台市万怡 年产 200 万辆儿童自行车、推车等儿童玩具项目

一、项目内容

项目位于广宗县经济开发区创业大道。占地 13.33 公顷，建设一期建设标准化厂房 3 万平方米，二期建设标准厂房 4 万平方米，产品监测中心 2000 平方米，购买产品生产线以及其他生产设备 150 台套。

二、投资估算与资金来源

该项目总投资 7194.34 万美元。拟利用外资 3000 万美元。

三、市场分析

我国童车、自行车行业通过引进、吸收国外先进技术，在各方面都有了明显提高。万怡儿童用品项目的建成，可带动我县乃至周边地区儿童自行车、手推车、玩具车等产业的提档升级，调整传统产品产业结构，推动本产业发展有着十分重要的现实意义。

四、建设条件

广宗县工业园区，交通便利，水、电、路、电信网络、排污等基础设施配套齐全。项目区原料供应充足。

五、经济效益分析

该项目总实现销售收入 14388.48 万美元，完成税收 1294.96 万美元。

六、中方企业现状

万怡儿童用品广宗有限公司，公司位于广宗县经济开发区。主营业务：生产销售儿童三轮车、婴儿学步车、儿童推车等，万怡公司把握机会，成功的全资收购了一间日本“ides 株式会社”在苏州开设的“贝思旺（苏州）儿童用品有限公司”。

七、合作方式

合资合作或其他方式。

八、联系方式

联系单位：广宗县发改局

联系人：靳立勇

职务：副局长

联系电话：0086-18903293333

传真：0086-319-7217897

通讯地址：广宗县工业区

邮编：054600

电子邮箱：gzxfgj7217897@163.com

51. 辛集皮革城有限公司建设研发设计检测中心项目

一、项目内容

该项目位于辛集市教育路和古城大街西北角，建设研发设计中心、检测中心、配套公寓及附属。建设中国皮革行业综合性科研机构，包括科学技术研发中心、标准化中心、质量监督检验中心、信息中心，致力于皮革、制鞋、毛皮、皮件行业的技术、工艺、材料、设备、仪器、环保、标准、检测、信息等领域高新技术的研究、开发和应用。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 9800 万美元，拟利用外资 4000 万美元。

三、市场分析

项目靠近生产企业和各专业市场，企业就近就便送检，降低成本。辛集市皮革及制品质量监督检验站具备 30 种产品和 168 项参数的检测能力，拥有检验设备及配套设备包括美国安捷伦公司的气—质联用仪、高效液相色谱仪、台湾高铁公司电子拉力机、温州方圆日晒气候色牢度仪、上海 723 分光光度计及配套设备共 101 台（套）。

四、建设条件

该项目选址在辛集市教育路西侧、古城大街北侧，占地 15 公顷。此地块为建设用地。

五、经济效益分析

项目建成后，可安排就业 1000 余人，实现年产值 3400 万美元，利税 70 万美元。

六、项目单位概况

辛集皮革城有限公司成立于 2009 年 11 月 24 日，注册资金 1700 万美元。该公司投资 2.4 亿美元、建筑面积 36 万平方米的辛集国际皮革城，是目前中国单体面积最大皮革皮革专业市场，自运营以来，与周边 7 个省、市 180 多家旅行社建立了合作关系，日均接待游客 1 万多人，2016 年度实现销售收入 8 亿美元。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系人：傅润勇

联系电话：0086-311-85396019

联系单位：辛集皮革城有限公司

通讯地址：辛集国际皮革城二期五层办公区

邮编：052360

电子邮箱：furunyong@163.com

52. 赞皇县经济开发区复合型果蔬汁饮料生产项目

一、项目内容和规模

复合型果蔬汁饮料是采用国外先进技术将10-15种蔬菜与3-5种水果有机调配而成的饮料，不加糖、香料、色素和其他防腐剂的纯绿色饮品。项目占地10公顷，引进国外先进生产设备和生产技术，建设年产10万吨复合型果蔬汁饮料生产线。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约4700万美元，拟引进资金4700万美元。

三、市场分析

复合型蔬菜果汁饮料可以采用苹果、梨、葡萄、枣、圆葱、胡萝卜等水果和蔬菜为原料进行有机调配，不加增稠剂，有利于营养的消化吸收，有益于增强身体抵抗力。未来几年是饮料行业产业结构重组时期，果蔬饮料、功能饮料、茶饮料等健康饮料将形成新的产业结构主体。追求健康价值，是中国饮料市场发展的必然方向。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年可实现销售收入9200万美元，利税1000万美元。

五、建设条件

项目拟建设地点为济河工业区，交通便利，水、电、通讯条件都很优越，可保证该项目实施需要。

六、中方承办单位概况

赞皇县济河工业区位于赞皇县城南1公里，赞院公路两侧，赞皇镇、西阳泽乡、南清河乡交界处，规划面积6.61平方公里。该地区接近核桃、大枣主产区，京赞线贯穿南北，乡道、村道辐射四周，交通便利。林产品加工为所在乡镇传统产业，具有广泛的销售渠道。

七、合作方式

合资、合作、独资。

八、联络方式

联系人：王磊

职务：科长

联系电话：0086-311-84221176

传真：0086-311-84221546

通讯地址：石家庄市赞皇县太行西路288号

邮编：051230

电子邮箱：zsxzk@126.com

53. 河北涿鹿经济开发区中华老字号食品加工园项目

一、项目内容和规模

河北涿鹿经济开发区管理委员会拟在涿鹿县工业园食品加工园区内建设中华老字号食品加工园项目。拟引进北京六环内中华老字号食品企业入驻，占地面积 67 公顷，合作起步区为 20 公顷，并在区域内规划建设中华老字号食品博物馆等相关公共服务配套项目，提升园区的文化内涵和集聚效应。

二、投资估算及资金来源

计划总投资 3000 万美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

中华老字号食品加工企业是拥有世代传承的产品、技艺或服务，中华人民共和国商务部认定并授予牌匾和证书的企业。随着我国居民收入生活水平的提高，食品消费市场潜力巨大，消费的需求持续扩大。

四、经济效益分析

园区可为中华老字号企业提供相应的公共服务，使入驻企业分享集群效益及人工费用低廉、原材料丰富的红利。

五、建设条件

涿鹿工业园区被省政府纳入省级开发区管理序列，总规划面积 2000 公顷，距京藏高速（G6）出口 3 公里，紧邻 342 省道，园区基础设施完善，已入驻企业 31 家。

六、中方承办单位概况

河北涿鹿经济开发区（河北涿鹿工业园区、涿鹿县科技园区）始建于 2003 年，经过 10 余年建设后，2015 年 2 月获河北省人民政府正式认定，成为张家口市第四个省级高新区，由涿鹿新兴产业示范区、涿鹿工业园区、涿鹿科技成果孵化园区整合而成，规划面积 5.61 平方公里。主导产业为电子信息、高新技术、装备制造、新型能源等。附近有张涿高速、京藏高速等交通便利，产业配套齐全。

七、合作方式

独资。

八、联络方式

联系单位：涿鹿经济开发区管理委员会招商局

联系人：陈磊

职务：招商科长

联系电话：0086-313-6584896

通讯地址：河北涿鹿经济开发区管理委员会

邮编：075600

电子邮箱：zlkjyyx@163.com

54. 燕麦王沽源农业生物公司 年产 500 万公斤燕麦保健品项目

一、项目内容及规模

沽源县燕麦王沽源农业生物公司拟在沽源县经济开发区内建设燕麦保健品深加工项目。以燕麦为原料开发生产 β -葡聚糖、燕麦氨基酸、燕麦片、化妆品基料、阿尔平止痒药等高科技产品。主要建设内容为新建厂房 5000 平方米，购置专用生产设备 36 台（套），配备运输车 10 辆，完成水、电、汽、暖、消防等基础设施配套工程。生产规模为年开发生产系列高科技产品 500 万公斤。

二、投资估算及资金来源

总投资 1800 万美元，其中固定资产投资 1200 万美元，流动资金 1000 万美元。拟全部利用外资。

三、市场分析

燕麦具有降低胆固醇、减少心血管疾病的保健功能。燕麦产品畅销于国内外市场，极具发展潜力。

四、经济效益分析

项目完成后，年可完成销售收入 2500 万美元，实现利税 900 万美元，项目投资利税率 50%，财务内部收益率 48.6%，投资回收期 1.8 年。

五、建设条件

项目位于张家口市沽源县，是华北燕麦主产区，为本项目的实施提供了充足的原料保证。河北省沽源县经济开发区成立于 2010 年，2012 年 10 月被河北省人民政府批准为省级经济开发区，道路、电力、通信、供排水、污水处理等基础设施配套工程等建设条件较好。

六、中方承办单位概况

燕麦王沽源农业生物公司。

七、合作方式

合作、独资。

八、联系方式

联系单位：沽源县发展改革局

联系人：杨洪廷

职务：副局长

联系电话：0086-313-5812257

传真：0086-313-5816466

通讯地址：河北省沽源县桥西大街政府前楼

邮编：076550

电子邮箱：gyxfzggj@163.com gy.swj@163.com

55. 迁西众德食品有限公司 栗蘑工厂化栽培及高糖肽提取深加工项目

一、项目内容和规模

迁西众德食品有限公司拟在迁西现代农业高科技产业园区内建设栗蘑工厂化栽培及高糖肽提取深加工项目，项目总占地 66.7 公顷，建筑面积 50 万平方米。主要建设日产 10 万棒菌棒车间、1 万平方米栗蘑出菇示范车间、立体化栽培工厂、栗蘑高糖肽提取生产线，以及栗蘑粉、栗蘑茶、有机菌肥、有机饲料生产加工车间。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资 1.8 亿美元，企业自筹资金 8000 万美元，拟利用外资 1 亿美元。

三、市场分析

目前，我国食用菌产品在地区间和季节间形成的价格差异比较悬殊，食用菌保鲜期短。本项目在规模化生产珍稀食用菌的基础上，开展高糖肽栗蘑深加工，有助于经济效益的提升，同时有助于形成食用菌生产、加工的产业链，实现农民增收、企业增效。

四、经济效益分析

项目全部建成后，预计年可实现销售收入 1.6 亿美元，利税 0.2 亿美元，安排就业 2000 人。

五、建设条件

项目选址于迁西现代农业高科技产业园区、东荒峪镇大寨村南，三抚公路与碾唐公路交叉口，交通便利，配套条件良好。

六、中方承办单位概况

迁西众德食品有限公司是一家矿企转型的民营企业，注册资本 500 万美元，主要经营：食用菌棒厂与出菇示范车间建设，深加工以食用菌罐头、饮品、干制、膨化、高糖肽提取等。

七、合作方式

合资、合作，或双方认可的其他方式。

八、联络方式

联系单位：迁西众德食品有限公司

联系人：崔建学

职务：副总经理

联系电话：0086-13603374565

通讯地址：河北省唐山市迁西县板栗研发中心五楼

邮编：064300

电子邮箱：zhongdeshipin@163.com

56. 沧州渤海新区建设 12 个 10 万吨级集装箱泊位项目

一、项目内容和规模

沧州渤海新区综合港区 12 个 10 万吨级集装箱泊位，主要建设集装箱泊位。项目拟建于渤海新区黄骅综合大港集装箱码头，占地 240 公顷。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 100000 万美元，拟利用外资 43600 万美元。

三、市场分析

随着渤海新区纳入国家发展战略，沧州渤海新区充分发挥港口优势，吸引了一批国内外大型企业投资建厂，初步形成了以冶金及装备制造、石油化工、电力能源、港口物流为主的四大产业群。本工程的建设，有利于完善黄骅港的港口功能，提高港口的综合通货能力和竞争力，优化港口的货种结构，保持港口的可持续性、多功能化方向发展。

四、经济效益分析

该项目投资收益率 12.4%。

五、建设条件

项目选址于沧州渤海新区。区内国道、高速、铁路、地方铁路横贯东西，纵贯南北，交通极为方便，水、电、讯等配套设施齐全。

六、中方承办单位概况

沧州渤海新区于 2007 年 7 月 20 日正式揭牌成立，其核心区由“一市三园”构成，即黄骅市、中捷产业园区、南大港产业园区和沧州临港（国家级）经济技术开发区，总面积 2400 平方公里，人口 60 万，海岸线 130 公里。2011 年 10 月底，国务院批复了《河北沿海地区发展规划》，标志着渤海新区发展正式上升为国家战略。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联络方式

联系单位：沧州渤海新区招商合作一局

联系人：田雅男

职务：综合部主任

联系电话：0086-317-7558999

传真：0086-317-7558836

通讯地址：渤海新区航运中心大厦 1012 室

邮编：061113

电子邮箱：bhxzsyzj@163.com

57. 沧州渤海新区 新建年设计通过能力 2000 万吨原油码头及储备工程项目

一、项目内容

年设计通过能力 2000 万吨原油码头及储备工程项目，主要建设 2 个 10 万吨级原油泊位及储备工程（水工结构预留到 20 万吨级）。建于渤海新区黄骅综合大港油品码头，占地面积 33 公顷。

二、投资估算与资金来源

项目总投资 183000 万美元，拟利用外资 100000 万美元。

三、市场分析

沧州市是国家重点建设的全国第三座“化工城”。随着以中石油华北石化、中石化沧州炼化、中海油中捷石化三大炼化企业为龙头的沧州市石化产业崛起、振兴，市场潜力巨大。

四、建设条件

项目选址于沧州渤海新区，区内国道、高速、铁路、地方铁路横贯东西，纵贯南北，交通极为方便，水、电、讯等配套设施齐全。

五、经济效益分析

预计该项目投资收益率 10%。

六、中方承办单位概况

沧州渤海新区于 2007 年 7 月 20 日正式揭牌成立，其核心区由“一市三园”构成，即黄骅市、中捷产业园区、南大港产业园区和沧州临港（国家级）经济技术开发区，总面积 2400 平方公里，人口 60 万，海岸线 130 公里。2011 年 10 月底，国务院批复了《河北沿海地区发展规划》，标志着渤海新区发展正式上升为国家战略。

七、合作方式

独资、合资、合作均可。

八、联系方式

联系单位：沧州渤海新区招商合作一局

联系人：田雅男

职务：综合部主任

联系电话：0086-317-7558999

传真：0086-317-7558836

通讯地址：渤海新区航运中心大厦 1012 室

邮编：061113

电子邮箱：bhxzsyzj@163.com

58. 晋州经济开发区园区开发项目

一、项目内容和规模

拟修建园区内路网、供排水、供电、供热、通讯、绿化等配套工程，实现“九通一平”，建设部分标准厂房，对开发好的土地、厂房进行转让、出租或出售。

二、项目投资及资金来源

项目总投资约 11500 万美元，拟利用外资 5800 万美元。

三、市场分析

开发区自设立以来，吸引了一批科技含量高、发展前景好的项目落户，呈现出了良好的发展势头。但由于开发区起步较晚，基础设施相对滞后，制约了开发区发展。本项目的建设将改善开发区现有基础条件，增强开发区的发展后劲，对于招商引资、扩大开放、吸引先进技术和设备具有重要意义。

四、经济效益分析

当地工业厂房建筑成本 700 元/平方米左右，出售价 900 元/平方米左右，开发建设收益非常可观。

五、建设条件

园区内各项基础设施基本完善，与清华大学签约共建科技企业孵化器，并具有国际领先科技水平的博伦特医药产业园、清华诚志科技园等初具规模，成为引领经济发展的核心动力区。

六、中方承办单位概况

承办单位为河北晋州经济开发区，2011 年 7 月由河北省人民政府批准设立，规划面积 16.15 平方公里。晋州市现有化工类企业 840 多家，纺织服装企业 1260 家，主要涉及原料药、医药中间体、纤维素及纺、织、染、服装各领域。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：晋州经济开发区

联系人：陈春营

职务：常务副书记、常务副主任

联系电话：0086-311-84455318

传真：0086-311-84350986

通讯地址：河北晋州经济开发区

邮编：052260

电子邮箱：hbjzjjkfq@126.com

59. 张家口市桥东区北方硅谷二期项目

一、项目内容和规模

张家口空港经济开发区管委会拟在开发区内建设北方硅谷二期项目，位于张家口中心城区东南部，项目占地 5.96 平方公里（596 公顷），园区一期 10 公顷、21 万平米的 21 栋楼已全部建成并投入使用。目前拟建设园区二期，二期土地储备规模已达 92 公顷，以城市标准完善配套设施，将面向新能源和节能环保、智能制造、医疗健康、冰雪运动装备、TMT 五大产业，打造可再生能源应用综合创新示范区的智慧服务核心区、张家口园区经济科技商业中心区、中国医疗健康产业示范区、智能制造业 4.0 集群、TMT 创业乐园。可根据企业需要定制。

二、投资估算及资金来源

项目估算总投资 7 亿美元，拟全部或部分引资。

三、市场分析

京津冀协同发展、京张联合举办冬奥会，建设国家级可再生能源示范区，三大历史机遇垂青于此，北方硅谷应势而生。上海张江高新管委会、桥东区政府、河北国控三方联手，共同建设以信息技术、新材料、新科技为支撑的高科技产业园，引导创新型优质产业落地桥东，打造区域经济发展的新增长级。

四、经济效益分析

项目建成后，将实现培育在各级资本市场上市企业 20 家的目标；可实现百亿美元产值、千亿美元市值；创造就业岗位上万个，市场占有率、增长率排名全国前列，经济和社会效益十分显著。

五、建设条件

园区毗邻城市中心区，供电、供水、供热、供气等配套设施完善。交通网络发达，乘车 2 分钟可达张家口机场，3 分钟达高速路口，5 分钟达高铁站，是国内距机场最近的园区之一，借助“临空经济区”独特优势，实现园区和机场的联动。主导产业为电子信息、高新技术、装备制造、新型能源等。

六、中方承办单位概况

张家口空港经济开发区管委会。开发区占地 25.4 平方公里，地处京、晋、冀、蒙交通的枢纽地带，南接京藏、丹拉高速，东临张承高速，与张家口机场、规划中的京张城际铁路、张蓝铁路、张唐铁路等共同构成开发区的对外交通网络。

七、合作方式

独资、合资、合作均可。

八、联络方式

联系单位：张家口市桥东区发改局

联系人：卜杰

职 务：重点办科员

联系电话：0086-313-4038305

通讯地址：河北省张家口市桥东区胜利中路 31 号

邮 编：075000

电子邮箱：fgjqd@126.com

60. 恒达房地产开发有限公司 安新县恒达创意产业园建设项目

一、项目内容和规模

该项目由恒达房地产开发有限公司投资建设。拟占地 13.3 公顷，总建筑面积 155000 平方米。建设内容为：创意产业园、仓储物流区、科研培训区、配套服务区及附属工程等。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 7195 万美元，拟利用外资 2878 万美元。

三、市场分析

随着安新县各领域经济飞速发展，越来越多的投资商入驻，中小企业面临着创业门槛高、融资难、场地少和技术人员缺乏，研发投入、创新能力不足，装备相对落后，竞争力较弱等问题，本项目的建设，可以有效解决上述问题，为近百家中小企业提供创业基地，搭建平台，吸引安新县及北京、石家庄等周边地区的汽车零部件加工业、电子元器件加工业、研发机构等中小企业入驻。同时有助于促进中小企业的发展，缓解就业压力，构建社会主义和谐社会。

四、经济效益分析

年均营业收入为 2877.2 万美元，利润总额 1200 万美元，所得税前财务内部收益率为 23.96%，所得税后财务内部收益率为 19.05%。

五、建设条件

项目地点位于保定市安新县，处于京津冀一小时都市圈内，交通便利，自然环境优越，基础设施齐全。

六、中方承办单位概况

安新县恒达房地产开发有限公司是一家正在蓬勃发展的以房地产综合开发为主、兼营房屋销售、物业管理等业务的房地产开发企业。公司成立于 2010 年 10 月 11 日，注册资金 1000 万元，是安新县综合实力最强、发展规模最大的民营企业之一。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联络方式

联系单位：安新县发改局

联系人：薛阁琴

职务：副局长

联系电话：0086-312-5321543

通讯地址：保定市安新县育才路 1 号发改局

邮编：071600

电子邮箱：axfgj@163.com

61. 沧州市肃宁县融天通用机场管理有限公司 建设肃宁县通用航空产业园

一、项目内容

项目一期规划用地约 36 公顷，主要建设：机场飞行区、航站区、机库区、教学与生活区、生产辅助区及油库区等区域建筑。建成后为城市应急救援、抢险救灾、城市消防等提供支持和保障。

二、投资估算及资金来源

项目估算总投资 4.95 亿美元，拟引进外资 2 亿美元。

三、市场分析

目前公务飞机、商用飞行、空中游览、私人驾照培训等服务越来越受人青睐，通用航空市场的消费意愿和需求越来越大，低空飞行产业链具有极其巨大的市场。

四、建设条件

项目拟选址在县城南 7 公里葛家庄村南，总占地 146.67 公顷，水、电、气等设施齐全。

五、经济效益分析

项目建成后学员人数 500 人，培训总时间 17500 小时，飞机数量 50 架；公务及私人飞机年飞机起降 3650 架次，年旅客吞吐量 3.65 万人次。预计年运营收入 6000 万美元。

六、中方承办单位概况

肃宁县融天通用机场管理有限公司由肃宁县融天房地产开发公司和肃宁县朔黄北站煤炭经销有限公司投资组建。融天房地产开发公司是肃宁县最大的房地产开发企业之一，年均开发建筑面积 8 万平方米；朔黄北站煤炭经销有限公司是肃宁县最大的煤炭经销公司，煤炭年销售额 250 万吨，销售额 2.2 亿美元。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系单位：肃宁县融天通用机场管理有限公司

联系人：于跃龙

职务：项目部主任

联系电话：0086-317-5198000

传真：0086-317-5198000

通信地址：神华西路融天项目部

邮编：062350

电子邮箱：18832763997@163.com

62. 河北省物流产业集团 建设京津冀汽车零部件再制造产业园项目

一、项目内容和规模

京津冀国家再制造产业园是由河北省物流产业集团和冀中能源国际物流集团作为主要发起人，将投资建设以汽车零部件再制造生产为核心，涵盖研发、中试、检测认证、生产、旧件回收、拆解、清洗、生产加工、逆向物流、仓储配送、交易、金融服务等功能的完整产业链产业园。本项目将建设五大功能区，分别是以汽车零部件再制造产品生产加工功能为主的生产加工区；以汽车零部件的研发、中试、检测、鉴定功能于一体的研发中试区；以产品展示、企业形象展示、批发交易和电子结算功能于一体的展贸交易区；以标准化及定制化办公形式为主，融合融资租赁、商业保理和基金服务于一体的配套服务区；具备仓储、货运配载、城际物流、回收物流、废弃物物流、货运信息服务等功能的仓储物流区。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 4.8 亿美元，拟利用外资 1.9 亿美元。

三、市场分析

《中国制造 2025》将再生资源产业、再制造产业提升到了国家战略高度，而作为核心的汽车零部件再制造以中国巨大的汽车市场为支撑，具有无限的市场潜力。目前中国汽车保有量已经跃居世界第二位，预计到 2020 年，年报废车将超过 1400 万辆，将为汽车零部件再制造提供充实来源。

四、经济效益分析

项目投产后，预计年可实现销售收入 21900 万美元，实现利润 2300 万美元。

五、建设条件

该项目规划占地 80 公顷，拟建地点为河北省河间市瀛洲经济开发区。项目地块平整，紧邻保沧高速河间出口，交通非常便利，经济开发区已达到“九通一平”项目入驻条件。

六、中方承办单位概况

河北省物流产业集团是以生产资料贸易、综合物流服务及相关资产经营为主业，集多种业态于一体的 5A 级大型综合物流企业。集团注册资金 0.15 亿美元，总资产 22 亿美元，2016 年集团实现营业收入 75 亿美元。列 2016 年中国企业 500 强 243 位，中国服务业 500 强 85 位，中国物流 50 强第 5 位。

冀中能源国际物流集团是冀中能源集团的全资子公司，注册资本金 2.6 亿美元，辖有境内外 20 余家分子公司，业务范围辐射 20 多个

国家和地区。为中国 5A 级综合型物流企业，中国煤炭信用等级 3A 级企业，综合实力位于中国物流百强前列，河北物流 50 强第一位。2016 年公司实现了售收入 211 亿美元、利润 2 亿美元。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系人：马好付

联系电话：0086-311-88600385

电子邮箱：mhf19680901@126.com

63. 衡水市产学研基地项目

一、项目内容和规模

项目位于衡水湖畔，东湖大道以东，占地面积 5 公顷，拟建设建成集学、研、产一体化发展，高级人才培养、科学研究和交流的中心。

二、投资估算及资金来源

总投资 1.44 亿美元，拟全部引资。

三、市场分析

落实国家科教兴国战略，促进科技创新，加快企业经济发展和社会进步，充分利用高等院校的技术、人力等资源以及先进成熟的技术成果，利用企业的生产条件，提高教学的科研能力，将科研成果尽快地转化为生产力，不断提升我区相关产业的技术和管理水平，双方发展各自优势，努力实现“校企合作、产学研双赢”。产学研基地是集教学实践、创新研究、科技成果转化于一体的产业基地，基地的建设能够推动区域经济发展，是经济发展新的增长极。

四、经济效益分析

预计年投资回报率 30%，投资回收期为 3 年。

五、建设条件

项目区位于衡水湖畔，东湖大道以东，区位优势明显，交通便利，目前衡水中学南校区已在新区落地，非常适合发展教育产业。

六、中方承办单位概况

衡水滨湖新区管委会是衡水市委市政府的派出机构，成立于 2011 年 1 月，辖衡水湖国家级自然保护区和彭杜、魏屯两个乡镇，辖区面积 29600 公顷，分为管控区和指导区，人口 9.4 万人，其中管控区 16600 公顷，人口 5.4 万人，规划面积 13900 公顷。

七、合作方式

合资、合作、独资等其他方式。

八、联系方式

联系单位：衡水滨湖新区管委会

联系人：贾博

职务：主任

联系电话：0086-318-2187609

传真：0086-318-2187609

通讯地址：衡水市红旗大街 3369 号

邮编：053000

电子邮箱：hshjfy@126.com

网址：<http://www.hsbhxq.com>

64. 河北辛集经济开发区建设科技企业孵化园项目

一、项目内容和规模

该项目位于开发区范庄街南侧，占地 14.7 公顷，规划总建筑面积 146000 平方米，建设科技成果转换中心、创业产业孵化中心、标准化厂房、办公楼、宿舍楼等。本项目拟引进基础设施投资企业及孵化器运营机构。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 7300 万美元，拟全部引进资金。

三、市场分析

通过建立科技企业孵化器，可以整合市内外科技资源，吸引各类科技创业人员来我市创业，促进科技型中小企业创新发展，形成“资源节约型、环境友好型”高新技术产业合理布局，推进全市经济社会更好更快发展。

四、经济效益分析

项目建成后，可实现销售收入 7000 万美元，上缴税金 29 万美元。

五、建设条件

项目选址在河北辛集经济开发区，地处京津冀都市圈，园区距京津 220 公里，石家庄机场 70 公里，距天津港、黄骅港各 200 多公里，石黄高速、国道 307 线、省道井衡线、石德铁路、石青高速铁路均经过辛集，交通便利，形成了依托中心城市和空港、海港发展经济的独特区位优势。

六、中方承办单位概况

辛集经济开发区建成区面积 500 公顷。下辖一区三园，其中工业新区规划面积 2000 公顷，其中起步区面积 910 公顷，已完成部分基础设施建设、起步区总体规划图、控制性详细规划、规划环评。

七、合作方式

合资、合作、独资。

八、联络方式

联系单位：河北辛集经济开发区

联系人：张金鑫

职务：招商部部长

联系电话：0086-311-87372169

传真：0086-311-87372163

通讯地址：河北省辛集市工业路北段西侧

邮编：052360

电子邮箱：hbxjkgf@163.com

65. 河北新发地农副产品有限公司 高碑店市进出口食品产业园项目

一、项目内容

中国进出口食品产业园项目规划占地 233 公顷，总建筑面积 320 万平方米，主要建设：国际食品交易区、国内食品交易区、食品加工区、食品分拨区、食品文化展览、展示区、食品研发区、市场配套区、城际食品共同配送中心、多功能食品会展中心、保税仓储区、生活配套区，建设周期 3 年。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约 162137 万美元，拟引进外资 61766 万美元。

三、市场分析

保定高碑店市地处京、津、保三角腹地，北距北京 68 公里，东距天津 112 公里，毗邻京港澳、廊涿等高速干线，107、112 国道、京广铁路、京石高铁过境而过，四通八达的交通网络，使其得以成为聚焦三北、辐射全国的重要商贸枢纽。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年交易额 290 亿美元以上，直接带动就业岗位 5 万个，间接带动就业岗位 10 万个。

五、建设条件

本项目拟建于新发地高碑店农副产品物流园二期国际板块。该地理位置优越，交通便利，周边环境好，电力、通讯、管理、网络、给排水等基础设施齐备。

六、中方承办单位概况

北京新发地是亚洲第一大农副产品批发市场，承担着首都 90% 以上的果蔬供应，在平物价、保供应、促民生等方面一直发挥着重要作用。2010 年 6 月注册成立了河北新发地农副产品有限公司，注册资金 2800 万美元，经营范围：销售农副产品、水产品、粮油、日化百货、餐饮住宿、自有店铺出租等。

七、合作方式

合作。

八、联系方式

联系人：魏树俭

职务：河北新发地农副产品有限公司副总经理

联系电话：0086-15010266555

联系单位：河北高碑店新发地农副产品有限公司

电子邮箱：113068340@qq.com

66. 承德市滦平县仓储物流产业园项目

一、项目内容和规模

滦平县人民政府拟在滦平县红旗镇建设仓储物流产业园项目。该项目主要建设商品仓库、设备仓库、储油仓库、综合办公楼、分拣中心、维修车间、职工宿舍和食堂等及配套附属设施。

二、项目投资及资金来源

该项目计划总投资 7200 万美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

城镇化发展依赖于现代物流业发展，物流业的发展促进城镇化及经济发展，物流园区不仅有利于物流业的健康发展，而且更有利于提高区域的经济辐射力和综合竞争力。目前，我国物流业发展正呈现出向着信息化、全球化和专业化发展趋势。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年收入可达 700 万美元，带动就业 300 人。

五、建设条件

该项目拟选址地沙通线（京通铁路）铁路纵向穿越，有梁底下站、白旗镇两个火车站，并有从张承高速公路纵向穿过，交通方便，工业物资供应及运销条件较好，配套基础设施完备。

六、中方承办单位概况

滦平县历史悠久，境内有各类遗址、遗迹及古建筑 360 余处。区位优势、经济优势明显。

七、合作方式

独资。

八、联络方式

联系单位：滦平县发展改革局

联系人：张亚忠

职务：副局长、项目办主任

联系电话：0086-314-8582042

传真：0086-314-8583123

通讯地址：中国河北滦平县北山新区

邮编：068250

电子邮箱：lpfgjxmb@163.com

67. 张家口市涿鹿县农副产品仓储物流中心项目

一、项目内容和规模

涿鹿县拟在涿鹿县卧佛寺乡（太行山高速、张涿高速出口处）建设农副产品仓储物流中心项目，总占地 67 公顷，规划建设集展示交易、储运加工、信息发布、特色融资、主食厨房和综合配套等功能为一体的现代化、多功能农产品加工仓储物流园。

二、项目投资及资金来源

计划总投资 4.3 亿美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

随着近年物流业的不断兴起，仓储物流中心建设项目具有广阔市场。项目全部投入运营后将成为本地区规模最大、覆盖面最广的农产品集散地和加工基地，可有力的带动张家口、山西、内蒙古部分地区农副土特产流通和相关产业的发展。将成为京津地区在河北西北部的区域性农产品物流集散地，满足京津地区对农产品消费的需求。

四、经济效益分析

项目建成后年交易额达到 43-70 亿美元，交易总量可达 1500-2000 万吨。

五、建设条件

张涿（张家口-涿州）高速途经我县 10 个乡镇，县内里程达 73 公里。仓储物流中心建设地点在张涿高速、太行山高速交汇处，可以满足建设物流中心的交通便有利的需求。

六、中方承办单位概况

涿鹿县商务局。

七、合作方式

合资或独资。

八、联络方式

联系单位：涿鹿县商务局

联系人：顾春雨

职 务：副局长

联系电话：0086-313-6521441

传 真：0086-313-6521441

通讯地址：河北省张家口市涿鹿县涿鹿镇北关大街

邮 编：075600

电子邮箱：xxh_yyy@163.com

68. 张家口市怀来县建设现代物流园区项目

一、项目内容及规模

怀来县拟在怀来东花园境内京藏高速公路出口附近建设现代物流园区项目，规模在 200 公顷以上，涵盖总部综合大楼，电商专区，信息交易平台，调度配送中心，恒温库、冷藏库和各类商品的仓储、加工设施以及服务性配套设施，打造集仓储、加工、中转、配送、博览、交易、信息服务、多式联运等功能于一体的京西北大型区域性集散中心。

二、投资估算和资金来源

项目总投资预计 3 亿美元，拟利用外资 1.5 亿美元。

三、市场分析

园区所在地位于京西北八达岭脚下，东临北京，西接晋蒙，是环京津都市圈和晋冀蒙经济圈的交汇点，处于北方现代物流供应链的重要位置上，是东出西联的枢纽之地，具有广阔的市场空间和发展前景。

四、经济效益分析

项目建成后，预计每年货物吞吐量达到 500 万吨，交易额达到 4 亿美元，实现利税 0.5 亿美元。

五、建设条件

园区位于怀来境内高速公路出口附近，距北京德胜门 90 分钟车程，首都国际机场、张家口机场两大机场转瞬即达，公路铁路纵横交错，距天津、曹妃甸、秦皇岛三大港口分别为 230 公里、340 公里和 450 公里，海陆空交通极为便利，优势明显，非常适合建设物流园区项目。

六、中方承办单位概况

怀来县招商引资项目建设领导小组办公室。

七、合作方式

主要以合作或独资形式为主。

八、联系方式

联系单位：怀来县商务局

联系人：许立刚 杨志伟

职务：副局长 招商科长

联系电话：0086-313-68600936

通讯地址：河北省张家口市怀来县沙城镇三街

邮编：075400

电子邮箱：xuligang6223074@163.com

69. 张家口市桥东区空港商贸物流区项目

一、项目内容和规模

张家口空港经济开发区管委会拟在开发区内建设空港商贸物流区项目，占地约 33 公顷左右。整个项目将成为集商贸服务中心、办公商贸区、物流商贸区等独具魅力的现代化、多功能区域。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 8000 万美元。拟全部引资或部分引资。

三、市场分析

商贸服务中心以商业、商务综合体为核心，以办公楼、商贸城、商场、酒店为主体，是空港经济开发区的核心功能区之一，以商贸服务为主导，兼有商务办公、商业等功能。办公商贸区以现代写字楼为核心，以商务、办公、企业总部为主导，兼有商业等功能。商贸物流区以仓储、物流服务、大宗商品交易、商业服务等功能为主。重点布置专业仓库、物流服务中心、专业市场、商业用房等项目。

四、经济效益分析

按照规划目标，该地块的开发既可展现和提升张家口市的城市形象，又可创造良好的经济效益和社会效益，投资回报率高。

五、建设条件

本项目位于张家口市桥东区，张家口宁远机场北侧，紧邻张家口市快速路，东邻张承高速、京藏高速，空港商贸物流区地理位置优越、交通便捷、配套完善、信息流畅、环境优美。主导产业为电子信息、高新技术、装备制造、新型能源等。

六、中方承办单位概况

张家口空港经济开发区管委会。开发区占地 25.4 平方公里，地处京、晋、冀、蒙交通的枢纽地带，南接京藏、丹拉高速，东临张承高速，与张家口机场、规划中的京张城际铁路、张蓝铁路、张唐铁路等共同构成开发区的对外交通网络。

七、合作方式

独资、合资、合作均可。

八、联络方式

联系单位：张家口市桥东区发改局

联系人：卜杰

职务：重点办科员

联系电话：0086-313-4038305

通讯地址：河北省张家口市桥东区胜利中路 31 号

邮编：075000

电子邮箱：fgjqd@126.com

70. 霸州津港工业园物流中心项目

一、项目内容和规模

项目位于霸州市津港工业园，占地面积 133.33 公顷，总建筑面积 3.5 万平方米，建设物流仓储区、集中配货场、网络交易中心等，主要功能为降低货物流转成本，集中运输。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 4500 万美元，拟利用外资 2000 万美元。

三、市场分析

霸州市津港工业园内目前有企业 80 多家，生产电子产品、乐器、塑料制品、服装等 20 多个品种，主要销往北京、天津、上海、广州、湖南、四川等十几个省、市、自治区，同时还出口韩国、日本、英国、美国等几十个国家和地区。

四、经济效益分析

项目建成运营后，预计年交易额可在 3.2 亿美元，年实现利税 8000 万元人民币，投资回收期 3.6 年。

五、建设条件

霸州市津港工业园地处京、津、保三角中心，区位优势，交通便利，地理位置得天独厚，配套基础设施完善。

六、中方承办单位概况

霸州津港工业园位于霸州市最东部的扬芬港镇，规划面积 21.75 平方公里，以电子信息、机械制造、现代食品加工三大核心产业和中西乐器、生物医药、现代仓储物流业为主的产业发展格局，实现了起步区内的道路、给排水、供电、天然气、天津市话等“七通一平”。

七、合作方式

合资、合作、独资。

八、联系方式

联系单位：霸州市招商中心

联系人：樊国栋

职务：主任

联系电话：0086-316-7867316

传 真：0086-316-7867316

通讯地址：河北省霸州市行政中心 1611 室

邮 编：065700

电子邮箱：bzzsfwzx@163.com

网 址：<http://www.jgip.gov.cn>

71. 汇通图腾国际物流有限公司 高碑店汇通图腾国际物流产业园项目

一、项目内容和规模

项目建设地址位于高碑店市，规划占地 80 公顷。拟建成为京南保北区域的集散、分拨、信息中心，集商流、物流、人流、资金流、信息流为一体的，功能齐全、布局合理、设施先进、管理科学的综合性产业园。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 2.82 亿美元，拟引进资金 2.26 亿美元。

三、市场分析

项目根据服务区域的产业特点以及经济和物流业发展趋势，汇通物流园未来的目标客户主要包括：第三方物流企业，仓储企业，配送企业，运输企业，冷链物流企业，生产加工及流通企业，工业品生产资料供应商、分销商，信息服务及金融服务企业等。

四、经济效益分析

园区建成全部投产后，预计年收入将达到 3800 万美元，年度利润总额将达到 310 万美元，全部投资财务净现值所得税后为 1930 万美元，投资回收期所得税后为 20 年。

五、建设条件

项目分别位于京港澳高速南出口、高固线南侧，具有良好的交通集疏运条件，拥有由公路、铁路、机场、港口组成的发达的综合运输体系。项目所在区域已规划了完善的公共设施，给水、排水、供电、通讯等设施，可保证园区顺利实施及将来的使用，充分发挥其作用。

六、中方承办单位概况

园区投资及运营主体为汇通图腾国际物流有限公司，系汇通集团旗下专业从事现代商贸物流和物流园区的规划、设计、建设及运营的企业。汇通集团业务涵盖路桥建设、市政民工建、环保水务、现代物流、房地产开发等，集团整体实力雄厚。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系人：杨梦琪

职务：汇通图腾国际物流有限公司招商部经理

联系电话：0086-15930268845

通信地址：高碑店市世纪东路 69 号

邮编：074000

电子邮箱：htttgjwl@163.com

72. 河北辛集经济开发区建设现代物流产业园项目

一、项目内容和规模

该项目位于开发区东侧，占地 20 公顷，规划总建筑面积 180000 平方米，主要建设仓储区、综合调度区及办公配套设施等。

二、项目投资及资金来源

项目总投资 7300 万美元，拟全部引进资金。

三、市场分析

在“京津冀协同发展规划纲要”中将河北省定位为“全国现代商贸物流重要基地”。建设现代物流业，必然带来物资、商品的大流通，为辛集市经济与社会发展做出重要贡献。

四、经济效益分析

项目建成后，可实现销售收入 7000 万美元，上缴税金 30 万美元。

五、建设条件

项目选址在河北辛集经济开发区，地处京津冀都市圈，园区距京津 220 公里，石家庄机场 70 公里；据天津港、黄骅港各 200 多公里；石黄高速、国道 307 线、省道井衡线、石德铁路穿越辛集，石青高速铁路经过辛集并设站，交通便利；形成了依托中心城市和空港、海港发展经济的独特区位优势。

六、中方承办单位概况

辛集经济开发区位于辛集市城区东部，是国家发改委和省政府批准的省级开发区，建成区面积 500 公顷。下辖一区三园，其中工业新区规划面积 2200 公顷，其中起步区面积 910 公顷，已完成部分基础设施建设、起步区总体规划图、控制性详细规划、规划环评。

七、合作方式

合资、合作、独资、技术入股。

八、联络方式

联系单位：河北辛集经济开发区

联系人：刘恒波

职务：开发区副主任

联系电话：0086-311-87372159

传真：0086-311-87372159

通讯地址：河北省辛集市工业路北段西侧

邮编：052360

电子邮箱：hbxjkg@163.com

73. 河北物流产业集团建设邢台冀南物流园区项目

一、项目内容和规模

邢台冀南物流园区是由河北省物流产业集团和冀中能源国际物流集团作为主要发起人，总占地规模为 133.33 万平方米，规划总建筑面积 106.20 万平方米，规划建设再制造加工区、配套服务区、仓储配送区、展贸交易区、大宗商品交易区等 5 个功能分区。项目共分三期进行滚动建设。

二、项目投资及资金来源

本项目总投资为 2.9 亿美元，拟利用外资 1.16 亿美元。

三、市场分析

近年来，我国不断拓展流通加工、仓单质押、金融监管、代理采购、分销执行等增值业务，促进了物流环节与产业链间的无缝对接、联动发展。随着我国新型城镇化进程的不断深入，物流园区与产业布局、交通组织和土地利用的协同化趋势增强。建设物流园区，已经成为优化城市交通组织、完善城市空间结构、提高城市空间利用效率的重要途径。

四、经济效益分析

园区建成后，将采用租售结合模式，运营期内年均可实现销售收入 29000 万美元，上交税费 3100 万美元，净利润 4200 万美元。预计入驻企业年平均税收约 3200 万美元，园区整体上缴税收约 6500 万美元。

五、建设条件

拟建地点处于邢台市桥西龙岗综合物流产业聚集区内，交通便利，境内有京港澳、青银、大广、邢临、邢汾、邢衡 6 条高速公路交织，有京广铁路、京九铁路、京广铁路 3 条国家铁路干线纵贯南北，邢黄铁路、邢和铁路（在建）横贯东西。区内供水、供电、通讯、供暖均能够满足项目建设和园区运营的需要。

六、中方承办单位概况

河北省物流产业集团是以生产资料贸易、综合物流服务及相关资产经营为主业，集多种业态于一体的 5A 级大型综合物流企业。集团注册资金 0.15 亿美元，总资产 22 亿美元，2016 年集团实现营业收入 75 亿美元。列 2016 年中国企业 500 强 243 位，中国服务业 500 强 85 位，中国物流 50 强第 5 位。

冀中能源国际物流集团是冀中能源集团的全资子公司，注册资本金 2.6 亿美元，辖有境内外 20 余家分子公司，业务范围辐射 20 多个国家和地区。为中国 5A 级综合型物流企业，中国煤炭信用等级 3A 级企业，综合实力位于中国物流百强前列，河北物流 50 强第一位。2016

年公司实现了售收入 211 亿美元、利润 2 亿美元。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系人：马好付

联系电话：0086-311-88600385

电子邮箱：mhf19680901@126.com

74. 营子区京津冀跨区医养结合示范园项目

一、项目内容和规模

营子矿区人民政府拟在营子区建设京津冀跨区医养结合示范园项目。项目建设 2400 张床位养老公寓和 600 张床位别墅式居家自助高档养老区。

二、项目投资及资金来源

项目估算总投资 7800 万美元，拟引进资金 7800 万美元。

三、市场分析

未来不到 40 年，中国老龄人口占比将超过 30%。我国现有养老床位仅 250 万张左右，每千名老人占有养老床位不到 15 张，远低于发达国家平均每千名老人占有养老床位 70 张的水平。养老行业是朝阳产业，从长远来看，养老机构发展的潜力无限。

四、经济效益分析

项目建设期 3 年，项目建成后，正常年营业收入 2300 万美元，投资回收期 15 年，安置就业 500 人。经济效益和社会效益较好。

五、建设条件

项目建设地点交通便利，处于京津唐三角经济地带。在建设地点已投资 0.6 亿元对矿区医院进行扩建，新建 300 张床位住院楼、治未病及康复理疗中心。项目建设地点山体植被茂密，山青水秀、环境优美、气候宜人。沿途有 10 公里骑行通道，适宜骑行、漫步和锻炼。

六、中方承办单位概况

鹰手营子镇是鹰手营子矿区人民政府驻地。面积 42.5 平方公里。人口 2.7 万。原为清东陵风水禁地，东陵猎取祭品的鹰手住此，因以为名。

七、合作方式

合资或独资。

八、联络方式

联系单位：鹰手营子矿区营子镇

联系人：尹志国

职务：鹰手营子矿区发改局副局长

联系电话：0086-314-5018208

传真：0086-314-5018210

通讯地址：河北省承德市鹰手营子矿区营子镇

邮编：067200

电子邮箱：yzqymb@126.com

75. 张家口市下花园区高端生态休闲养老基地项目

一、项目内容和规模

下花园区拟在城东建设高端生态休闲养老基地项目，占地面积 33.33 公顷，集养生、养老、文化创意、旅游度假、休闲娱乐、运动保健等功能为一体的生态园林休闲养老（养生）基地项目。构建成下花园的低碳养老、生态养老、环保养老的功能区，打造成为京津冀地区高端生态养生、养老基地。

二、投资估算及资金来源

总投资 2.92 亿美元。拟利用外资 2 亿美元。

三、市场分析

随着京津冀一体化协同发展和养老社会化体系逐步完善，该项目的建设必将融入、辐射京津，满足高端养老需求，做到高端“养老护理”“长期照护”的品牌服务理念，塑造幸福健康、充满活力的休闲养生的方式。

四、经济效益分析

项目建成后，不但可以解决社会老龄化带来的社会矛盾，而且使老年人老有所为、老有所乐、老有所养。同时可以解决承接政府服务功能，并提供一些就业岗位，缓解本区的就业压力问题。

五、建设条件

项目选址下花园区城东开发区，拟占地面积 33.33 公顷。其功能模块将包括生态养生（养老）园占地 21 公顷，健康管理中心占地 2 公顷，老年人（残疾人）康复中心占地 2.33 公顷，绿色家园占地 1.33 公顷，生态养生酒店占地 3.33 公顷，健身休闲中心占地 3.33 公顷。

六、中方承办单位概况

张家口市下花园区民政和民族宗教事务局。

七、合作方式

独资、合作。

八、联络方式

联系单位：张家口市下花园区民政和民族宗教事务局

联系人：常永彪

职务：局长

联系电话：0086-313-5187191

传真：0086-313-5187191

通讯地址：张家口市下花园区民政和民族宗教事务局

邮编：075300

电子邮箱：xhymzjbgs@126.com

76. 中国煤矿工人疗养院建设北戴河休闲健康养生城项目

一、项目内容和规模

项目位于秦皇岛市北戴河区海滨，重点依托中国煤矿工人疗养院、水利部疗养院，整合周边休疗院所，建立大数据、互联网+、快速会诊的绿色通道，建设集体检、医疗、保健、康复为一体的现代化休闲健康养生城。

二、项目投资及资金来源

总投资 8632 万美元，其中拟利用外资 4316 万美元。

三、市场分析

健康养老养生产业有着巨大市场潜力，涵盖面广、辐射力强，具有拉动内需增长、保障改善民生、提升生活质量等重要功能。

四、经济效益分析

项目建成后每年可接待 2 万人次，实现年销售收入 2158 万美元，回收期为 6-8 年。

五、建设条件

项目位于北戴河区海滨保二路，占地面积 13 公顷，北戴河是世界闻名的滨海旅游城市，地处京津冀经济圈和环渤海经济圈，交通便利，景色优美，气候宜人，绿化覆盖率超过 63%，被誉为“天然氧吧”。

六、中方承办单位概况

中国煤矿工人疗养院建于 1950 年 5 月，占地 6.66 万平方米，建筑面积 5.2 万平方米。疗养院现有医务人员近百名，其中高级职称专家 18 位，中级职称技术人员 30 多名，更有国务院政府津贴获得者 3 名；有大中型医疗设备 60 多台件。首创的双肺同期大容量灌洗治疗尘肺职业病的科研项目获国家科技进步三等奖，两次获得部级科技进步奖，至今已治疗 14000 余例，占全国治疗总量的 60%。

七、合作方式

合资、合作、ppp 形式。

八、联络方式

联系单位：北戴河开发区投资促进局

联系人：李学博

职务：副局长

联系电话：0086-335-4288353 0086-13333309509

传真：0086-335-4288337

通讯地址：河北省北戴河海宁路 225 号

邮编：066100

电子邮箱：kfqtcj@126.com

77. 卢龙县首阳山康保休闲养老中心项目

一、项目内容

项目位于秦皇岛市卢龙县双望镇杨山沟村西部首阳山，占地 215 公顷，主要建设养老中心、公共服务建筑、养生观光站管理处、休闲垂钓、医疗护理、生态停车场等，项目建成后，养老中心可容纳老人 5000 人。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 14378 万美元，其中其中拟利用外资 7189 万美元，申请银行贷款 7189 万美元。

三、市场分析

我国老年人口正在以每年 3% 以上的速度快速增长，预计到 2020 年达到 2.43 亿，社会养老服务业市场前景广阔。

四、建设条件

项目已经完成备案，项目区水电路讯等基础设施完备，周边交通四通八达。

五、经济效益分析

项目建设期 3 年，年总成本费用 1725 万美元，年均营业收入 3594 万美元，年均税后利润 1049 万美元，总投资收益率 11.15%，全部投资回收期 13 年（含 3 年建设期），全部投资净现值 3594 万美元。

六、中方承办单位概况

秦皇岛首阳山农业生态开发有限公司成立于 2011 年，现有职工 60 人，其中专业技术人员 12 人。公司坐落于卢龙县城东南的首阳山。主要经营范围包括农业种植、农村旅游开发、养老经营以及养殖等。目前拥有生态农业产业基地 133 公顷，已开发种植面积 67 公顷，畜牧面积 20 公顷。

七、合作方式

合资。

八、联系方式

联系单位：河北省卢龙县双望镇人民政府

联系人：孟贺奎

职务：镇长

联系电话：0086-18503359729

传真：0086-335-7135977

通讯地址：河北省秦皇岛市卢龙县双望镇人民政府

邮编：066404

电子邮箱：11xswzymb@163.com

78. 河北冀雅电子公司建设综合性养老中心项目

一、项目内容和规模

建设河北省智慧养老大数据中心、医养一体健康城、养老产业规划设计中心三位一体综合养老项目，拟建设河北省智慧健康养老大数据及养老机构规划设计中心办公楼以及基础设施，研发、采购平台建设所需软件及硬件设备，同时配套建设一座医养结合智慧健康养老试点机构。

二、项目投资及资金来源

本项目总投资估算为 1.45 亿美元，拟利用外资 1.16 亿美元。

三、市场分析

随着我国老龄化进程的加快，生态环境和生活方式不断变化，加快智慧健康养老产业是当前及未来的发展重点。截至 2015 年，河北省 60 岁以上老年人达 1212 万人，其中，失能、半失能老年人 134 万人，但全省各类养老机构拥有床位仅 20 多万张，远不能满足养老之需，未来养老行业潜力巨大。智能健康养老、信息化养老等新形式的“科技养老”服务产业将步入快速发展轨道。

四、经济效益分析

项目建设完成后预计年收益 3000 万美元。

五、建设条件

本项目现有成熟用地 5 公顷，位于石青路出市口，紧邻石太、京昆高速，交通便利；地块属于现有产业升级转移地块，水、电、燃气、通讯设备、消防配套设施齐全，建设条件齐备。

六、中方承办单位概况

河北冀雅电子有限公司成立于 1993 年 3 月，注册资本 4500 万美元，隶属于河北省国资委监管，公司，拥有一支年轻化高素质的管理、技术团队。为了支持企业持续发展，2016 年初公司被河北省批准列入了国企改革 100 家试点单位，实施多元化股权改革。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：河北冀雅电子有限公司

联系人：冯蕾

联系电话：0086-311-87717929

通讯地址：河北省石家庄市西三庄街 298 号

邮 编：050071

电子邮箱：fl@jiyalcd.com

79. 迁安滦河文化产业区 8 号养生养老岛项目

一、项目内容及规模

迁安滦河文化产业区拟招商建设养生养老岛项目，项目位于迁安市滦河文化产业区 8 号岛，占地 157 公顷，主要建设内容包括老年公寓、老年文化娱乐中心、康复训练中心、医疗保健中心、老年休闲度假疗养中心、星级酒店及旅游设施配套等。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资 6 亿美元，拟利用外资 4 亿美元。

三、市场分析

全球老龄化趋势加快、亚健康状态日益普遍，健康服务产业逐渐成为经济发展强有力的新支撑。截至 2015 年底，迁安市 60 岁以上人口为 10.86 万，占全市总人口的 14.6%。迁安市周边 200 公里范围内人口约 710 万，60 岁以上人口约 130 万，巨大的老年人口数量为健康养老服务产业消费提供了强劲支撑。

四、经济效益分析

项目建成后，可设康复中心床位 3000 张，护理床位 4800 张，养老公寓床位 18000 张，经济效益可观。

五、建设条件

8 号岛已完成土地平整，热力管网、给排水、天然气、电力、通信等管网均已配套。迁安是全国中医药工作先进单位，与京津地区的医疗机构实现了深度合作，在养生保健、康复理疗等方面有明显优势。

六、中方承办单位概况

滦河文化产业区于 2012 年底经河北省政府批准成立，总规划面积 65 平方公里。形成了 8 个建设用地岛和 6 个景观岛的平整，给水、排水、燃气、热力等水下市政管道均已配套；迁安一中西校区、中医医院已投入使用，教育、医疗设施配套完备。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联系方式

联系单位：迁安市滦河文化产业区招商部

联系人：刘扬

职务：副部长

联系电话：0086-315-7681005

传真：0086-315-7685992

通讯地址：迁安市滦河文化产业区

邮编：064400

电子邮箱：qa7681005@163.com

80. 保定白沟新城恒群市场服务有限公司 白沟新城跨境电商中心一期项目

一、项目内容和规模

项目建设地址位于保定白沟新城北一环路北侧，项目占地 6.96 公顷，总建筑面积 83483.77 平方米。主要建设内容包括：电商综合楼、商务办公楼、进出口贸易服务楼、电子商务楼、商业及金融设施、配套物流中心、其他附属配套设施。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 8037 万美元，拟利用外资 4000 万美元。

三、市场分析

为进一步加快白沟新城经济社会又快又好的发展，保定白沟新城恒群市场服务有限公司规划实施白沟新城跨境电商中心项目。

四、经济效益分析

该项目建成后，满负荷运营年均收入为 2576 万美元，除去成本（营业税及附加费用），项目可实现利润 2122 万美元。

五、建设条件

项目拟选址在保定白沟新城北一环路北侧，可提供大面积土地用于项目建设，同时还配备了完善的水、电、气设施，完全能满足建设需要。

六、项目单位概况

保定白沟新城恒群市场服务有限公司是和道国际商贸有限公司的全资子公司，和道国际商贸有限公司为隆基泰和商业集群板块下的全资子公司，其前身为隆基泰和集团白沟分公司，于 2014 年起正式独立运营。2001 年，隆基泰和进驻白沟，投资建设白沟第一座现代化商场，十年间，隆基泰和在白沟建设了 10 座商场，将白沟市场经营面积扩大了 6 倍，极大的促进了白沟市场的持续繁荣与发展。2011 年，隆基泰和集团联合白沟新城管委会共同打造了集工商贸一体的和道国际产业新城，总投资 500 亿元。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系人：史昊亮

职务：恒群市场服务有限公司前期开发部经理

联系电话：0086-18103221027

通信地址：保定白沟新城原辅料交易中心 A1 楼 9 层

邮编：074004

电子邮箱：shihaoliang999@163.com

81. 衡水湖旅游综合体建设项目

一、项目建设内容和规模

项目位于衡水湖，占地面积 300 公顷，项目整合衡水湖周边丰富的自然、人文、社会等各旅游资源。主要建设内容包括生态休闲度假区、产业文化区、民俗文化体验区等项目。建设集餐饮、娱乐、住宿、大型游乐主题乐园等于一体的综合性旅游商业体。

二、投资估算及资金来源

总投资约 7.2 亿美元，拟全部引资。

三、市场分析

项目建成后，极大丰富衡水的旅游产品结构，提升核心旅游竞争力，同时带动行业的良性竞争，全面拉动衡水的经济增长。此外，对税收、就业等方面的贡献，都将有积极推动作用。

四、经济效益分析

预计年投资回报率 25%，投资回收期为 4 年。

五、建设条件

衡水湖北倚区域中心枢纽城市衡水市，南靠“天下第一州”冀州，一湖连两城。处于环京津经济圈、环渤海经济圈、黄河经济协作区和东北亚经济圈之中内。衡水湖是国家级自然保护区、国家水利风景区、国家 AAAA 级旅游景区、国家级水产种质资源保护区，是华北平原唯一一个内陆淡水湿地生态系统保存完整的国家级自然保护区，总面积为 163.65 平方公里。

六、中方承办单位概况

衡水滨湖新区管委会是衡水市委市政府的派出机构，成立于 2011 年 1 月，辖衡水湖国家级自然保护区和彭杜、魏屯两个乡镇，辖区面积 29600 公顷。

七、合作方式

合资、合作、独资以及转股等方式。

八、联系方式

联系单位：衡水滨湖新区管委会

联系人：贾博

职务：主任

联系电话：0086-318-2187609

传真：0086-318-2187609

通讯地址：衡水市红旗大街 3369 号

邮编：053000

电子邮箱：hshjfbj@126.com

网址：<http://www.hsbhxq.com>

82. 石家庄赞皇县嶂石岩景区旅游开发项目

一、项目内容和规模

项目以“皇家山水、地质奇观”为品牌，打造四季可游的复合型旅游产品。建设成为全国知名山水旅游区，国家AAAAA级景区，太行山旅游发展亮点与明星景点，赞皇旅游发展的龙头。建设内容包括圆通寺景区、纸糊套景区、冻凌背景区、九女峰景区、黄庄度假区、嶂石岩旅游小镇等景区建设，以及餐饮、购物、休闲娱乐、夜间游憩等设施建设。

二、投资估算及资金来源

项目总投资额 2.6 亿美元，拟利用外资 2.6 亿美元。其中景区景点建设 1 亿元，服务设施建设 14.65 亿元，用于穆王行宫、嶂石岩主题文化酒店、圣母别院、太行度假山庄、红石农家小镇、娱乐中心、演艺中心、商业街、夜景工程等项目建设，基础设施建设 3950 万元，安全卫生建设 115 万元，环境保护工程建设 2 亿元。

三、市场分析

项目的实施将大大提升嶂石岩景区运营效率，有利于推进赞皇县旅游业的迅速发展，并带动相关产业发展，有利于加强旅游资源的开发与自然生态环境的保护，并整合各种旅游资源，为环省会旅游业的发展起到更大的促进作用，有较为广阔的市场前景。

四、经济效益分析

嶂石岩景区现在每年游客量在 10 万人次左右，规划到 2015 年，接待游客 50 万人次以上，综合旅游收入可达 2 亿元，到 2020 年，接待游客 100 万人次，综合旅游收入 5 亿元。

五、建设条件

嶂石岩风景名胜区位于赞皇县西南部 55 公里处，景区总面积 120 平方公里，1994 年被国务院批准为第三批国家级重点风景名胜区，2004 年被国土资源部批准为国家地质公园，2005 年被国家旅游局授予“AAAA 级旅游区”，嶂石岩地貌与丹霞地貌、张家界地貌并称为中国三大砂岩地貌。嶂石岩地貌与张家界地貌、丹霞地貌并称为中国三大砂岩地貌，是世界上为数不多保存最完整、形态最典型的地址遗迹，叠起的断层造就了“丹崖、碧岭、奇峰、幽谷”等主要自然景观，其间世界最大的天然回音壁已纳入世界吉尼斯记录。嶂石岩景区自然生态良好，森林覆盖率达 98% 以上，植物计 98 科 654 种，是华北地区植被保护最完好的地方，被誉为“华北天然植物园”，景区雨量充沛，是纯天然氧吧，素有“北方凉岛”之美誉。

六、中方承办单位概况

嶂石岩风景名胜区位于赞皇县西南部 55 公里处，景区总面积 120

平方公里，1994 年被国务院批准为第三批国家级重点风景名胜区，2004 年被国土资源部批准为国家地质公园，2005 年被国家旅游局授予“AAAA 级旅游区”。

七、合作方式

合资、合作、独资。

八、联络方式

联系人：陈彦锁

职 务：局长

联系电话：0086-311-84221355

传 真：0086-311-84221355

通讯地址：石家庄市赞皇县太行西路 110 号

邮 编：051230

电子邮箱：zhlyj08@163.com

83. 河北宝阳实业有限公司 五岳寨驼沟休闲度假区开发项目

一、项目内容和规模

五岳寨驼沟景区位于五岳寨景区驼沟村东侧，开发总面积 12 公顷，建成具有田园特色的旅游休闲度假区，主要建设旅游基础设施、接待设施建设及景点开发，具备食、宿、行、游、购、娱等旅游功能。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 1 亿美元，拟引进外资 4300 万美元。

三、市场分析

驼沟毗邻五岳寨主景区，交通便利，通讯方便，开发建设条件良好。项目建成后，将是五岳寨景区现有规模的补充，成为集避暑、休闲、度假、观光、科考为一体的旅游休闲度假区，市场前景十分广阔。

四、经济效益分析

项目运营后，预计年营业额 4.7 亿元，利润 1.4 亿元，投资回收期五年。

五、建设条件

五岳寨驼沟景区位于五岳寨景区驼沟村东侧，位置优越，交通便利，土壤承载情况良好。驼沟区域自然生态条件优越，山形奇特，森林茂密，气候凉爽，水资源丰富，空气清新，可利用和挖掘的旅游资源颇多。

六、中方承办单位概况

河北宝阳实业有限公司成立于 1992 年，总资产 1.5 亿元。现已发展成为集农副产品加工、矿产品加工、玻璃制造、出口贸易于一体的外向型经济。

七、合作方式

合资、合作、独资以及转股等其它方式。

八、联络方式

联系单位：河北宝阳实业有限公司

联系人：赵昌山

职务：总经理

联系电话：0086-13703312138

通讯地址：河北省石家庄市灵寿县城北环路 28 号

邮编：050000

电子邮箱：lsxzscjj@163.com

84. 承德市滦平县民俗民情旅游开发建设项目

一、项目内容和规模

滦平县人民政府拟在滦平县西沟乡建设民俗民情旅游开发建设项目。该项目主要以滦河为享水轴线进行滦河景观综合治理，并建设游客接待中心、林（梨树）草（药材）带养生养老度假区、旅游特色文化艺术小镇、拓展训练区、绿化与景观区、绿化与景观等。

二、项目投资及资金来源

该项目计划总投资 28800 万美元，拟引进外资 28800 万美元。

三、市场分析

项目充分运用自身资源优势、产业优势和政策优势，立足市场需求，深入开发旅游资源，打造环首都新兴的水文化休闲度假地和“两避”即避暑避霾、“两养”即养生、养老的理想地。

四、经济效益分析

项目建成后，预计年收入可达 11200 万美元，带动就业 300 人。

五、建设条件

该项目拟选址地生态环境优美，自然资源丰富，交通便捷，水、路、电、讯配套基础设施完备。

六、中方承办单位概况

滦平县于 1778 年（乾隆四十三年）正式建县，6800 年前就有了人类文明，山戎民族从商周到战国时期在滦平延续 700 多年，形成了鲜明民族特色的山戎文化；境内有清代御路遗址 5 条、行宫遗址 8 处，省级以上重点文物保护单位 10 处，各类遗址、遗迹及古建筑 360 余处。滦平地区普通话发音标准，是中国普通话标准音采集地。

七、合作方式

独资。

八、联络方式

联系单位：滦平县发展改革局

联系人：张亚忠

职务：副局长、项目办主任

联系电话：0086-314-8582042

传真：0086-314-8583123

通讯地址：中国河北滦平县北山新区

邮编：068250

电子邮箱：lpfgjxmb@163.com

85. 张家口市涿鹿县建设小五台山旅游度假区项目

一、项目内容和规模

涿鹿县拟在小五台山自然风景区内开发建设小五台山旅游度假区。项目占地面积 6000 公顷，以城乡结合、山水林组合为背景，打造山水观光游览区、田园休闲游憩区以及农家小院休闲度假娱乐区。

二、投资估算及资金来源

计划总投资 7000 万美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

建成后的小五台山自然风景区与黄帝城、黄羊山森林公园、东灵山旅游区构成旅游金三角，成为京郊新的旅游环线。并以其独特的气候优势、自然资源及丰富的水资源，以及便利的交通的条件，定会吸引大量的游客前来观光、度假。

四、经济效益分析

该项目建成后，预计年收入 860 万美元，利税 340 万美元。

五、建设条件

小五台山国家级自然保护区，位于河北省西北部的蔚县和涿鹿两县境内，东与北京市门头沟区和保定地区的涞水县接壤。小五台主峰海拔 2882 米，是华北地区的屋脊，其自然景观吸引着多方游客。保护区东西长 60 公里，南北宽 28 公里，总面积 21833 公顷。距太行山高速（原 109 国道）3 公里，紧邻沙蔚铁路、太行山高速，交通便捷。项目占地面积 6000 公顷，可利用土地面积较广，有荒山、荒坡将近 200 多公顷。另外镇域文化源远流长，一些传统手工艺品、纺织品、剪纸等享誉境外，特别是农家小吃使无数游客赞不绝口。

六、中方承办单位概况

涿鹿县商务局。

七、合作方式

合作、独资均可。

八、联络方式

联系单位：涿鹿县商务局

联系人：顾春雨

职务：副局长

联系电话：0086-313-6521441

传真：0086-313-6521441

通讯地址：河北省张家口市涿鹿县涿鹿镇北关大街

邮编：075600

电子邮箱：xxh_yyy@163.com

86. 张家口市涿鹿县建设中华三祖文化园区项目

一、项目内容和规模

涿鹿县拟在中华三祖景区建设中华三祖文化园区项目，项目主要内容：黄帝城遗址开发、全符坛二期、中华会客厅、华夏客舍、五千年精华时光隧道、拥慧广场、帝都遗韵、轩辕帝宫、黄帝明堂、仓颉文苑、洞房野墅、百官府第、日月祭坛、中华养生园、中华壮生园、天工艺苑、六畜围场、轩辕之丘、嫫祖明溪等项目。该景区将建成集祭祀、考古、休闲、体验为一体的文化旅游景区。

二、投资估算及资金来源

计划总投资 7 亿美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

涿鹿的始祖资源在国内具有垄断性的优势，特别是中华三祖景区已列为 4A 级景区，并列入京津冀休闲度假游精品线路，“三祖文化”被列为河北省非物质文化遗产，极具旅游、考古价值。随着旅游业的兴起，中华三祖景区是海内外游客特别是北京游人的向往地。

四、经济效益分析

项目建成后，年可接待游客 40 万人次，年收入达 850 万美元，投资回收期 10 年。

五、建设条件

中华三祖文化园区位于涿鹿县矾山镇，离北京 90 公里。涿鹿是中华文明史的源点，《史记》等历史史籍就是从“黄帝战蚩尤”写起。涿鹿境内较为完整地保存着 23 处遗址遗迹，始祖文化底蕴深厚。项目区交通便利，水、电、路、通讯配套。

六、中方承办单位

涿鹿县商务局。

七、合作方式

合资、合作、独资均可。

八、联络方式：

联系单位：涿鹿县商务局

联系人：顾春雨

职务：副局长

联系电话：0086-313-6521441

传真：0086-313-6521441

通讯地址：河北省张家口市涿鹿县涿鹿镇北关大街

邮编：075600

电子邮箱：xxh_yyy@163.com

87. 秦皇岛市青龙满族自治县温泉小镇综合开发项目

一、项目内容

项目位于青龙县肖营子镇内，分两期建设，一期占地 123 公顷，建设温泉旅游度假区，包括清风明月关、康熙池、千总府、满族民俗商业街、公共设施、旅游度假建设等项目。二期占地 77 公顷，建设养老基地产业（二期）及康复理疗中心等项目。

二、投资估算及资金来源

计划总投资 57512 万美元，拟全部利用外资。

三、市场分析

项目市场前景广阔，一是国内客源市场较广，初步估算年客流量总体为 6500 万人次。二是俄罗斯游客市场成熟，北戴河作为俄罗斯游客最喜欢的中国旅游度假地之一，每年接待俄罗斯游客达 4 万人，占境外游客总数的九成以上。三是温泉旅游为体验式旅游，具有长期性、稳定性、拓展性，复游率高，市场空间广阔。

四、建设条件

项目选址青龙满族自治县肖营子镇温泉村，区内温泉资源丰富，交通便利，水电路讯等基础设施完善。

五、经济效益分析

项目投产后，预计年接待游客 200 万人次，实现旅游综合收入 7188 万美元，实现利税 719 万美元；二期建成投产后，年接待中短期、长期养老度假人员 5 万人次，实现利税 5751 万美元。

六、中方承办单位概况

张家口艾伦文化产业投资管理有限公司成立于 2014 年 5 月 12 日，注册资金 500 万，主营文化产业包装推广、打造主题文化公园和旅游产品、为企业提供战略发展策划和引入资金等。

七、合作方式

独资、合资。

八、联系方式

联系单位：青龙满族自治县旅游局

联系人：胡爱军

职务：副局长

联系电话：0086-335-7865180 0086-18633569582

传真：0086-335-7865180

通讯地址：秦皇岛市青龙满族自治县燕山路 267 号

邮编：066599

电子邮箱：13933695386@163.com

88. 秦皇岛市抚宁区五道沟景区旅游综合开发项目

一、项目内容

项目位于秦皇岛市抚宁区大新寨镇，景区总面积 126 平方公里。开发建设五道沟自然风景区，主要包括背牛顶、乱刀峪自然风景区和小河峪生态旅游度假村；界岭口、箭杆岭村；冰塘峪、龙潭峡、黄牛顶自然风景区。围绕旅游六要素，配套完善景区文化、基础设施。

二、投资估算及资金来源

总投资约 71894 万美元，其中拟利用外资 28757 万美元。

三、市场分析

大新寨“五道沟”的旅游资源得天独厚，自然条件独特，有历史悠久的万里长城、千年的古城堡、丰富多样的自然生态风景资源，得天独厚的山、水和原始森林风貌，以及优良的空气质量。风景区交通便利，地处环京、津、唐、沈等大城市集聚区域之中，距省会石家庄市 453 公里，距北京市 240 公里，东距秦皇岛市 30.50 公里，东北与辽宁省绥中县相连，县城距县界 49 公里。周边客源市场广阔，尤其京津两地休疗人员居多，黑龙江、吉林、辽宁、陕西、山西、内蒙等地市场客源增加趋势明显，未来发展前景广阔。

四、建设条件

项目位于秦皇岛市抚宁区大新寨镇，距北戴河只需 25 分钟车程，距承秦高速出口仅 4 公里，距京秦高速二通道出口仅 8 公里，从首都到景区，仅需 2 小时。项目区旅游资源丰富，基础设施较好，能满足开发建设需要。

五、经济效益分析

整个项目区建成后，预计年接待游客 200 万人次，实现旅游收入 14380 万美元。

六、中方承办单位概况

秦皇岛市抚宁区景盛旅游发展有限公司成立于 2015 年 12 月 31 日，是一家国有独资企业，注册资本 5000 万元。经营范围包括旅游项目开发，游览景区管理，旅游基础设施建设，旅游商品开发、销售，旅游宣传策划；针对旅游业、住宿和餐饮业、交通运输业、房地产业的投资；出租车客运服务，住宿服务，餐饮服务等。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：秦皇岛市抚宁区招商局

联系人：韩少勇

职务：副局长

联系电话：0086-335-6681972
传 真：0086-335-6681957
通讯地址：秦皇岛市抚宁区迎宾路 180 号
邮 编：066000
电子邮箱：fnxxmb@163.com

89. 迁西龙井关长城文化旅游区长城漂流项目

一、项目内容和规模

迁西县龙井关长城旅游有限公司拟投资建设龙井关长城文化旅游区项目，该项目是矿企转型发展的示范项目，集漂流运动、文化体验、低空观光、养生度假、房车露营等功能于一体的综合性旅游项目。项目位于迁西县汉儿庄乡，规划面积5平方公里，规划建设龙潭探幽区、关城体验区、漂流运动区、绿野露营区、乡村休闲区等5个功能区。该项目经河北省旅游局推荐，已被列为国家旅游局重点推进项目。

二、投资估算及资金来源

项目计划总投资3.3亿美元，企业自筹2.3亿美元，拟利用外资1亿美元。

三、市场分析

迁西境内山清水秀，森林茂盛是国家级生态示范区，形成了以景忠山、青山关等景区为主的旅游格局，已经有了较好的旅游产业发展市场基础，客源逐年稳步增长，通过漂流项目的实施，可更好的开发当地旅游资源，形成县域内一个重要的旅游景点。

四、经济效益分析

项目全部建成后，预计年接待游客80万人次，实现销售收入0.5亿美元，利税166万美元，安排就业300人。

五、建设条件

项目位于迁西县汉儿庄乡龙井关北部，规划范围包括小龙湾村、路庄村等，规划区域内自然环境优良，水资源丰富，距迁西县城20公里，西距北京190公里，距唐承高速10公里，交通便利。

六、中方承办单位概况

项目由迁西县龙井关长城旅游有限公司投资建设，是一家矿企转型发展的民营企业。公司主要经营范围：旅游咨询服务，龙井关旅游资源开发，旅游项目策划服务，漂流服务，餐饮、住宿服务，国内会议服务等。

七、合作方式

合资、合作，或双方认可的其他方式。

八、联络方式

联系人：马兴华 副总经理

联系单位：迁西县龙井关长城旅游有限公司

联系电话：0086-13582954224

邮编：064300

通讯地址：河北省唐山市迁西县汉儿庄乡龙井关村

电子邮箱：ljgccpl@163.com

90. 保定市阜平县古北岳·恒山（神仙山）景区开发项目

一、项目内容和规模

古北岳景区位于河北省保定市阜平县东北 20 公里处，跨大台与台峪两个乡镇，占地面积约 120 平方公里，是一座融自然人文景观于一体、集南北雄险奇秀于一身的北方名山。主要建设：“北岳正源”皇家祭祀文化园，“金龙探幽”地质乐园，整合金龙洞、黑白石、天眼石等地质奇观奇石，打造地质乐园，“乐享仙境”户外运动探险基地、“百草园”养生禅修基地，千亩台宗教文化园，台峪生态采摘园。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约 2.8 亿美元，拟引进资金 1.12 亿美元。

三、市场分析

阜平县旅游资源丰富，拥有天生桥国家地质公园、晋察冀军区司令部地址、云溪花谷、银河大峡谷、千峰山、仙人山、玫瑰坨、石佛堂等著名景区景点；京津冀协同发展，旅游一体化，为阜平旅游业发展带来千载难逢的重大历史机遇；古北岳·恒山景区位于京津冀城市“3 小时交通经济圈”内，区位优势明显，交通路网发达，特别是保阜高速全线通车，西阜高速开工建设，必将更好地发挥阜平“东出西联、贯通南北”关键节点的区位优势；京津冀地区人口众多，旅游需求旺盛，为阜平旅游业发展提供广阔的客源市场。

四、建设条件

该项目位于阜平县东北部的大台乡、台峪乡等乡镇，依托古北岳文化品牌，规划恢复古北岳重要节点的历史遗存遗迹，重现古北岳 2500 年的辉煌历史，如三肖圣母殿、智胜寺、千亩台上庙等。整合区域内的山、洞、泉、寺、村、药草资源，打造具备山岳观光、文化朝拜、养生康体、洞穴探险为一体的 5A 级文化生态型旅游区。

五、经济效益分析

项目建成后，将以红绿相间、宗教朝觐、山岳观光、洞穴考察、生态观光、温泉康健、林地探险等特色吸引国内外大量游客。预计到 2020 年可接待游客 100 万人次，旅游收入 1074 万美元，直接与间接带动就业超过 15000 人。创社会效益 6140 万美元。

六、项目单位

阜平县旅游局。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系人：陈保

职务：阜平县发改局招商办主任

联系电话：0086-312-7220352
通讯地址：阜平县人民政府北街 69 号
邮 编：073299
电子邮箱：fpxzsb@163.com

91. 保定市涞源县民族风情园项目

一、项目内容

该项目位于涞源县白石山镇，项目建设北方民居集萃园、北方少数民族民族风情苑、大型温泉度假区、特色仿古购物一条街。

二、投资估算及资金来源

项目估算投资 14420 万美元，拟利用外资 7000 万美元。

三、市场分析

白石山景区总面积 5400 公顷，拥有全国唯一的大理岩峰林地貌，景区主峰海拔 2096 米，由“三顶六台九谷八十一峰”构成。白石山是中国北方最美的山，有四大特点，一是地貌独特，南麓高差达 1500 米，绝壁横陈，险壑纵布，悬崖绝壁遍布园区，是中国北方风景区中奇与险的代表。二是植被茂密，拥有上千种动植物，是华北地区生物多样性分布中心区之一，尤其有三万亩红桦林，堪称壮观。三是天象景观奇特，云海佛光频现，是中国北方出现云雾最多的山。四是人文景观荟萃，南麓的云盘洞是义和团最后一支力量的牺牲地，北麓的明长城建于明万历年间，长达 1000 公顷，保存完好率为 68%，被称为原生态长城。白石山东麓的云谷是黄土岭战役战场的一部分。

四、经济效益分析

项目建成后，年接待游客能达到 50 万人次，每人在景区综合消费 500 元，年营业收入为 360.5 万美元。再加上演出收入，5 年可收回全部投资。

五、建设条件

白石山景区目前是世界地质公园、国家地质公园、国家森林公园、国家 AAAA 旅游景区、全国青少年科技教育基地，是河北名山、河北最美 30 景。同时，白石山下蕴藏着丰富的地热资源。

六、项目单位概况

涞源县白云山景区管理委员会。

七、合作方式

合资、合作、独资均可。

八、联系方式

联系人：刘春阳

职务：涞源县白云山景区管理委员会主任

联系电话：0086-312-7323347

邮箱：liyaling3333@126.com

通讯地址：涞源县城阁院路 1 号

邮编：074300

92. 吴桥县杂技大世界有限公司 新建杂技旅游产业园建设项目

一、项目内容

杂技旅游产业园建设项目选址在吴桥杂技大世界内，主要新建：温泉度假村、杂技民俗村和吴桥农业观光采摘园。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 5000 万美元，自筹资金 3000 万美元，拟利用外资 2000 万美元。

三、市场分析

吴桥以其源远流长的杂技历史、丰富多彩的杂技民俗、惊险奇绝的杂技节目，被国内外誉为“天下杂技第一乡”。近年来，随着吴桥杂技文化产业的发展，吴桥杂技大世界也因此成为吴桥杂技文化品牌的象征，成为吴桥乃至河北对外形象展示和招商引资的重要窗口，市场前景广阔。

四、建设条件

项目选址在吴桥杂技大世界内，交通便捷，水、电、气等设施齐全。

五、经济效益分析

项目建设完成运营后，年可实现营业收入 1000 万美元，实现利税 250 万美元。

六、中方承办单位概况

吴桥杂技大世界从根本上保护了吴桥杂技这一传统的文化资源，为吴桥杂技人搭建了施展才华的艺术平台，实现了从杂技文化资源到杂技文化产业的跨越式转变。近年来，已成为全县发展的重要支柱产业。吴桥杂技大世界也因此成为吴桥杂技文化品牌的象征。

七、合作方式

独资、合资、合作。

八、联系方式

联系单位：吴桥县发展改革局

联系人：边志芹

职务：发改局党组成员

联系电话：0086-13633179585

传真：0086-317-7341112

通讯地址：吴桥县府前路 2 号

邮编：061800

电子邮箱：xjg0002@126.com

93. 沧州市运河区果岭湾农业合作社 建设果岭湾生态森林公园项目

一、项目内容及规模

项目规划用地面积 143.3 公顷，总建筑面积约 47.47 万平米。主要规划建设“六园一中心”。即特色种植园、生态养殖园、狩猎庄园、百果采摘园、红酒庄园、葡萄种植园，以及森林公园综合管理中心等。

二、投资估算及资金来源

项目估算总投资 9100 万美元，拟引进外资 4100 万美元。

三、市场分析

运河区处于沧州中心城区，区位优势便利，土地资源丰富、农业生产发展潜力大。投资建设大型无公害生态农业生产基础地，有利于提高科技在农业生产中的贡献份额，加速农业产业化进程和产业结构调整，有利于生态农业、观光农业的快速发展。本生态农业示范园项目建设内容，集特色养殖、户外运动、休闲观光、花卉园艺、瓜果蔬菜、良种繁育于一体。该项目拥有十分广阔的前景。

四、经济效益分析

项目建成后，年可创产值约 2 亿元，年实现利润 6000 万元，同时可以解决农村剩余劳动力，每年可安置 300 多农民就业。

五、建设条件

本项目位于沧州北部，朔黄铁路以北，永平里村，临近城市，有进园的硬化村级公路相连，地理位置得天独厚，水陆交通均很方便。

六、中方承办单位概况

沧州市运河区果岭湾农业专业合作社，成立于 2011 年 9 月，注册资金 1000 万元，现有职工 110 名（其中管理人员 30 人，员工 80 人）。农业合作社设有管理科、财务科、保卫消防科、财务科、环卫科五个职能部门。

七、合作方式

合作、合资。

八、联系方式

联系单位：沧州市运河区果岭湾农业专业合作社

联系人：何金胜

职务：运河区发改局项目办科长

联系电话：0086-13722470470

传真：0086-317-3024293

通讯地址：沧州市运河区浮阳南大道 38 号（运河区发改局）

邮编：061001

电子邮箱：yhtzghk@126.com

94. 晋州市周家庄乡农业休闲观光旅游项目

一、项目内容和规模

该农业观光园规划面积约 1000 公顷，一期规划开发 667 公顷，主要建设合作社幸福展示区、采摘大世界、汽车宿营地等游乐设施。

二、投资估算及资金来源

项目总投资约 2800 万美元，拟利用外资 2100 万美元。

三、市场分析

周家庄乡长期以来以乡镇企业加工和传统农作物生产为其主导产业，由于该乡一直延续人民公社的集体经济体制和生产组织形式并在经济社会效益等方面取得显著成就，一直成为社会关注的焦点。自 2007 年以来共举办了八届“梨花节”，十届“采摘节”。旅游人数逐年增加，收入稳步提高。2016 年全年共接待游客 30 多万人次。

四、经济效益分析

该观光园是国家 3A 级景区，并被确定为河北省农村旅游示范点，年接待游客达到 60 多万人，营业收入达到 800 万美元，经济效益显著，前景广阔。

五、建设条件

观光园先后建成了合作社史纪念馆、观光台、观光园、葡萄采摘长廊、人民公社大食堂、民俗展厅、苗圃迷宫、采摘大棚、林中餐厅、停车场以及多座 A 级厕所等基础设施。拥有总面积 667 公顷的梨园、葡萄园、植物园、草莓园、蔬菜园、特色农作物园等。

六、中方承办单位概况

晋州市周家庄乡地处石家庄东部，依托全国唯一实行乡级核算的独特管理体制和丰富的梨果资源，2008 年，周家庄乡规划 1030 公顷着手打造了农业特色观光景区。近年来，观光园成功举办了多届梨花节、金秋采摘节、草莓采摘节、油菜花观赏节、樱桃采摘节等丰富多彩的项目。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系单位：晋州市周家庄农业观光科技示范有限公司

联系人：韩中士

职务：经理

联系电话：0086-311-84375095 0086-18633098763

邮编：052260

电子邮箱：wht771218@163.com

95. 河北绿地生物技术有限公司生态农业循环经济示范项目

一、项目内容和规模

项目总占地面积 20 公顷，主要新建食用菌生产基地，年产菌棒 2000 万袋；新建菌糠生产车间，年产菌糠饲料 1 万吨；新建肉羊养殖场一个，基础母羊存栏达 1500 只，年产出商品羊羔 10000 只；新建厌氧消化器及附属设施，年产沼气 18.25 万立方米；新建有机肥生产厂，年产固态有机肥 2500 吨。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 2400 万美元，拟引进外资 1300 万美元。

三、市场分析

目前食用菌市场呈需求旺盛、价位不断攀升的态势，预计未来几年的食用菌市场行情将仍然看好。

四、经济效益分析

项目投产后年产值 1869 万美元，利润 815.3 美元，并辐射带动全县 40 余个贫困村、使 2 万余农户脱贫致富。

五、建设条件

已完成相关手续，具备开工条件。

六、中方承办单位概况

河北绿地生物技术有限公司地处灵寿县狗台乡南朱乐村，距县城 3 公里，距石家庄市 40 公里，环境优美，交通便利。公司是一家以食用菌开发、种植、加工、冷藏销售为主的现代化生态农业及科技型企业，注册商标“久乐”品牌。公司被中华全国供销合作总社认定为“农业产业化重点龙头企业”，河北省企业联合会认定为“河北省明星企业”，石家庄市委、市政府认定为“农业产业化重点龙头企业”，并荣获“中国具有影响力产品品牌”。

七、合作方式

合资、合作、独资以及转股等其它方式。

八、联络方式

联系单位：河北绿地生物技术有限公司

联系人：李俊九

职务：董事长

联系电话：0086-13582002525

通讯地址：河北石家庄灵寿县狗台乡南朱乐村

邮编：050000

电子邮箱：lijunjiu888@163.com

96. 石家庄市灵寿县展翼茶叶专业合作社 年产 300 吨高档绿茶项目

一、项目内容和规模

建设茶叶示范基地 1000 公顷，有机茶生产旅游观光园 200 公顷，茶叶科技试验、示范、育种园 133 公顷及茶叶加工厂，年产高档绿茶 300 吨。

二、投资估算及资金来源

总投资 1.4 亿美元，拟利用外资 7000 万美元。

三、市场分析

“南茶北移”填补了河北无茶叶的空白，调整了农业产业结构，为太行山区群众脱贫致富开创了一条新路。由于产量少、品质高，市场需求较大。

四、经济效益分析

项目建成达产后，预计销售收入 40000 万元、利润 11500 万元、税金 2000 万元、新增就业岗位 4000 人。

五、建设条件

该项目地点位于灵寿县南营乡、寨头乡、陈庄镇、岔头镇深山区，海拔较高，气候凉爽。目前已完成项目备案，正在进行环评文件编制和城市规划文件审批。

六、中方承办单位概况

灵寿县展翼茶叶专业合作社成立于 2007 年，合作社经济、法人代表张占义，从事茶叶的种植、销售；引进新技术、新品种；开展技术培训、技术交流和咨询服务；组织采购、供应成员所需的生产资料；组织收购、销售成员生产的产品。合作社有高工 10 人，一般技术人员 10 人，操作人员 50 人。2009 年 10 月，灵寿县展翼茶叶专业合作社被全国高科技农业循环产业发展中心认定为“中国优质茶叶示范基地”。

七、合作方式

合资、合作、独资。

八、联络方式

联系人：张占义

职务：总经理

联系电话：0086-13722850867

通讯地址：灵寿县展翼茶叶专业合作社

邮编：050500

电子邮箱：zhanyi4162@126.com

97. 秦皇岛市北戴河新区水产综合园区项目

一、项目内容

项目位于北戴河新区七里海片区，占地总面积约 240 公顷，主要建设包括养殖示范区 129 公顷、水产加工区（水产加工+甜玉米加工）38 公顷、物流交易区 15 公顷、综合服务区 15 公顷、主题休闲区 40 公顷。园区在单一的养殖业、加工业基础上，结合新区旅游业发展和生态环境建设的契机，顺应国家现代农业一二三产融合的发展方向，增加科研孵化、休闲旅游等产业结构，实现水产全产业链融合发展，打造融观光、科普、餐饮、购物、体验于一体的一站式水产产业园。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 20589 万美元，其中拟利用外资 20589 万美元。

三、市场分析

秦皇岛是全国最大的海湾扇贝养殖基地和国家优势农产品（扇贝）产业带，拥有规模养殖企业 340 余家、水产品加工企业 60 多家，出口量和创汇额连续常年位居全省第一位；全市水产总量 27.44 万吨，海洋捕捞 2.86 万吨，海水养殖 23.94 万吨，淡水捕捞 0.15 万吨，淡水养殖 0.49 万吨。整合水产品养殖、捕捞、加工资源并将其与旅游产业融合，带动旅游业的转型与发展。

四、建设条件

项目选址在北戴河新区赤洋口片区，项目区水电路讯等基础设施齐备，可满足项目建设需求。目前正在进行规划及可研论证。

五、经济效益分析

项目建成后，预计实现年销售（或营业）收入 2157 万美元，年利润总额 679 万美元。

六、中方承办单位概况

秦皇岛北戴河新区发展有限责任公司于 2009 年 5 月成立，注册资金 2 亿元，经营范围包括城市基础设施、公共设施的建设和管理，谋划和实施政府投资项目；实施公共资产管理及组织或配合土地一级开发。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：秦皇岛市北戴河新区产业新城开发建设办公室

联系人：融资招商部 刘然

职务：主任

联系电话：0086-335-3592860 0086-13933680302

传 真：0086-335-3592860
通讯地址：秦皇岛市北戴河新区昌黄连接线与金海路交叉口
邮 编：066600
电子邮箱：xqzsrzb@163.com

98. 河北绿之梦农业开发有限公司白洋淀国家农科园 高效生态循环现代农业科研试验示范园项目

一、项目内容和规模

该项目由河北绿之梦农业开发有限公司投资建设。拟占地 1533.3 公顷。重点实施以下五大工程：“以孵化、研发、检测检验、农技服务、科普教育于一体的白洋淀农业科技研发中心”；“以高效生态循环种养标准示范、展览展示、科普培训人才为主的白洋淀高科技成果试验示范区”；“以示范园种养殖产品种苗繁育与技术引进为主的白洋淀特色动植物良种繁育区”；“以工厂化生态循环鱼蔬共生技术引进、研究、应用、示范为主的工厂化生态循环鱼蔬共生区”“以高效生态循环种养推广，实现农业增效、农民增收、湿地修复为主的白洋淀立体生态循环种养基地”。

二、投资估算及资金来源

项目总投资 31658 万美元，拟利用外资 12663 万美元。

三、市场分析

本项目主要是通过立体生态方式开展特种养殖生产，全部生产过程实行有机化，不使用任何促进动植物生长和病虫害防治的化学制品，另外，在种养殖的品种选择上，也力求“土”、“野”，改善人们的饮食结构和品质。结合基地的特点，在保护白洋淀生态环境、恢复其湿地功能的前提下，开展观光旅游，为人们提供休闲娱乐的场所，利用示范园自然生长的蔬菜果品及鱼类等无公害绿色食品为游客提供餐饮。高品质的绿色食品，加上灵活的营销方式，将为本项目拓展广阔的市场。

四、经济效益分析

项目运营后，年可实现营业收入 13238 万美元，利润总额为 5238 万美元，所得税 1309.5 万美元，税后利润 3928.4 万美元，税后财务内部收益率 13.27%，净现值 13317 万美元，投资回收期 6.33 年（不含建设期）。

五、建设条件

项目选址位于白洋淀国家农业科技园区核心区（安新县安州镇西向阳村，白洋淀大桥及桥南高速引线西侧范围内）。处于京津冀一小时都市圈内，交通便利，自然环境优越，基础设施齐全。

六、中方承办单位概况

河北绿之梦农业开发有限公司成立于 2009 年 7 月，公司依托中国科学院、河北农业大学、河北大学、湖南农业大学、河北省水产品技术推广站等科研院校及单位，通过改善、新建、整合、优化公司的资源优势，目前已发展成为集白洋淀特色农业科技研发、引种、检测

检验、农技服务推广、教育培训于一体的白洋淀农业科技龙头企业。

七、合作方式

合资合作均可。

八、联系方式

联系人：薛阁琴

职务：安新县发改局副局长

联系电话：0086-312-5321543

通信地址：保定市安新县育才路 1 号发改局

邮编：071600

电子邮箱：axfgj@163.com

99. 保定市高阳县硕丰农产股份有限公司 现代农业示范园区建设项目

一、项目内容和规模

项目包括现代种业科技引领核心区、数字化信息管理基地、种子研发基地、新品种核心展示基地、新品种新技术试验基地、高端人才创新创业及人才技能培训基地、农产品深加工及仓储物流基地。

二、投资估算及资金来源

项目建设所需资金 10000 万美元，拟引进资金 5900 万美元。

三、市场分析

棉花作为纺织工业的主要原料，棉花的质量是纺织工业经济发展的关键因素。棉花的稳定发展是纺织工业持续稳定发展的基础，预计今后纺织工业对棉花特别是高等级棉花的需求将不断增长，同时对棉花纤维的品种和质量等方面的要求也越来越高。

四、建设条件

高阳县属暖温带大陆性半干旱季风气候，地处太行山东麓山前冲积平原，地势西北高、东南低，坡降约 0.9%，出露地层为第四系冲洪积沉积物，高阳县的供水、供电和排水能力达到园区要求。

五、经济效益分析

项目建成后，正常运营后年产皮棉 7560 吨，棉籽 16800 吨，优质棉花种子 720 吨，木炭 8400 吨，焦油 420 吨，醋酸液 1848 吨，秸秆气体 252 万立方米，小麦产品 25200 吨，玉米产品 27300 吨。可实现的年销售总额为 4700 万美元。

六、项目单位概况

保定硕丰农产股份有限公司位于中国北方闻名的纺织之乡——河北省高阳县，公司始建于 1985 年，现已发展成为一个集优质抗虫棉种植、繁育、加工、销售为一体的现代化综合企业，河北省省级龙头企业、保定市棉花种植产业龙头企业、保定市重点扶持对象。

七、合作方式

合资、合作。

八、联络方式

联系人：王韶信

职务：高阳县宏润公司经理

联系电话：0086-18603123236

通信地址：高阳县宏润大街 2 号宏润公司

邮箱：hr6638999@163.com

邮编：071500

100. 河北御带河农业科技有限公司 建设玉带河农业科技生态示范园项目

一、项目内容

玉带河农业科技生态示范园项目位于肃宁县付佐乡葛庄村东，主要建设：(1) 国际农业技术交流中心、国家航天育种中心（暨中国科学院肃宁农业院士工作站）、肃宁县地热资源阶梯化综合利用、藏红花生产繁育推广基地、组培实验室等。(2) 高标准蔬菜日光温室 100 栋，花卉温室 50 栋，育苗室 20 栋，玻璃幕墙连栋温室一栋，鸟巢温室一栋等，项目占地 333 公顷，一期工程占地 67 公顷。

二、投资估算及资金来源

估算总投资 1.6 亿美元，拟引进外资 7000 万美元。

三、市场分析

随着城市化水平的不断推进和人民生活水平的不断提高，生态休闲产业市场也随着城镇居民的家庭收入持续增加而不断增大。转变农业增长方式，提高农业产出效益，增加农业科技含量，大力发展新型、高产、高效农业已成为当务之急。特别是休闲农业、体验农业，以及新品种、名优珍稀品种、有机产品等市场潜力非常巨大，发展前景广阔。

四、项目建设条件

项目位于肃宁县付佐乡葛庄村东，距大广高速肃宁出口 2 公里，距肃宁县城 3 公里，省道 S382 北侧，交通优势十分明显。项目区内水、电、路、通讯等基础设施齐全。

五、经济效益分析

项目一期完成后，预计年销售收入可达 1000 万美元，净利润 460 万美元。

六、项目单位概况

河北御带河农业科技有限公司于 2008 年在石家庄工商行政管理局注册成立，注册资本 960 万美元，是一家从事农业科技项目技术开发，技术咨询的企业，主要业务范围为：农业技术转让，花卉苗木生产，农业机械设备生产与销售，化肥的销售，园艺设计，园林绿化，生态园观光采摘等。

七、合作方式

合资、合作。

八、联系方式

联系单位：河北御带河农业科技有限公司

联系人：郝文全

职务：总经理

联系电话：0086-15633171278
通信地址：肃宁付佐乡葛庄村东
邮 编：061000
电子邮箱：hbydhgs@163.com