

海西繁育犏牛基地项目

项目概况	养殖规模 5 万头，繁育 4.5 万头，年出栏 2 万头，2.5 万头用来发展三元牛。				
项目总投资 (亿元)	1	需引进资金 (亿元)	1	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目总投资 1 亿元，项目实施后，年可实现销售额 0.9 亿元，投资利润率 90%，投资回收期 2 年。				
产品用途	食用（肉食品）				
市场前景	犏牛的繁殖推广是发展三元牛的前提，可增加项目区农牧民的收入，加快脱贫和致富的步伐，绿色安全牛肉的供给，对保障城镇居民的肉类消费，改善人民生活有着积极意义，市场前景十分广阔。				
项目建设条件	项目建设区交通便利，通讯方便，水、电、路基础设施齐全，牧草（饲草）资源丰富，牦牛、黄牛资源充足。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海西州农牧局			联系人	袁 瑜
联系电话	0977-8223159			邮编	817000
E-mail	Yuanyu3338@163.com			传 真	0977-8223159

柴达木三元杂交牛繁育项目

项 目 概 况	项目养殖规模 10 万头，繁育 9 万头，年出栏 9 万头。				
项目总投资 (亿元)	2	需引进资金 (万元)	2	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成投产后，年利润总额 2500 万元，投资利润率 12.5%，投资回收期 8 年。				
产品用途	食用（肉食品）				
市场前景	柴达木三元牛是利用高原牦牛母牛和柴达木黄牛杂交，生产的犏牛母本与西门塔尔肉牛杂交，形成的三品种杂交牛。柴达木三元牛具有祖父母代适应高寒气候，耐粗饲，抗病能力强的生物学特点，又具有父本初生重大，生长发育快，饲料报酬高，肉质细嫩，大理石花纹明显，肉品质好的肉用品种牛的优良基因特点。二十四月龄个体活重达到 400 公斤以上，日增重 1000 克，是牦牛、柴达木黄牛的 2-3 倍以上，适于集中饲养育肥。柴达木三元牛是牦牛肉及高寒地区有机牛肉走向世界的旗舰。具有竞争世界高档牛肉，领军世界有机牛肉方向的创新牛种，市场前景十分广阔。				
项目建设条件	项目建设区交通便利，通讯方便，水、电、路基础设施齐全，牧草（饲草）资源丰富，牦牛、黄牛资源充足。				
项目进展情况	正进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	海西州农牧局		联系人	袁 瑜	
联系电话	0977-8223159		邮编	817000	
E-mail	Yuanyu3338@163.com		传真	0977-8223159	

格尔木枸杞精深加工基地项目

项目概况	项目拟建设枸杞精深加工基地，包括厂房、加工设备、检测仪器及配套设施，生产枸杞果汁、枸杞油、枸杞多糖等。				
项目总投资 (亿元)	3.6	需引进资金 (万元)	3.6	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目总投资 3.6 亿元，项目实施后，年可实现销售额 9.2 亿元，利润 8000 万元，投资利润率 22%，投资回收期 4.5 年。				
产品用途	饮品，药品				
市场前景	枸杞有滋补肝肾，生精养血，明目安神，滋阴润肺、化痰止咳的功能。枸杞产品为医药、化妆品、生物工程等的原料，市场前景十分广阔。				
项目建设条件	现枸杞种植面积 4.04 万亩，年可产干果 6000 吨；浓缩汁、果粉生产、花青素和黄酮提取技术现已成熟。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海西州农牧局 格尔木市农牧局			联系人	袁 瑜 熊卫国
联系电话	0977-8223159 0979-8499917			邮编	817000 816000
E-mail	Yuanyu3338@163.com gem816000@126.com			传真	0977-8223159 0979-8499910

格尔木枸杞、沙棘多功能饮料项目

项目概况	项目拟建设枸杞、沙棘精深加工基地，包括厂房、加工设备、检测仪器及配套设施。				
项目总投资 (亿元)	0.25	需引进资金 (万元)	0.25	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	年均实现销售收入 4000 万元，总利润 1000 万元，投资利润率 25%，投资回收期 4 年。				
产品用途	饮品				
市场前景	枸杞、沙棘作为我国传统的名贵中药材、具有独特的保健功能。市场潜力大，前景广阔。				
项目建设条件	格尔木地区枸杞种植面积 4.04 万亩，进入盛果采摘期，年可产干果 6000 吨，野生沙棘产量 1000 吨以上，原料丰富。				
项目进展情况	正在进行项目可研工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	海西州农牧局 格尔木市农牧局		联系人	袁 瑜 熊卫国	
联系电话	0977-8223159 0979-8499917		邮编	817000 816000	
E-mail	Yuanyu3338@163.com gem816000@126.com		传真	0977-8223159 0979-8499910	

德令哈 3000 吨枸杞发酵酒项目

项目概况	拟在德令哈绿色生物产业园区建设年生产 3000 吨枸杞果酒的生产基地，购进生产线一条，设备 20 台（套），化验设备 10 台（套），加工系统设备 10 台（套），新建厂房面积 4000 平方米及其它配套设施。				
项目总投资 (亿元)	0.9	需引进资金 (亿元)	0.9	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成投产后，年总成本 10470 万元，年销售收入 18000 万元；年均利润总额 4470 万元，年均利税总额 7530 万元，投资利润率 59.6%，投资利税率 100.4%；投资回收期 2 年。				
产品用途	饮用				
市场前景	以柴达木盆地特色生物资源枸杞、白刺和沙棘等鲜果为原料，经过最佳营养成分的配方，开发出酒体鲜亮、口感柔美、营养成分全面均衡的果酒。产品明显区别与其他发酵果酒，是本项目的特色与创新，也是产品打开市场的关键所在，有很好的市场前景。				
项目建设条件	柴达木年产枸杞干果 4 万吨，原料有保证；项目区交通便利，各项配套设施齐全。				
项目进展情况	正进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	海西州农牧局 德令哈市农牧局		联系人	袁 瑜 史元忠	
联系电话	0977-8223159 0977-8220097		邮编	817000	
E-mail	Yuanyu3338@163.com		传真	0977-8223159 0977-8216579	

德令哈枸杞活性提取物建设项目

项目概况	项目拟建设枸杞黄酮、枸杞粗多糖生产线各 1 条，购置机器生产设备，建设生产车间、化验室、原料室、包装室、水、电、路等其它配套设施。				
项目总投资 (亿元)	1	需引进资金 (亿元)	1	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成投产后年总成本 19150 万元；年销售收入 28900 万元；年均利润总额 5990 万元；投资利润率 59.9%；投资利税率 97.5%；投资回收期 2.5 年。				
产品用途	食品、保健品。				
市场前景	近年来许多国外企业和国内沿海企业对西部的枸杞资源十分看好，特别是枸杞黄酮、枸杞多糖等，广泛用于药品、食品、保健食品以及化妆品等，市场前景广阔。				
项目建设条件	枸杞种植基地 30 万亩，枸杞叶、果资源丰富；项目拟建设地德令哈生物园区交通便利，通讯方便，水、电、路基础设施齐全。				
项目进展情况	正进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海西州农牧局 德令哈市农牧局			联系人	袁 瑜 史元忠
联系电话	0977-8223159 0977-8220097			邮编	817000
E-mail	Yuanyu3338@163.com			传真	0977-8223159 0977-8216579

枸杞籽油提取与软胶囊产品产业化项目

项目概况	项目拟建设枸杞籽油生产线 1 条，加工软胶囊生产线 2 条，建设厂房 3000 平方米及配套设施。提取枸杞籽油 75 吨；加工以枸杞籽油为主要原料的软胶囊保健食品 7500 万粒(每粒内容物为 0.5 克)。				
项目总投资 (亿元)	0.4	需引进资金 (亿元)	0.4	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成后年销售收入 7500 万元；年均利润总额 3025 万元；年均利税总额 4200 万元；投资利润率 75.6%；投资利税率 100.5%；投资回收期 1.5 年。				
产 品 用 途	药品、保健品				
市 场 前 景	枸杞籽油中含有许多植物种籽油所没有的多不饱和脂肪酸，在预防和治疗心血管疾病方面具有显著的疗效；同时对降血脂、降血压和血糖方面也有明显的功效；在保肝和治疗胃溃疡方面也有疗效；在抗氧化，清除氧自由基和延缓衰老方面作用突出，同时具有抗缺氧和抗疲劳的生物活性，产品疗效性高，功能性强，市场前景广阔。				
项目建设条件	柴达木年产枸杞干果 4 万吨，原料有保证；项目区交通便利，各项配套设施齐全。需解决枸杞籽油的深加工和终端产品开发等技术研发。				
项目进展情况	正进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海西州农牧局 德令哈市农牧局			联系人	袁 瑜 史元忠
联系电话	0977-8223159 0977-8220097			邮编	817000
E-mail	Yuanyu3338@163.com			传真	0977-8223159 0977-8216579

牛(羊)胚胎精华素开发利用项目

项目概况	<p>本项目包括建设牛(羊)胚胎精华素生产车间，胚胎营养口服液加工灌装车间，牛(羊)胎素冻干粉生产车间，胶囊填充、包装车间及安装相应的生产线；建设低温冷库以及产成品库和办公化验楼等生产辅助性工程。生产规模为年产肉牛、绵羊胚胎精华素 4000 公斤，胚胎营养口服液 400 万支(合 60 吨)，牛(羊)胎素冻干粉 18 吨，胎素保健胶囊 7000 万粒。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.4	需引进资金 (亿元)	0.4	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	<p>年销售收入 6000 万元，利润总额 2400 万元，利税总额 750 万元，投资利润率 39%，投资利税率 60%，投资回收期 3 年。</p>				
产品用途	保健品				
市场前景	具有良好的市场前景。				
项目建设条件	<p>项目关键工艺流程和关键设备及技术成熟；牛羊资源丰富；项目建设区交通便利，通讯方便，水、电、路基础设施齐全。</p>				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	海西州农牧局 德令哈市农牧局		联系人		袁 瑜 史元忠
联系电话	0977-8223159 0977-8220097		邮编		817000
E-mail	Yuanyu3338@163.com		传真		0977-8223159 0977-8216579

1000 吨枸杞真空冻干项目

项目概况	项目建设总占地面积 17202.76 m ² 。其中：低温冷藏区面积 5621.22 m ² ，枸杞冻干果加工区面积 8814.32 m ² ，附属建筑区面积 1794.02 m ² ，车间外围面积 973.20 m ² 。				
项目总投资 (亿元)	1.1	需引进资金 (亿元)	1.1	合作方式	独资、合资
经济效益	税后，项目投资财务内部收益率为 21.88%，财务投资净现值 (Ic=8%) 18769.10 万元，静态投资回收期为 6.64 年，动态投资回收期为 7.92 年。				
产品用途	食用				
市场前景	枸杞冻干果是快速冻结，真空冰状脱水，保存了原有的色、香、味、营养成分和原有物料的外观，并具有良好的复水性，而且不含任何添加剂，是理想的天然卫生食品，市场前景广阔。				
项目建设条件	柴达木盆地枸杞种植面积已达 30 万亩，可谓该项目提供充足的原料供应。项目拟建在都兰县，通讯、水、电、路等基础设施齐全。				
项目进展情况	项目正在申报、编制实施方案阶段。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	海西州农牧局 都兰县农牧局		联系人	袁 瑜 李成业	
联系电话	0977-8223159 0977-8235006		邮编	817000 816100	
E-mail	Yuanyu3338@.com 849636751@QQ.COM		传真	0977-8223159 0977-8231215	

3 万吨玉米综合利用项目

项目概况	利用我省及周边地区玉米资源进行精深加工，年产玉米淀粉 1.5 万吨，玉米胚芽油 50 吨，糠醛 100 吨，羧甲基纤维素 1000 吨，木糖醇 120 吨。				
项目总投资 (亿元)	3	需引进资金 (亿元)		合作 方式	合资 合作
经济效益预测	项目建成达产后可实现年销售收入 4 亿元，				
产品用途	食品				
市场前景	市场前景广阔。				
项目建设条件	项目拟建于民和工业园区，已完成“七通一平”，交通便利，基础设施齐全。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	青海省民和县经济和商务局	联 系 人	祁生祥		
联系电话	0972-8535087	邮 编	810800		
E-mail	2258537262@qq.com	传 真	0972-8535087		

三江源有机产业园区建设项目

项目概况	在玛沁县大武镇建设占地面积为 1671 亩的有机食品加工产业园区、依托果洛优势资源发展有机肉食产品加工业；有机乳制品加工业；有机中藏药加工业；有机藏毯加工业；有机牛羊副产品加工业；民族手工艺术品加工业；冬虫夏草精深加工业；航空有机休闲食品；航空有机食品配送业。拟建 4 个牦牛和白藏羊养殖基地，奶牛养殖基地 5 个项目，饲草料基地 1 个。				
项目总投资 (亿元)	5.8	需引进资金 (亿元)	1.8	合作 方式	合 资 合 作
经济效益预测	近期目标：到 2017 年末，完成新增固定资产投资额达到 4.85 亿元，实现工业销售收入达到 7.4 亿元以上。中期目标：2018-2022 年工业总产值翻一番，产品 100%通过绿色 AA 级认证, 60%通过有机食品产品认证。远期目标：2019-2027 进一步提升和壮大有机优势产业规模，使工业生产总规模在中期目标的基础上再增加 40%-50%左右，园区累计销售收入达 20.69 亿元左右。				
产品用途	有机产品				
市场前景	随着经济的发展和人们对食品消费安全的普遍关注，在生产过程中不适用人工合成的化学品和不含转基因成分的有机食品已经显现出广阔的市场空间。				
项目建设条件	果洛州畜牧业资源十分丰富，2012 年底，全州牦牛存栏量达 82 万头，藏羊存栏量达 62 万只，奶产量达 32695 吨，牛肉产量达 21372 吨；冬春夏草、大黄、贝母等中藏药材资源储量也十分丰富。其中果洛大黄、果洛藏麻、玛多藏羊、甘德牦牛、久治牦牛 5 个品牌获得国家地理标志认证。甘德县全县 1010.58 亩承包草场经农业部中绿华夏有机产品认证中心专家审查，通过了现场审查，年内有望取得有机牦牛、藏羊活体有机转化证书，届时甘德县将成为全国认证的最大的有机畜牧业生产区。				
项目进展情况	目前园区项目规划经省经委评审通过、园区建设方案、入园项目管理办法、招商引资政策办法经果洛州委、州政府会议研究通过，州政府成立了园区建设领导小组、果洛州财政落实 380 万元资金完成征地补偿；落实 200 万元资金注册了园区投资开发建设公司，园区 8 项基建项目上报省发改委衔接落实建设资金，通过天然气供气项目。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	果洛州经商委 果洛州招商局	联系人	解永云		
联系电话	0975-8382139	邮 编	814000		
电子邮箱	15209752822@163.com	传 真	0975-8382139		

果洛牦牛奶粉加工项目

项目概况	<p>拟在果洛州“三江源”有机产业园区建设生产车间 1000 平方米、制冷空间 100 平方米以及办公楼 500 平方米、仓库 800 平方米、配电室 100 平方米、锅炉房 100 平方米等辅助生产设施和公用工程。购置安装设备 90 台（套）。辅助工程：包括各种管网、绿化、道路、公用土建工程中的相关设施等。在玛沁、甘德、达日、久治、班玛、玛多六县设立 15 个收奶站，每个收奶站占地 150 平方米，包括办公室、生活用房等各类平房建筑面积 60 平方米，以供应本项目全年原料牛奶的需要量。年产牦牛奶粉 300 吨。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.7	需引进资金 (亿元)	0.7	合作 方式	独资 合作
经济效益预测	项目投资 7000 万元、产值 6000 万元，利税 1000 余万元。				
产品用途	有机绿色乳制品				
市场前景	<p>牦牛奶含丰富的营养物质，据有关资料显示牦牛奶含有人体所需要的 18 种氨基酸，其中有 8 种是人体内不能合成的必须氨基酸，比普通牛奶高 15%，含铁是一般牛奶的 9.8 倍，锌是 3 倍，钙是 1.13 倍因此产品营养价值高，深受市场消费者的青睐。</p>				
项目建设条件	<p>果洛州畜牧业资源十分丰富，2012 年底，全州牦牛存栏量达 82 万头，藏羊存栏量达 62 万只，奶产量达 32695 吨。目前园区项目规划经省经委评审通过、园区建设方案、入园项目管理办法、招商引资政策办法经果洛州委、州政府会议研究通过，州政府成立了园区建设领导小组、果洛州财政落实 380 万元资金完成征地补偿；落实 200 万元资金注册了园区投资开发建设公司，园区 8 项基建项目上报省发改委衔接落实建设资金，通过天然气供气项目。</p>				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	果洛州经商委 果洛州招商局	联系人	解永云		
联系电话	0975-8382139	邮 编	814000		
电子邮箱	15209752822@163.com	传 真	0975-8382139		

牛羊肉精深加工项目

项目概况	加大现有生产设备改造升级，扩大生产车间，提升技术支撑，提高产品质量，优化产品结构。				
项目总投资 (亿元)	0.5	需引进资金 (亿元)	0.25	合作 方式	合资
经济效益预测	年加工牛羊肉 2000 吨,年产值可达 2 亿元,年利润率 25%,收益率 21%,年增加税收 500 万元,利税率 30%。				
产品用途	牛肉干含有丰富的蛋白质,氨基酸组成比猪肉更接近人体需要,能提高机体抗病能力。				
市场前景	最近几年国内休闲食品市场的绝对规模和相对规模都呈现高速地增长,高出食品市场平均增长率近 20 个百分点,总体销售额在 200-300 亿元左右,预计未来几年每年的增幅都将在 15%以上。休闲食品行业发展迅猛,但其结构却并不均衡:谷物膨化类、果脯蜜饯类等品种日益成熟并趋向饱和,而与之相对应的肉脯、肉干类休闲食品却远未饱和,蕴藏着巨大的发展前景。				
项目建设条件	水电齐全,和各牧区达成收购协议,年收购牛羊 10000 头只。				
项目进展情况	已完成 80%,生产厂房基本完成。				
企业概况	青海昆仑牧歌农牧业有限公司,其前身为果洛州唯一的畜牧业国有企业甘德县雪宝肉食品有限责任公司,始建于 1989 年,为青海省最早的牦牛及藏羊加工企业之一。公司位于昆仑山脉南支,三江源保护区核心。属果洛州屠宰行业最早农牧业产业化省级扶贫龙头企业,唯一州级肉储备库,2006 年被评为果洛州重点扶持的州农牧业产业化龙头企业,2013 年被省农牧厅认定为农牧业产业化省级重点龙头企业,入选农牧厅 50 强企业,青海省 1000 家重点扶持中小微企业,“甘德牦牛”入选国家地理保护标志产品,并且完成有机食品认证全部申报工作现已通过审查即将获得证书(果洛州唯一),为果洛州唯一具有国有股的畜牧业企业,果洛州唯一集牦牛养殖屠宰及深加工全产业链畜牧业企业,青海省唯一厂址突破 4000 米海拔的企业(厂址海拔 4080 米)。				
企业地址		法人代表	周运余		
联系单位	青海昆仑牧歌农牧业有限公司	联系人	周运余		
联系电话	13705714062	邮 编	814100		
电子邮箱	1103629518@qq.com	传 真	09718586617		

大黄种植基地建设及产业化工程

项目概况	在班玛县达卡乡、吉卡乡建设大黄核心基地 1 万亩，包括引种圃、原种繁殖田、种植生产田、核心区成药田、初加工车间、研发与资源保护中心、质量检测设施中心、公共及辅助设施等。				
项目总投资 (亿元)	1.5	需引进资金 (亿元)	1.5	合作 方式	合资 独资
经济效益预测	项目建成后可年产大黄 1000 多吨，大黄切片 500 吨，达产后年销售收入 3000 万元。				
产品用途	药用大黄片				
市场前景	大黄具有清热泻下、破积祛瘀、解毒疗创、保健养颜、减肥之功效，纯天然无污染，具有高品质药用价值，备受加工开发企业和消费者青睐。尤其是近年来大黄保健品的开发，使得“西宁大黄”市场需求量不断攀升，产品供不应求，其市场价格比其他大黄品种高出一倍多，每公斤达 8 元以上。本项目实施的技术要求不高，一次性投入不大，管护较简单，第五年即可开始采挖。				
项目建设条件	大黄在班玛县分布较为集中、气候条件适宜人工规模化种植。				
项目进展情况	已完成可行性研究报告。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	班玛县发展改革和经 济商务局	联系人	段作军		
联系电话	0975-8322051	邮 编	814000		
电子邮箱		传 真	0975-8322051		

贝母种植与制剂生产项目

项目概况	建设年产 100 吨贝母基地，建设贝母深加工生产线。主要包括栽培基地、繁育基地、晾晒场、种子处理房、农机和制剂生产设备购置、公用辅助工程及科技引进等四部分内容。栽培基地建设地点拟选在玛沁县、制剂生产拟选在果洛州“三江源”有机产业园区。				
项目总投资 (亿元)	1	需引进资金 (亿元)	1	合作 方式	独资 合作
经济效益预测	投资 1 亿元、产值 2.5 亿元，利税 0.8 亿元				
产品用途	清热化痰、润肺止咳、中风窍闭、惊痫解郁散结等症。				
市场前景	目前贝母医药制剂广泛用于临床、年需求量在逐年增加、且能提供给市场的贝母资源难以满足市场的需求量。				
项目建设条件	野生暗紫贝母源植物资源已濒危（为三级国家重点保护的野生药材物种）。历史上主要分布在四川西部的红原、诺尔盖、松潘、九寨沟、黑水、理县、马尔康地区、青海南部的果洛、海南、玉树和甘肃临潭、玛曲、卓尼等地，目前分布范围缩小到了青海班玛、久治、玛沁、甘德、达日，甘肃玛曲和四川的若尔盖草原。由于资源分布范围的缩小，源植物资源量急剧下降，远不能满足国内外市场的需要。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	果洛州经商委 果洛州招商局	联系人	解永云		
联系电话	0975-8382139	邮 编	814000		
电子邮箱	15209752822@163.com	传 真	0975-8382139		

红景天育苗加工项目

项目概况	主要包括栽培基地建设、繁育基地建设、土建工程，提取、加工设备购置，公用辅助工程及科技引进等。栽培地点拟选在玛沁、甘德、达日、班玛、久治、玛多，采用公司、基地加农户的形式，野生抚育，年产 1000 吨红景天。加工地拟选在果洛州“三江源”有机产业园区、年加工红景天 1000 吨、红景天甙 10 吨、产红景天口服液 2000 万瓶。				
项目总投资 (亿元)	0.9	需引进资金 (亿元)	0.9	合作 方式	独资 合作
经济效益预测	投资 0.9 亿元，产值 1.6 亿元，利税 0.5 亿。				
产品用途	红景天为景天科植物大花红景天的干燥根和根茎，红景天的功效与作用是能补肾，理气养血，有活血止血、清肺止咳、解热，并止带下的功效。				
市场前景	现代药理证明：红景天具有增强运动耐力、抗氧化、抗糖尿病、抗肺炎及哮喘、抗癌特性。				
项目建设条件	由于红景天等药材均生长于高海拔的青藏高原地区，同时主要集中于三江源头区，生态环境脆弱，如进行大量开采挖掘对生态环境的破坏极其严重，故对上述药物必须人工种植研究，为上述药材的开发提供可持续发展的基础。中国大约有 6000 万的人口生活在高海拔地区，现代生理学、病理学已证明，由于高原低氧下劳动生活居民脂代谢、心功能等方面的疾病发病率较高。红景天可用于脑血管、心血管疾病的辅助治疗。红景天制剂在青藏天路建设、玉树重建和提高人类生活质量等方面已有重要的地位，现在红景天年需求量在 500 吨以上，红景天野生资源量在 1000 吨左右，资源无法满足规模生产的需求。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址		法人代表			
联系单位	果洛州经商委 果洛州招商局	联系人	解永云		
联系电话	0975-8382139	邮 编	814000		
电子邮箱	15209752822@163.com	传 真	0975-8382139		

乌兰茶卡有机食品工业园区项目

项目概况	茶卡镇是柴达木盆地的窗口，也是海西的东大门，辐射天峻、都兰、德令哈，是海西畜产品集散中心，项目拟建于乌兰县茶卡镇以东，年屠宰深加工 20 万只羊单位的屠宰加工厂和三元杂交牛、羊繁育基地及生物制品开发项目以及奶制品 1000 吨、活畜交易市场和基础设施建设等。				
项目总投资 (亿元)	2	需引进资金 (亿元)	2	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	预计有机食品年销售收入 1.2 亿元，年利润额 3000 万元。该项目对提高人们日益增长的物质生活水平、优化农业产业结构、增加农牧民收入、扩大社会就业和促进农业及国民经济增长具有重要的作用。				
产品用途					
市场前景	近年，我国人民的食品结构发生了根本变化，高蛋白、低脂肪的有机食品已成为人们的消费偏好。中国的有机食品正处在快速发展时期，全国各地对牛羊肉的需求在逐年增加，中国的有机牛羊肉及生物制品和奶制品在国际市场上供不应求。				
项目建设条件	项目拟建于茶卡镇。茶卡镇自建镇以来，经过多年的建设，尤其是小城镇经济综合开发示范项目的实施，城镇基础设施建设已初具规模，逐步形成了集盐业、交通、商贸、畜产品加工和旅游为一体的综合城镇，是柴达木较有发展潜力的地区。茶卡莫河地区是三元杂交牛的理想繁育基地，且项目区对外协作条件较好。水源充足，电力充裕，交通便利，青藏铁路、315 国道自项目区穿过。				
项目进展情况	正在进行项目前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	乌兰县经济和发展改革局			联系人	牛剑波 黄朝斌
联系电话	0977-8241265 8241151			邮 编	817100
E-Mail	wljmb@126.com			传 真	0977-8241151

牦牛生物工程产业基地建设项目

项目概况	牦牛产业的主产品为各类牛肉，副产品为有机肥、牛皮、内脏、牛骨和牛血。牛骨加工、牛血加工、内脏加工、精细化工、生物制品、生物制药等行业。				
项目总投资 (亿元)	20	需引进资金 (亿元)	20	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目总投资 20 亿元，建成后可实现产值 91.8 亿元。				
产品用途	牦牛血具有抗高原缺氧的作用，目前在药品、食品、营养品、化妆品等方面都有十分广泛的应用。牦牛骨富含的钙、磷等矿物质成分，具有显著的补钙、增加骨矿物质含量和增加骨密度、改善骨质疏松等保健功能。牦牛胚胎可制成胚胎精华素系列产品，包括牦牛胎素冻干粉、牦牛胚胎精华素、牦牛胎素营养口服液和保健胶囊等。胎盘对人机体有极强的养生的免疫保健作用能补气养血等作用。				
市场前景	我国加入 WTO 后，随着国际国内两个市场的一体化，国内国外市场对高档牛肉和其系列产品的需求不断增长，国际市场牛肉的需求量逐年增加，尤其对于是高档优质牦牛肉需求旺盛的良好势头。				
项目建设条件	项目拟建设在德令哈循环经济工业园，紧邻市区，距火车站约 2 公里。园区水电路等设施齐全，对外协作条件较好。水源充足，实行统一供水，日供水量可达 15 万方；电力充裕，建成 35KV、110KV、330KV 变电站及电网；交通便利，青藏铁路、315 国道自园区通过，与园区物流主干道相连，物流畅通；通信、广播电视覆盖园区；园区企业享受国家西部大开发等相关税收、土地等优惠政策。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	青海省柴达木循环经济试验区管委会			联系人	秦进安、白旦增
联系电话	0977-8333127			邮编	817000
E-Mail	gwhjxkjb@163.com			传真	0977-8333127

枸杞籽油提取与软胶囊产品产业化项目

项目概况	提取枸杞籽油 75 吨，加工以枸杞籽油为主要原料的软胶囊保健食品 7500 万粒（每粒内容物为 0.5 克）。				
项目总投资 (亿元)	0.4	需引进资金 (亿元)	0.4	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成后可实现年销售收入 0.75 亿元。				
产品用途	枸杞籽油中含有许多植物种籽油所没有的多不饱和脂肪酸，在预防和治疗心血管疾病方面具有显著的疗效；同时对降血脂、降血压和血糖方面也有明显的功效；在保肝和治疗胃溃疡方面也有疗效；在抗氧化，清除氧自由基和延缓衰老方面作用突出，同时具有抗缺氧和抗疲劳的生物活性。				
市场前景	产品疗效性高，功能性强，市场前景广阔。				
项目建设条件	项目拟建设在德令哈循环经济工业园，紧邻市区，距火车站约 2 公里。园区水电路等设施齐全，对外协作条件较好。水源充足，实行统一供水，日供水量可达 15 万方；电力充裕，建成 35KV、110KV、330KV 变电站及电网；交通便利，青藏铁路、315 国道自园区通过，与园区物流主干道相连，物流畅通；通信、广播电视覆盖园区；园区企业享受国家西部大开发等相关税收、土地等优惠政策。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	青海省柴达木循环经济试验区管委会			联系人	秦进安、白旦增
联系电话	0977-8333127			邮 编	817000
E-Mail	gwhjxkjb@163.com			传 真	0977-8333127

生物源农药创新与技术集成及产业化开发项目

项目概况	建设植物源农药、生物药肥、生物能源转化、微生物源能等 系列化产品生产线。				
原料来源	以试验区内特有的枸杞、白刺、沙棘、中藏药材等生物资源为原料。				
项目总投资 (亿元)	5.3	需引进资金 (亿元)	5.3	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成后可实现年销售收入 8 亿元。				
产品用途	生物农药是指利用生物活体或其代谢产物对害虫、病菌、杂草、线虫、鼠类等有害生物进行防治的一类农药制剂，或者是通过仿生合成具有特异作用的农药制剂。				
市场前景	进入 20 世纪 90 年代，随着科学技术不断发展进步，减少使用化学农药，保护人类生存环境的呼声日益高涨，研究开发利用生物农药防治农作物病虫害，发展成为国内外植物保护科学工作者的重要研究课题之一。生物农药具有安全、有效、无污染等特点，与保护生态环境和社会协调发展的要求相吻合。因此，近年来我国生物农药的研究开发也开始呈现出新的局面，目前，已发展成为具有几十个品种、几百个生产厂家的队伍。生物农药在病虫害综合防治中的地位和作用显得愈来愈重要。				
项目建设条件	项目拟建设在德令哈循环经济工业园，紧邻市区，距火车站约 2 公里。园区水电路等设施齐全，对外协作条件较好。水源充足，实行统一供水，日供水量可达 15 万方；电力充裕，建成 35KV、110KV、330KV 变电站及电网；交通便利，青藏铁路、315 国道自园区通过，与园区物流主干道相连，物流畅通；通信、广播电视覆盖园区；园区企业享受国家西部大开发等相关税收、土地等优惠政策。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	青海省柴达木循环经济试验区管委会			联 系 人	秦进安、白旦增
联系电话	0977-8333127			邮 编	817000
E-Mail	gwhjxkjb@163.com			传 真	0977-8333127

生物黄酮项目

项目概况	依托德令哈及周边丰富的“三刺”资源，建设年产 10 吨生物黄酮项目。				
原料来源	德令哈及周边地区的格尔木市、乌兰县、都兰县等分布着丰富的“三刺”（沙棘、白刺、黄刺）和枸杞等野生植物资源。				
项目总投资 （亿元）	0.8	需引进资金 （亿元）	0.8	合作方式	独资、合资、合作
经济效益	项目建成后可实现年销售收入 1 亿元。				
产品用途	黄酮具有显著的抗心脏缺血、抗心绞痛、抗心律失常、增加心肌收缩力、降低外周阻力、增加心脏功能的作用。黄酮是一种治疗心血管疾病的新药，无任何毒副作用。				
市场前景	随着人们保健意识的不断增强和青藏高原无污染绿色食品知名度的提升，发展生物保健产品具有非常广阔的市场前景。				
项目建设条件	项目拟建设在德令哈循环经济工业园，紧邻市区，距火车站约 2 公里。园区水电路等设施齐全，对外协作条件较好。水源充足，实行统一供水，日供水量可达 15 万方；电力充裕，建成 35KV、110KV、330KV 变电站及电网；交通便利，青藏铁路、315 国道自园区通过，与园区物流主干道相连，物流畅通；通信、广播电视覆盖园区；园区企业享受国家西部大开发等相关税收、土地等优惠政策。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	青海省柴达木循环经济试验区管委会			联系人	秦进安、白旦增
联系电话	0977-8333127			邮 编	817000
E-Mail	gwhjxkjb@163.com			传 真	0977-8333127

30 万亩沙棘种植项目

项目概况	营造 30 万亩沙棘经济林（其中共和县 8 万亩、贵南县 7 万亩、贵德县 5 万亩、同德县 5 万亩、兴海县 5 万亩）。				
项目总投资 （亿元）	3.037	需引进金 （亿元）	3.037	合作方式	申请国家补助资金、群众自筹资金、地方配套、招商引
经济效益	达产期年可采果 30 万吨，按 1 元/公斤计算，产值达 3000 万元；每亩沙棘果可采集种子 3 公斤，按 15 元/公斤计算，产值达 1350 万元。两项合计年产值可达 4350 万元。				
产品用途	沙棘具有抗辐射、抗疲劳、增强机体活力的功效，对加速治愈皮肤各种烧伤、放射病、皮炎和其它疾患，以及胃病和十二指肠病有特效；对于预防动脉粥样硬化的发展、心脏病、调整血压、有补肺、散瘀，防暑降温、提神醒脑、增强食欲，有养胃、保脾、补肺、活血作用。				
市场前景	青海康普德生物制品有限公司、青海清华博众生物技术有限公司、青海柴达木药业、西宁光华科技有限公司先后进入沙棘开发领域，已开发出了沙棘酒、沙棘果醋、沙棘油、沙棘果珍、沙棘茶、沙棘口服液等八大系列产品，并成功的推出了“青海青”品牌。				
项目建设 条件	1. 是我州生态建设和环境保护，实施生态立州战略的需要； 2. 是农牧业增效和农牧民增收，推进新农村建设的需要；3. 是全州建设现代林业的需要；4. 是全州沙棘产业发展的需要。				
项目进展 情况	沙棘是我州分布较广的树种之一，总面积约 2.83 万亩，全州有中国沙棘、肋果沙棘、西藏沙棘和大果沙棘 4 个沙棘品种，前三种为天然原始分布种，大果沙棘为近年来的引进种。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	黄南州林业局		联 系 人		安正文
联系电话	0974--8510013		邮 编		813000
E-mail			传 真		

牦牛软骨素项目

项目概况	<p>软骨素是一种具有多种活性成分的酸性粘多糖物质，广泛存在于牛、羊、猪等哺乳动物的气管或软骨中，牦牛软骨素是以牦牛气管或软骨为原料开发的一种具有西部特色的软骨素产品。国内软骨素的临床疗效和保健功能虽得以开发和应用，但软骨素制备工艺中存在的收率低、纯度不高的问题一直未能有效解决，成为制约软骨素在医药、食品等领域广泛应用的限制因素。寻求新资源、高纯度软骨素制备新工艺仍是当前各国同行努力的重要方向。因此，利用牦牛气管和软骨资源，采用现代生化分离技术生产牦牛软骨素及其系列制品，使其成为科技含量高、高附加值的产品，对加快海南牦牛资源的全面开发，增加牧民收入，繁荣当地经济具有重要意义。年收购加工牦牛软骨及气管 193.55 万公斤，年产软骨素 15 万公斤。产品按 25 公斤进行包装，主要为国内知名医药、保健品等企业提供产品原料，以销定产。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.7	需引进资金 (亿元)	0.7	合作方式	合资、独资
经济效益 预 期	<p>年销售收入 10800 万元，年销售税金 1486.15 万元，利润总额 4485.35 万元，投资利润率 44.88%，投资利税率 59.78%，投资收益率 30.07%，投资回收期 4.23 年。</p>				
产品用途	药品原料、保健品				
市场前景	<p>软骨素在治疗心脑血管疾病、免疫系统疾病上的显著疗效及在增强软骨弹性、治疗关节炎等方面的显著效果正日益被人们认同和重视。现国内年产软骨素约为 120~150 万公斤，大多数以原料形式出口欧美及日本等国。国际市场对软骨素原料的需求呈现持续增长态势，年需求量已达到 700~800 万公斤，利用产品质优价廉的优势可以顺利进入国际市场，预计可占领国际市场 1.5%~2% 的份额。另外，国内软骨素制剂开发和应用市场一直未能有效启动，随着人们对软骨素制剂疗效和功能的进一步认同，新用途的不断开发，应用范围由发达国家向发展中国家的不断延伸，市场需求量还会有大幅度的提升。因此，项目产品将具有广阔的国际、国内市场前景。</p>				
项目建设 条件	<p>每头牛可收集软骨及气管 2.8 公斤左右，每年可利用的资源量大约为 627 万公斤。项目建成后，每年生产 15 万公斤牦牛软骨素需要牦牛软骨 193.55 万公斤，通过集中屠宰，收集到的软骨及气管能满足项目的需要。生产所需的药用乙醇、过氧化氢、盐酸、火碱等辅料，均为市场上常见的化工原料，购买方便，不会因辅料短缺而影响牦牛软骨素的生产。项目区水、电充足，交通十分便利。</p>				
项目进展 情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海南州招商局			联 系 人	马文忠
联系电话	0974--8516988			邮 编	813000
E-mail				传 真	

牦牛（羊）胚胎精华素高技术产业化示范项目

项目概况	<p>利用海南丰富的牛羊资源，以同德宝羚生物技术有限责任公司为基础，采用生物酶技术生产牦牛(羊)胚胎精华素和采用冷冻真空干燥工艺生产牦牛(羊)胎素冻干粉及其系列制品，使其成为高科技含量、高附加值的商品。该项目对海南的牦牛、藏系绵羊资源的进一步综合利用、促进具有地方特色保健食品的产业化具有重要意义。本项目拟建规模为年产牦牛（羊）胚胎精华素 5000 公斤(其中 4000 公斤用于加工胚胎营养口服液，1000 公斤为商品)，胚胎营养口服液 400 万支（合 60 吨），牦牛（羊）胎素冻干粉 20 吨(其中 16 吨用于加工胎素保健胶囊，4 吨为商品)，胎素保健胶囊 8000 万粒。主要建设内容包括建设牦牛（羊）胚胎精华素生产车间，胚胎营养口服液加工灌装车间，牦牛（羊）胎素冻干粉生产车间，胶囊填充、包装车间及安装相应的生产线，建设低温活动冷库以及产成品库和办公化验楼等生产辅助性工程。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.24	需引进资金 (亿元)	0.24	合作方式	合资、独资
经济效益 预 期	<p>年销售收入 6600 万元，利润总额 2590 万元，利税总额 850 万元，投资利润率 43%，投资利税率 64%，投资回收期 3.11 年。</p>				
产品用途	药品原料、保健品				
市场前景	<p>牦牛（羊）胚胎精华素及其制品是备受女性青睐的保养品，也是近年来大力推广的美容产品，市场前景广阔。</p>				
项目建设 条件	<p>主要原料牦牛、藏绵羊的胚胎和胎盘可就地择优解决，生产所需生物酶制剂可在国内满足。项目区水、电充足，交通十分便利。</p>				
项目进展 情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	海南州招商局			联系人	马文忠
联系单位	0974--8516988			邮 编	813000
E-mail				传 真	

牦牛血羊血精深加工及综合利用项目

项目概况	<p>随着人民生活水平的提高,老百姓的生存观念和饮食结构正在逐步发生变化,从原来以生存和温饱为主体的格局逐渐向健康型、营养型、享受型、追求纯天然绿色食品等方向转化。牦牛和羊的血液富含多种维生素和微量元素,对增强人体素质大有裨益。开发高原无污染的纯天然保健食品,是不可多得的绿色营养保健佳品。在积极的市场推动下,以现代经营理念为先导,以高科技的装备为手段,开发出的血红素、血红蛋白粉和血清蛋白粉系列制品必将获得巨大的发展空间。进行血的深加工生产血制品,既避免了浪费,又有利于环境保护和地区经济的发展。年产牦牛血红素 4.5 吨、血红蛋白粉 150 吨、血清蛋白粉 100 吨。年产羊血红素 6 吨、血红蛋白粉 180 吨、血清蛋白粉 120 吨。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.36	需引进资金 (亿元)	0.36	合作方式	合资、独资
经济效益 预 期	<p>年销售收入 2600 万元,年销售税金 290 万元,利润总额 110 万元,投资利润率 32%,投资利税率 41%,投资回收期 5.4 年。</p>				
产品用途	药品原料、保健品				
市场前景	<p>血制品的特点是原料来源广,生产成本低,纯度较高,经济效益好,这为以血制品为基本原料的一系列产品的研制与开发提供了广阔的市场。本项目以青藏雪域高原特有的牦牛、藏系绵羊血为原料,从原料的收购和产品的加工销售等各个环节均按照严格的生产规程进行。该产品突出的特点是纯天然、绿色、无污染、富含营养等品质,适应当前社会发展的需要,因此具有一定的竞争能力。</p>				
项目建设 条件	<p>年消耗牦牛血羊血 7000 吨,凝结剂 45 吨,原材料保障供给。项目区水、电充足,交通十分便利。</p>				
项目进展 情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海南州招商局			联 系 人	马文忠
联系电话	0974--8516988			邮 编	813000
E-mail				传 真	

羊毛脂精加工项目

项目概况	羊毛脂是附着于羊毛上的油状分泌物，广泛用于制备化妆品、医药软膏、防锈剂或缓蚀剂等，也用于制革、皮毛等工业。羊毛脂为经由羊毛上的油脂精练出来的物质，自然保护覆盖在羊毛的身上，是为了保护羊皮的元素，并可预防羊毛的受损、断裂，是许多肌肤保养品做为滋润软化肌肤的原料。羊毛脂主要是从洗涤羊毛的废水中回收而得，提取出粗羊毛脂之后，再进行精制，就可以得到适合各种用途的产品。年产羊毛脂 400 吨。羊毛脂产品质量参照 YQT—032 执行。				
项目总投资 (亿元)	0.218	需引进资金 (亿元)	0.218	合作方式	合资、独资
经济效益 预 期	项目建成后，实现年销售收入 2340 万元，年销售税金 175 万元，利润总额 466 万元，投资利润率 21.40%，投资利税率 30%，投资回收期 5.11 年。				
产品用途	化工原料				
市场前景	中国是世界上五大羊毛生产国之一，年产羊毛约 12 万吨。因加工原料不足，每年还需从澳大利亚、新西兰等国家进口羊毛约 33 万吨，总计约 45 万吨。每年产生 2700 万吨洗毛废水，在污染环境、浪费水资源的同时，工业原料羊毛脂、制药原料羊毛醇也随废水一起大量流失。本项目使洗毛污水资源化，创造出显著的节水、环境、经济和社会效益。萃取出的精制羊毛油脂已达到英国药典质量标准。大量应用于医药、日用、军工、制冷、船舶、润滑剂等方面，市场前景广阔。				
项目建设 条件	项目所需主要原料是洗毛废水，每吨原毛可产生 3.75 立方米洗毛废水，以每 3000 立方厘米洗毛废水可提取 40 克羊毛脂计算，年洗 4000 吨原毛需要 15000 立方米洗毛废水。项目区已建有年洗原毛总规模 7000 吨的洗毛生产线三条，水、电充足，交通十分便利。				
项目进展 情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	海南州招商局			联 系 人	马文忠
联系电话	0974--8516988			邮 编	813000
E-mail				传 真	

年产 5000 吨马铃薯休闲食品生产线项目

项目概况	新建年产 5000 吨马铃薯休闲食品生产线，年产马铃薯油炸薯片、复合薯片、速冻薯片等 5000 吨。				
项目总投资 (亿元)	0.5	需引进资金 (亿元)	0.5	合作方式	独资 合资
经济效益	年销售额 0.2 亿元，利税 0.08 亿元。投资回收期 2.5 年。				
产品用途	食品				
市场前景	目前，我国市场发展较快的三种马铃薯休闲食品是油炸薯片、复合薯片、速冻薯片。全国的油炸马铃薯薯片的年总销售量估计约为 4-5 万吨，复合薯片的销售量约为 101.5 万吨，我国的速冻薯片产品主要依靠进口，建设马铃薯休闲食品生产线前景十分看好。				
项目建设条件	湟源县是典型的干旱半干旱地区，海拔高、降水少、气温低、昼夜温差大，非常适合高精淀粉马铃薯种植。2010 年，全县马铃薯种植面积达 3 万亩，总产量达 6.3 万吨。				
项目进展情况	已完成项目建议书。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县商务和经济技术协作局		联 系 人	芦彬	
联系电话	0971-2432027		邮 编	812100	
E-mail			传 真		

蕨麻保健酒开发生产项目

项目概况	蕨麻系高原蔷薇科野生植物，含有维生素及镁、锌、钾、钙元素，并含有大量的淀粉、蛋白质、脂肪、无机盐和维生素，它有着健胃补脾、生津止渴、益气补血的功能。因此被人们美誉“人参果”，具有较高的医疗和营养价值。开发蕨麻保健酒，填补了该产品的空白。				
项目总投资 (亿元)	0.4	需引进资金 (亿元)	0.4	合作方式	参股 合资
经济效益	年销售收入 0.09 亿元，利润 0.018 亿元，按年 100 吨递增，投资回收期 4 年。				
产品用途	保健功效、健脾开胃、滋补强身				
市场前景	近年来，过量饮酒有损健康的观念已经被越来越多的人接受，以及生活压力的不断加，而日趋严重的亚健康状态使得传统的白酒正在失去潜在消费者，而保健酒以其独特的保健功效、健脾开胃、滋补强身的功能，正逐渐受到消费者的欢迎，市场份额也在迅速扩大，蕨麻保健酒在保健酒市场日益壮大的前提下必将以其野生无污染的品质和优良的保健功效赢得广大的市场。				
项目建设条件	开发以青海野生植物资源蕨麻为原料，建设产 300 吨 / 年蕨麻保健酒生产线。项目总占地面积 5400 平方米，其中生产厂房 2000 平方米，办公楼 720 平方米，生产设备等相关设施。				
项目进展情况	已完成项目建议书。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县三江源青稞酒有限公司		联系人	祁建和	
联系电话	0971-2432059		邮 编	812100	
E-mail			传 真		

养鹿基地及鹿产品深加工项目

项目概况	养鹿业是一项稳定、长效、高效产业，鹿产品逐渐向一种大众化的保健产品发展，鹿产品的消费也呈日益上升的趋势，随着人们生活水平的提高及保健意识的增强，鹿产品将越来越为人们所青睐。我县养鹿历史悠久，有着很丰富的经验，该项目的实施，必将会赢得广大的市场。				
项目总投资 (亿元)	0.4528	需引进资金 (亿元)	0.4528	合作方式	合资 合作 其它
经济效益	项目建设期 1.5 年，投资回收期 4.5 年。年收入 0.12 亿元，利润 0.1 亿元。				
产品用途	保健品				
市场前景	鹿是兼药用、肉用、皮用、观赏用和狩猎用的草食性动物，养鹿作为一种养殖业，有很大的发展潜力。				
项目建设条件	拟建年存栏 2400 头养鹿及鹿茸、鹿肉、鹿血加工厂。资金用于厂房、草场建设，购种鹿、仔鹿等。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县林业局		联系人	马生辉	
联系电话	0971-2432348		邮 编	812100	
E-mail			传 真		

羊胎素加工项目

项目概况	采用无污染植物喂养的一定年龄的母羊，在其怀孕一定时间后，人工取出羊胎盘，应用国际最先进的超低温冷冻干燥和粉碎工艺，将鲜羊胎盘经特殊工艺提取精华成分。				
项目总投资 (亿元)	0.3	需引进资金 (亿元)	0.3	合作方式	独资、合资
经济效益	年加工羊胎盘 10 万副，年收入 0.06 亿元，投资回收期 5 年。				
产品用途	因其内含大量的生物活性成分，因此能促进细胞新陈代谢，调节内分泌，起到增强免疫力、活化肌肤的作用，在保健品、化妆品，医药领域广泛应用。				
市场前景	羊胎素含有蛋白质、卵磷脂、脑磷脂、各种酵素（苹果酸/氢酵素）、蛋黄素、矿物质（铁、镁、磷钙、锰、铜）、氨基酸、维生素等，有着极高活性的营养物质，具有促进细胞新陈代谢，调节内分泌，增强免疫功能，活化肌肤的作用，在保健品、化妆品、医药领域中有广泛的应用，市场前景极为广阔。				
项目建设条件	近年来，全县积极稳步地推进“西繁东育”、“自繁自育”两大工程，全县养殖也已初具规模，30 只以上规模养羊户 3169 户，存栏羊 13.72 万只，县城距海南州和海北州牧区 30 公里，依托周边区域优势存栏绵羊 300 多万只，加工原料丰富，具备生产羊胎素的资源条件优越，为本项目的实施提供了充足的原料保障。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县经济局		联系人	芦国珍	
联系电话	0971-2432541		邮 编		
E-mail			传 真		

青稞八宝粥开发项目

项目概况	我县青稞种植面积为 2 万亩，年平均产量 5000 吨。建设年产 600 万罐青稞八宝粥项目，填补了该产品在国内的空白，本项目产品市场广阔，开发潜力巨大。				
项目总投资 (亿元)	1	需引进资金 (亿元)	1	合作方式	独资 合资
经济效益	年销售收入可达 0.3 亿元，利润 0.09 亿元。				
产品用途	食品				
市场前景	据统计 2006 年我国罐头产量 300 万吨，目前国内八宝粥系列罐头产品年产量达 30 多万吨，占国内罐头总量的约 10%，并且产量呈逐年上升趋势，增速之快令业界震惊。但按全国 13 亿人口计算，平均每年每人才消费 0.64 罐，再加上一些未消费八宝粥罐头，这充分说明罐头粥的发展前景十分可观。				
项目建设条件	青稞籽粒品质优良，且蛋白质含量适中，脂肪含量较低，并含有较丰富的矿质元素、维生素、膳食纤维以及 β -葡聚糖、 α -生育三烯醇等多种生理功效成分，对促进人体健康发育均有积极的作用关系。				
项目进展情况	已完成项目建议书。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县商务和经济技术协作局		联系人	芦彬	
联系电话	0971-2432027		邮 编	812100	
E-mail			传 真		

生物降解环保餐具项目

项目概况	该项目的建设可充分利用本地资源马铃薯及淀粉进行深层次的加工，提高产品的附加值，稳定马铃薯市场价格，调动农民的种植马铃薯及淀粉粗加工的积极性，使农民增产增收，为农民尽快脱贫致富，发展地方经济、实行农业产业化经营，将起到积极的带动作用。				
项目总投资 (亿元)	0.7	需引进资金 (亿元)	0.7	合作方式	合资独资
经济效益	年产值 0.22 亿元，销售税金 0.013 亿元，利润 0.037 亿元。投资回收期 3 年。				
产品用途	降解合成材料是新世纪生物领域的新兴产业，利用生物降解淀粉为基材，产生一次性全降解餐饮具，其主要产品有餐盒、碗、杯、盘、西餐用刀、叉、匙、育秧盅、育草盘等系列品种。				
市场前景	产品广泛用于餐饮业、食品、超市、农业等领域的一次性用品。				
项目建设条件	项目可进入大华工业园区。				
项目进展情况	已完成项目建议书。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	湟源县商务和经济技术协作局		联系人	芦彬	
联系电话	0971-2432027		邮编	812100	
E-mail			传真		

啤酒生产线项目

项目概况	<p>为了充分培植和发展我县龙头企业，同时也为了有利于啤酒生产厂家拓展西部啤酒市场，我县特向大型啤酒生产企业招商引资前来互助新建啤酒生产企业。项目建成后可从甘肃等周边省区解决生产啤酒的麦芽原材料，提高啤酒生产的科技含量，提高产品质量。项目占地500亩，建设糖化线三条（10万吨/条），发酵罐108个（360吨/个）及配套系统，36000瓶/小时灌装线三条（其中一条为纯生啤线），燃气锅炉4台（15吨/时）及制冷、供配电、化验、环保、消防、供排水等辅助设施。</p>				
项目总投资 （亿元）	6	需引进资金 （亿元）	6	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成后可实现年销售收入3.75亿元，利润0.94亿元。				
产品用途	主要用于餐饮业，满足人们日益增长的生活水平需求。				
市场前景	由于啤酒具有营养丰富，入口清爽，价格低廉等特点而早已被人们认知和接受，有着广泛的消费群体。				
项目建设条件	项目区水、电、路、通讯等基础设施齐全。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	互助县招商局		联系人	李长恩	
联系电话	0972-8322538		邮编	810500	
E-mail	909768920@qq.com		传真	0972-8322794	

万头奶牛养殖项目

项目概况	新建现代化奶牛养殖场一个，存栏奶牛达到 10000 头，其中：一期工程建成后，新建标准化牛舍 4000 平方米，新建标准化挤奶厅 500 平方米，奶牛存栏达到 3000 头。				
项目总投资 (亿元)	2	需引进资金 (亿元)	2	合作方式	独资或合资
经济效益	项目建成后，奶牛存栏 10000 头，其中：一期工程建成后，奶牛存栏达到 3000 头，年产牛奶 2.7 万吨，销售收入 0.81 亿元，利润 800 万元。				
产品用途	建成一家现代化大型奶牛场，一期工程达产后，奶牛养殖规模达到 3000 头，牛奶产量达到 2.7 万吨。				
市场前景	当前人民生活水平不断提高，对牛奶的需求量不断增加，牛奶价格持续上涨，市场前景看好。				
项目建设 条 件	民和县玉米种植面积大，加上退耕还林和饲草复种，饲草资源丰富，项目建设区交通便利，水、电、通信等设施齐全。				
项目进展 情 况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	海东工业园区民和工业园		法人代表		
联系单位	青海省民和县经济和商务局		联系人		祁生祥
联系电话	0972-8535087		邮 编		810800
E-mail	2258537263@qq.com		传 真		0972-8535087

年产 20 万吨精饲料加工项目

项目概况	依托民和县 35 万亩全膜玉米，建设年产 20 万吨精饲料加工项目。				
项目总投资 (亿元)	2	需引进资金 (亿元)	2	合作方式	独资或合 资
经济效益	销售收入 5 亿元，利润 0.6 亿元。				
产品用途	为省内外牛羊养殖场和养殖大户提供优质的精饲料资源。				
市场前景	民和县及周边地区畜牧业发展迅速，对精饲料资源的需求量日益增多，且市场相对稳定，发展前景看好。				
项目建设 条 件	项目拟建于民和工业园西片区，已完成“七通一平”，交通便利，基础设施齐全。				
项目进展 情 况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	海东工业园区民和工业园		法人代表		
联系单位	青海省民和县经济和商务局		联系人		祁生祥
联系电话	0972-8535087		邮 编		810800
E-mail	2258537263@qq.com		传 真		0972-8535087

万亩优质瓜果基地建设项目

项目概况	项目建设主要包括组建果品专业协会、温室大棚土建工程、设备购置、良种苗木引进、技术培训等内容。其中：组建 4 个果品专业协会；建设温室大棚 1500 座；购置设备 3100 台套，购温室大棚自动卷帘机 1500 套、滴灌设施 1500 套、高压喷雾器 100 台；引进新特优果树苗木良种 200 万株，培训技术人员和果农 20030 人次。				
项目总投资 (亿元)	0.9048	需引进资金(亿元)	0.9048	合作方式	独资 合资 合作
经济效益	项目建成后，建成 10.6 万亩的优质瓜果种植规模基地，年商品优质瓜果产量达到 172275 吨，培育果树苗木 200 万株。年实现销售收入 11135.5 万元，每亩农田可实现收入 4279 元以上，项目财务净现值 12427.59 万元，财务内部收益率 32.03%，投资利润率 28.21%，投资回收期 6.73 年。				
产品用途	水果				
市场前景	该项目符合国家政策，瓜果产业是近年来我县农业结构调整中农民增收的一个新的经济增长点，同时，也是人民群众生活的需要，发展前景十分广阔。				
项目建设 条 件	我县瓜果种植区紧靠 109 国道线，各省区市的车辆来往穿梭，交通极为便利。种植区气候温暖，日照充足，昼夜温差大，光温潜力很大，这些有利条件为瓜果生产提供了良好的生长环境。				
项目进展 情 况	项目已完成可研和选址。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	民和县农业和科学技术局			联系人	陈洪
联系电话	0972-8516100 13909725553			邮 编	810800
E-mail	mhsdjchenh@163.com			传 真	0972-8516100

出口型红树莓深加工项目

项目概况	互助县作为青海省的农业大县，也是一个贫困人口相对较多的地区，当地人民正面临着传统农业下滑，他们急于寻找新的发展模式来带动当地的经济发展。项目分三期建设，力争在 5 年时间内建成 5 万亩的种植基地及大型树莓产品深加工三大基地，即保健品深加工基地、树莓香精提取深加工基地和天然食用色素提取深加工基地。建设期 3-5 年，处理 5000--10000 吨鲜果冷冻加工厂。				
项目总投资 (亿元)	4.52	需引进资金 (亿元)	4.52	合作方式	独资、合资
经济效益预测	项目一期建成后，实现营业收入 52740 万元，每年向国家缴费 8354.1 万元，企业实现净利润 9684.3 万元。				
产品用途	食用、保健				
市场前景	通过调查研究，发现目前国际市场上树莓果冻，树莓果酒及相关产品供不应求，市场需求量不断上升，国际市场对树莓的需求严重短缺，而原来的主产地产量却在下滑，市场空间较大，由于农业项目本身的投资周期相对较长，这一趋势还将在一段时间内持续。因此该项目的建成有着很好的前景，发展潜力较大。				
项目建设条件	树莓对环境要求不高，可以在青海各地种植，它具有根系发达，抗病虫害的特点，可以充分利用互助县稀缺的土地资源，防止水土流失的进一步恶化，改善生态环境、自然环境。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	互助县招商局		联系人	李长恩	
地址邮编	810500		联系电话	0972-8322538	
E-mail	909768920@qq.com		传真	0972-8322794	

果蔬保鲜库建设项目

项目概况	项目占地 50 亩，建设地点位于青海省高原特色现代农业（互助县）示范园区内，分两期完成，计划投资 15000 万元。主要建设内容有：库容为 15000 吨的果蔬保鲜库，果蔬预处理车间，果蔬加工、包装、配送车间，办公用房等配套设施。				
项目总投资 (亿元)	1.5	需引进资金 (亿元)	1.05	合作方式	合资或合作
经济效益预测	项目建成后，年可贮、销各类果蔬 4.5 万吨，正常年份可实现税后利润 2090 万元。				
产品用途	以储存、加工、销售适宜冷凉性气候的高原夏菜以及反季节果蔬为主。				
市场前景	随着我国经济的加快发展和城乡居民生活水平的提高，近年来人们对果蔬尤其是对纯天然，无污染的果蔬的需求量越来越大，增速超过了 15%。项目立足于互助县得天独厚的地理、资源、技术优势之上，可以有效缓解西宁及周边地区淡季果蔬供应不足的局面，并可以有效辐射其它省份，具有广阔的市场前景。				
项目建设条件	<p>项目建设地点位于互助县威远镇，交通便利，地势平坦，建筑材料本地供应，完全满足项目建设条件。</p> <p>互助县地处青藏高原，属典型的大陆性气候，是青海光热资源最为丰富和无霜期最长的区域之一。非常适宜大面积种植果蔬。年产各类高原特色果蔬 8 万吨，加上周边地区的产能，完全能保证项目建设成后的原料供应。</p>				
项目进展情况	目前项目已完成可行性研究。				
企业概况					
企业地址	青海省互助县威远镇南郊 7 号		法人代表	于爱民	
联系单位	青海丰之源农牧科技发展有限公司		联系人	于爱民	
联系电话	13897123221		邮编	810500	
E-mail	yuaimin1970@126.com		传真	0972-8328588	

年产 1 万吨猪肉精深加工项目

项目概况	总占地面积 120 亩，建设标准化肉食品加工厂，建设冷库、生产车间、猪肉制品深加工生产线。				
项目总投资 (亿元)	1.5	需引进资金 (亿元)	1.5	合作方式	合资、合作
经济效益预测	项目建成后，年可深加工猪肉 1 万吨，可实现年销售收入 3.20 亿元，年利润总额 4480 元，投资利润率 29.80%，投资回收期≈3.34 年。				
产品用途	食 用				
市场前景	充分利用现代科技和先进生产工艺，使互助县生猪屠宰和深加工连为一体，杨光屠宰场为深加工厂提供猪肉，猪肉再经精深加工后出售，提高了猪肉产品的附加值，可带动民族旅游业的发展，为旅客提供优质八眉猪猪肉系列产品，使外地游客品尝到优质美味的互助八眉猪肉，扩大市场影响力，提高互助猪肉品牌知名度，市场前景广阔。				
项目建设 条件	建设地点为互助县，建设条件良好，货物运输方便。				
项目进展 情况	已完成前期设计工作。				
企业概况					
企业地址				法人代表	
联系单位	互助县畜牧局			联系人	武占贤
联系电话	0972-8322597			邮 编	810500
E-mail	909768920@qq.com			传 真	0972-8322794

互助八眉猪示范村养殖基地建设项目

项目概况	至 2015 年，每年拟建八眉猪养殖示范村 5 个，每村选 120 户示范户，每户饲养能繁母猪 6 头，户均繁活仔猪 100 头，集中保育，集中育肥，年育肥出栏生猪 6 万头。				
项目总投资 (亿元)	1.3	需引进资金 (亿元)	0.8	合作方式	合资、合作
经济效益预测	本项目建成后，农户养殖生猪年可繁育仔猪 24 万头，平均每户可年增加 2 万元纯收入，同时杨光公司增加生猪生产量 24 万头，为杨光公司年屠宰 50 万头的生产规模提供生猪来源。为地区生猪的发展起到积极作用，能极大地满足猪肉市场，同时使我省八眉猪的饲养量得到规模化发展，对促进我省农业结构调整、带动农户增产、增收都具有十分重要的意义。				
产品用途	仔猪及其猪肉产品				
市场前景	以生猪养殖为主、帮助农民脱贫致富将是一个较好较稳定的发展方向，同时能较好的打造地方生猪品牌，使该品牌有更好、更大的发展空间，市场前景广阔。				
项目建设条件	互助县是我省的生猪养殖大县，有着传统的养殖生猪习俗，互助县八眉猪是我省的地方品牌，有较好的声誉，具有肉质鲜、猪体抗病力强等优点，是一个有较大发展潜力的好品种，在互助县建设生猪养殖基地有着得天独厚的优势，符合国家对相关产业的扶持政策。				
项目进展情况	已完成前期设计工作。				
企业概况	青海杨光良种猪养殖有限公司是集良种仔猪生产、生猪育肥、屠宰加工、科研教学等为一体的产业链新型公司。公司始建于 2008 年，已建成种猪场 1 处、育肥猪场 2 处、现代化养殖培训中心 1 处、实验室 1 处和 5 万吨有机肥加工厂；50 万头生猪屠宰加工生产线正在建设当中。公司仔猪年生产能力达 9 万余头，生猪年生产能力达 6 万余头，通过“公司+基地+农户”的生产模式，带动基地村养殖户 3170 余户，年产生猪达 30 万头。				
企业地址			法人代表		
联系单位	青海杨光良种猪养殖有限公司		联系人		王维萍
联系电话	13909788963		邮 编		810500
E-mail	909768920@qq.com		传 真		0972-8322794

富硒大蒜基地建设及深加工项目

项目概况	互助县富硒面积达 199 平方公里，主要分布在哈拉直沟、高寨、红崖子沟、塘川、丹麻、东和、林川、威远等乡镇，土壤硒含量达到足硒、中等富硒水平。富硒区域种植的大蒜天然富硒，开发前景广阔。主要建设内容：采用“公司+基地+农户”模式，拟在本县境内富硒区域建立大蒜种植基地 10000 亩，建设生产厂房 10000 平方米，建设富硒大蒜生产线 11 条，主要生产糖醋蒜头、脱水蒜片、蒜粉、咸蒜米、蒜酱、大蒜辣椒酱、蒜蓉脯、辣蒜羹、腌五香蒜薹、大蒜饮料、大蒜油等产品，年产富硒大蒜食品 1000 吨。				
项目总投资 (亿元)	1	需引进资金 (亿元)	1	合作方式	合资、合作
经济效益预测	建成投产后，年产富硒大蒜食品 1000 吨，可实现年销售收入 6000 万元，获利 2000 万元，投资回收期 1.5 至 2 年。				
产品用途	硒是人体必需的微量营养元素，被科学家誉为“生命之火”、“抗癌之王”、“心脏的守护神”。富硒食品具有明显的延缓衰老、抗瘤、抗辐射损伤、抗突变、抗氧化、阻碍亚硝酸的形成，人体通过食用富硒农产品适量补硒，则可有效增强肌体免疫力，十分有利于人体健康。				
市场前景	通过“公司+基地+农户”模式，可带动农户增收，扩大大蒜种植面积，壮大大蒜产业，使其成为富硒区域农民增收的支柱产业。可提供 150 至 200 个就业岗位，市场前景广阔。				
项目建设 条件	互助县富硒面积达 199 平方公里，土壤硒含量达到足硒富硒水平，县内年大蒜种植 1 万亩左右，满足加工销售。				
项目进展 情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址			法人代表		
联系单位	互助县招商局		联系人		李长恩
联系电话	0972-8322538		邮 编		810500
E-mail	909768920@qq.com		传 真		0972-8322794

平安农业产业园富硒蔬菜生产基地建设项目

项目概况	本项目拟新建日光节能温室 2000 座,建成占地 2000 亩的设施富硒蔬菜生产基地。该基地将以“高原有机富硒”为特色,统一规划、统一品牌、统一管理、统筹发展,产业整体协调优化,逐步延长和增粗产业链。				
项目总投资 (亿元)	1.2	需引进资金 (亿元)	0.8	合作方式	合资
经济效益预测	项目建成后,年实现产值 8000 万元,实现利润 4000 万元。				
产品用途	食用				
市场前景	富硒蔬菜具有保健、抗癌功能,在国内外市场备受青睐,身价倍增,能够几倍甚至几十倍提高产品的价值,而且在国内外市场非常抢手。在国内市场,如富硒蔬菜每公斤分别卖到了 40-60 元,富硒红薯、南瓜也是售价不菲;而在国际市场上,富硒食物身价更是倍增:在北京富硒蔬菜售价每公斤 40 元左右,在日本、美国等国外市场售价高达 20 美元左右。				
项目建设条件	平安县富硒土壤面积达到 520 多平方公里,小峡、洪水泉富硒地区的硒含量一般在 0.23-1.5mg/kg,平均 0.44mg/kg,高于全国土壤背景值,接近于已开发利用的浙江瑞安、上虞、江西丰城富硒土壤含量水平,达到足硒或中等富硒的水平。				
项目进展情况	该公司已建设高标准设施温棚 200 座,进行富硒红提葡萄种植。				
企业概况	平安盛鑫农业科技有限公司是一家服务于农业领域内集粮、油、蔬菜、种子生产、经营及农业技术咨询、培训服务一体化的企业。公司拥有一批经验丰富、勤奋敬业的专业技术队伍,员工中 60%以上具有农学中级以上职称,现有检验室 80 余平方米,专业检验仪器设备 75 台/套,加工生产设备 15 台/套,仓储设施 400 余平方米,晒场 1200 平方米。公司利用平安县地处富硒区这一资源禀赋,进行富硒农产品的研发,生产、宣传、推介。近年该公司在小峡镇下红庄村建设设施葡萄基地 100 亩,取得了很好的经济效益。				
企业地址	平安县平安镇		法人代表	喇锋忠	
联系单位	平安县农业和科技局		联系人	张明	
联系电话	18609723399		邮编	810600	
E-mail	8613158@163.com		传真	0972-8614026	

乳业及黑牦牛养殖基地建设项目

项目概况	公司在泽库县租赁天然草场建立养殖1000头奶牛基地，建设乳品加工厂1个，建筑面积7000平方米，达产后年加工鲜奶2万吨，各类不同档次的高原乳制品生产能力。				
项目总投资 (亿元)	1.05	需引进资金 (亿元)	0.9	合作方式	合资、合作
经济效益	项目建成后年产值约8000万元，利税1900万元，投资回收期5年。				
产品用途	食用				
市场前景	目前随着人们生活水平的提高，对鲜奶及高原牦牛酸奶的需求量越来越大，市场前景好。				
项目建设条件	项目前期工作已完成。				
项目进展情况	一期厂和牦牛养殖基地已建成，部分设备已安装。二期前期各项准备工作已完成。				
企业概况	公司是依托泽库县及周边地区丰富的牦牛奶资源，集养殖、收购、加工、销售为一体的食业，信誉较好，是州级农牧业产业化重点龙头企业。				
企业地址	青海省泽库县		法定代表	旦增达杰	
联系单位	泽库县黑牦牛乳品 有限责任公司		联系人	韩孝智 马文勇	
联系电话	18997210418 13909735050		邮 编	811499	
E-mail	hnnmj3811@126.com		传 真	0973—8722421	

蜂产品系列加工项目

项目概况	门源是我国北方小油菜生产基地，也是青海省重点蜜源县，年产油菜花蜜 1500 多吨、花粉 30 多吨、蜂王浆 20 多吨、蜂胶 2 吨，本项目建设形成年产花粉提取物 50 吨/年、蜂蜜 1000 吨生产线，20 吨蜂王浆生产线、10 吨蜂王浆冻干粉含片以及 2000 万粒蜂胶胶囊生产线，包括加工设备、包装杀菌设备、质检研究仪器设备及其它配套设施。				
项目总投资 (亿元)	0.92	需引进资金 (亿元)	0.92	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 1.476 亿元。				
产品用途	保健品				
市场前景	蜂蜜及系列产品是集滋补、消除疲劳、振奋精神、增加食欲、安神益智于一体的营养食品和保健饮料深受消费者喜爱，具有良好的市场前景。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在做项目前期工作。				
企业概况	门源兴农蜂业有限公司成立于 2004 年，注册资金 210 万元，是一家集蜜产品收购、生产、加工、内外贸易于一体的企业。				
企业地址	青海省海北州生物园区			法定代表	赵栋帮
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

高原牦牛肉、藏系羊肉精深加工项目

项目概况	门源县存栏牛羊 56 万头只，年出栏 30 万头只。本项目拟新建牛羊肉深加工生产线，年深加工羊肉 3000 吨、酱牛肉 2000 吨、牛肉干 400 吨。				
项目总投资 (亿元)	0.9	需引进资金 (亿元)	0.9	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 2.7 亿元。				
产品用途	肉食品				
市场前景	门源县存栏牛羊 56 万头只，年出栏 30 万头只，周边县份可收购牛羊数量较大。随着人民消费水平和旅游业的发展，以门源地区高原无污染藏牦牛、羊肉为原料生产的系列食品深受广大消费者的喜爱，出现供不应求的局面，市场前景十分广阔。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

高原乳制品精深加工项目

项目概况	门源县奶牛养殖户 6000 余户，有奶牛近 3.6 万头，年产鲜奶 9000 多吨，依托丰富乳品资源，发展乳制品精深加工具有良好的原料基础。本项目拟新建年处理加工 3000 吨鲜牛乳、生产搅拌型发酵乳酸奶 2000 吨、凝固型发酵乳酸奶 3000 吨、乳酸菌饮料 2000 吨、食用级干酪素 50 吨、酥油 100 吨生产线。				
项目总投资 (亿元)	0.75	需引进资金 (亿元)	0.75	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 9000 万元。				
产品用途	乳制品				
市场前景	市场前景广阔。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

食用菜籽油及精深加工生产线项目

项目概况	门源农作物以油菜、青稞为主，年产油菜籽 3.5 万吨，周边地区也种植大面积的油菜籽，可以收购 4 万吨左右。本项目建设年处理 6 万吨油菜籽生产线、2 万吨油粕生产线及 400 吨植酸钙/年生产线。购置生产设备、修建厂房等。				
项目总投资 (亿元)	1.28	需引进资金 (亿元)	1.28	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 3.6 亿元。				
产品用途	食用油、饲料业和养殖业、药物原料				
市场前景	我国的油料生产虽然发展较快，但仍不能满足人民生活不断提高的需求。为满足食用植物油市场供应日益增长的需求，国家在提高国内油料产量的同时，增加了油脂油料的进口数量，并呈现不断加速上升的趋势，市场前景广阔。菜籽油粕含有大约 35-45% 的蛋白质，其品质可以与大豆粕媲美。粕中含有大量的必需氨基酸和含硫氨基酸，因此适合于用来补充谷物和许多缺乏这类氨基酸的豆类。菜籽油粕虽然营养丰富，但其中含有毒素，不能直接用来作为饲料，因此对菜籽油粕进行脱毒，对促进我国饲料业和养殖业的发展都有重要意义。植酸钙具有促进人体新成代谢、恢复肌体内磷的平衡、健脑及治疗神经炎、神经衰弱、幼儿佝偻病等作用。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况	门源县浩门植物精炼油厂				
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

青稞系列产品精深加工项目

项目概况	门源农作物以油菜、青稞为主，年产青稞 3.3 万吨，青稞资源丰富。本项目建设年加工青稞系列产品精深加工 2 万吨生产线。建设年产青稞蛋白粉、膳食纤维各 100 吨、青稞营养麦片 150 吨、青稞胚芽油 5000 吨生产线。				
项目总投资 (亿元)	1.36	需引进资金 (亿元)	1.36	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 2.3 亿元。				
产品用途	食品、保健品				
市场前景	青稞作为青海农牧民群众的主食之一，在海北州具有较大面积的种植，基本上家家户户都有大量青稞待处理。由于对青稞产品的开发力度不够，仅停留在初加工上，广大农民群众对所种植的青稞除自食外，只能将其作为禽畜饲料，造成极大的粮食浪费。如在生物园区建立青稞系列产品精深加工企业，将受广大消费者欢迎，且其副产品可加工成为禽畜饲料。青稞富有高蛋白质、高纤维、高维生素、低脂肪、低糖的特点，食用对人体有益，该项目利润丰厚，有着广阔的销售市场。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况	青海金门牛乳业有限公司				
企业地址	青海省门源县海北州生物园区			法定代表	李忠云
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

红景天、枸杞系列饮品加工项目

项目概况	本项目建设年产红景天、枸杞系列饮品 1 万吨生产线 1 条，并完善相关生产及生活设施。				
项目总投资 (亿元)	0.8	需引进资金 (亿元)	0.8	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目投产后，年产值可达 1.12 亿元。				
产品用途	保健饮品				
市场前景	<p>红景天是继人参、刺五加之后我国新发现的第三种重要的保健药用资源和抗衰老药物。实验研究证明，红景天功效类似人参，其“扶正固本”、“滋补强身”的功效决不亚于人参、刺五加、西洋参等。枸杞亦是我国传统名贵中药材，药理和临床试验表明枸杞是开发保健功能性食品的理想资源，也是生产新型药物的基础原料。因此，发展红景天、枸杞系列饮品项目，具有良好的市场前景。</p>				
项目建设条件	<p>项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。</p>				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

复合茶饮料加工项目

项目概况	本项目引进先进的设备及生产技术，开发茶饮料系列产品，建设年产茶饮料 12000 吨生产线。				
项目总投资 (亿元)	0.95	需引进资金 (亿元)	0.95	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 1.6 亿元。				
产品用途	饮品				
市场前景	茶饮料以其低热量、低脂肪、低糖的特点以及具有天然、健康、解渴、提神的特性不断为人们所认可，市场需求量也不断扩大。近年来，随着人民生活水平的不断提高，茶饮料产销量得到快速增长。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通信网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

凝血酶原、纤维蛋白原生产项目

项目概况	新建凝血酶原、纤维蛋白原生产车间、仓库、办公楼等，建设规模适宜。				
项目总投资 (亿元)	0.9	需引进资金 (亿元)	0.9	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 1.44 亿元。				
产品用途	医药业				
市场前景	凝血酶是机体凝血系统中的天然成分，是国际上公认的速效局部止血药，广泛应用于临床，已由单纯的局部外敷发展到外科手术、耳鼻喉、口腔、妇产、泌尿及消化道等部位出血的止血，亦可作为多种外用止血药物的重要原料。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

多元素多肽营养素项目

项目概况	新建年产 60 吨多元素多肽营养素生产车间、设备加工安装、管道安装、水、电、汽安装及车间相配套的附属工程。				
项目总投资 (亿元)	0.8	需引进资金 (亿元)	0.8	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后, 年产值可达 1.2 亿元。				
产品用途	保健品				
市场前景	伴随着生物技术的蓬勃发展, 全球生物制药市场容量不断扩大, 人们生活水平的提高, 保健意识的增强, 多肽营养素销量与日俱增, 该项目所采用工艺路线成熟, 装备先进, 产品疗效可靠, 销售前景良好。				
项目建设条件	项目选址在海北州生物园区, 位于海北州门源县, 离县府浩门镇约 3.1 公里, 距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和即将建成的兰新铁路第二双线穿越门源, 火车站距园区 7 公里, 交通道路四通八达, 区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座, 装机容量 6.3 万 KVA, 另外在园区南 500 米处 330KV 变电站(装机容量 2×24 万 KVA)已建成。园区周边水资源较为丰富, 老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足, 通信畅通, 移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

免疫球蛋白项目

项目概况	本项目建设生产车间、配套公共工程及辅助生产设施，占地面积 40 亩，建设年产免疫球蛋白 250 万只生产线。				
项目总投资 (亿元)	2.47	需引进资金 (亿元)	2.47	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目投产后，年产值可达 3.96 亿元。				
产品用途	医药行业				
市场前景	免疫球蛋白用作婴幼儿、老年食品的添加剂，提高防病、抗病能力，促进婴幼儿的健康成长，作为功效因子用于功能食品和生物医药品，医治因肠道致病菌或病菌引起的腹泻等，尤其适用于治疗春秋婴幼儿腹泻，用于免疫低下的病人(如癌症、艾滋病)的辅助治疗。血肽素产品的推出，对改善缺铁性贫血人群的健康状况，提高生活质量和工作效率将起到积极的作用。产品问世，具有绝对的市场竞争优势。				
项目建设条件	项目选址在海北生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

中藏药材保健药酒及饮品生产项目

项目概况	<p>本项目建设年产中藏药保健酒 300 吨生产线，中藏药材保健饮品 200 吨生产线，购置设备，设备有洗瓶机、调配罐、灌装机、高压无菌锅等设备。</p>				
项目总投资 (亿元)	0.87	需引进资金 (亿元)	0.87	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目达产后，实现产值 15800 万元。				
产品用途	医药保健				
市场前景	<p>我国北方居民保健酒及饮品消费量明显高于收入更高的东、南方地区，这表明消费习惯才是推动保健酒、饮品消费增长的最主要因素；从价格来看，中低价格的保健酒、饮品是消费的主流，而高档保健酒消费比非常低，原材料才是保健酒行业最主要的生产成本。海北州拥有丰富的中藏药资源以及青稞资源，发展中藏药保健酒及饮品具有可靠的原料保障。</p>				
项目建设条件	<p>项目选址在海北生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。</p>				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

螺旋藻提取物配伍中藏药加工保健食品项目

项目概况	本项目占地面积 100 亩，新建 1 条螺旋藻保健食品生产线，年生产保健食品 100 吨。				
项目总投资 (亿元)	0.85	需引进资金 (亿元)	0.85	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目投产后，年产值可达 1.9 亿元。				
产品用途	医药保健				
市场前景	螺旋藻为一种丝状微藻，系蓝藻门，段殖藻目，颤藻科，螺旋藻属。藻长 50-500 微米，直径约 1-12 微米，是地球上最古老的原生植物之一，已生活达 36 亿年，螺旋藻营养丰富，主要含有胡萝卜素、氧化物歧化酶、叶绿素等活性成分。发展螺旋藻提取物配伍中藏药加工保健食品，具有良好的发展基础。				
项目建设条件	项目选址在海北生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

生物酶制剂生产项目

项目概况	本项目新建包括生产车间、成品库、原料库、办公楼、技术中心、公用工程用房等，建设形成年产 10 吨生物酶制剂生产线。生产内容为：NSP 耐热、高效饲用复合酶制剂，耐热 β -甘露聚糖酶、耐热 β -葡聚糖酶、耐热木聚糖酶。				
项目总投资 (亿元)	0.75	需引进资金 (亿元)	0.75	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 9000 万元。				
产品用途	医药等行业				
市场前景	生物酶是由活细胞产生的具有催化作用的有机物,大部分为蛋白质,也有极少部分为 RNA。它具有特殊的催化功能,其特性如下:高效性、专一性、低反应条件、易变性失活、可降低生化反应的反应活化能。生物酶由于其自身卓越的性能,有着极其广泛的应用领域。				
项目建设条件	项目选址在海北生物园区,位于海北州门源县,离县府浩门镇约 3.1 公里,距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源,火车站距园区 7 公里,交通道路四通八达,区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座,装机容量 6.3 万 KVA,另外在园区南 500 米处 330KV 变电站(装机容量 2×24 万 KVA)已建成。园区周边水资源较为丰富,老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足,通信畅通,移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

生物柴油项目

项目概况	新建生产厂房、蒸馏车间，购置现代化生产设备，建设形成年产 1 万吨生物柴油生产线。				
项目总投资 (亿元)	0.85	需引进资金 (亿元)	0.85	合作方式	合资、独资
经济效益预测	项目建成投产后，年产值可达 1.2 亿元。				
产品用途	动力燃料				
市场前景	生物柴油即指脂肪酸甲脂是以生物质资源作为原料经过合成而成的一种柴油。柴油作为一种重要的石油炼制产品，在各国燃料结构中占有较高的份额，已成为重要的动力燃料。随着世界范围内车辆柴油化趋势的加快，未来柴油的需求量会愈来愈大，而石油资源的日益枯竭和人们环保意识的提高，大大促进了世界各国加快柴油替代燃料的开发步伐。				
项目建设条件	项目选址在海北生物园区，位于海北州门源县，离县府浩门镇约 3.1 公里，距省会西宁市 149 公里。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源，火车站距园区 7 公里，交通道路四通八达，区位优势良好。浩门镇现有 110KV 变电站一座，装机容量 6.3 万 KVA，另外在园区南 500 米处 330KV 变电站（装机容量 2×24 万 KVA）已建成。园区周边水资源较为丰富，老虎沟河和大通河分别沿园区的西部边界和南部边界流过。电力、水供应充足，通信畅通，移动通讯网络基本覆盖全县。				
项目进展情况	正在开展前期工作。				
企业概况					
企业地址	青海省门源县			法定代表	
联系单位	海北州生物园区管委会			联系人	孔庆文 周丽
联系电话	18909702088 13909701099			邮 编	810300
E-mail	hbzswyqgwh@163.com			传 真	0970-8612288

门源万头牦牛、藏系羊养殖和十万亩草产业 科技示范园区建设项目

项目概况	项目规划建设万头牦牛、藏系羊养殖科技示范园区,园区建设羊圈、牦牛棚等基础设施及万吨草业加工厂,新建草产品加工厂房、储草场、青贮池、饲草晾晒场以及园区道路硬化,照明、生产用电线路等。				
项目总投资 (亿元)	4.4902	需引进资金 (亿元)	1.587	合作方式	合资
经济效益	项目建成后,可实现收入 55600 万元,实现利润 10040 万元,经济效益显著。				
产品用途	牛羊及精饲料				
市场前景	门源县存栏牛羊 56 万头只,年出栏 30 万头只。随着人民消费水平和旅游业的发展,以门源地区高原无污染藏牦牛、羊肉为原料生产的系列食品深受广大消费者的喜爱,出现供不应求的局面,市场前景十分广阔。				
项目建设 条件	项目选址在门源县浩门镇,距县城约 1 公里,项目建设区道路通畅,水电可从临近地区接入,基础条件较好。即将开工建设的宁武、宁张高速公路和正在建设的兰新铁路第二双线穿越门源,交通道路四通八达,区位优势良好。				
项目进 展情况	正在做项目前期工作。				
企业概况	门源夏华肉清真食品有限公司。该公司是 2010 年 8 月由宁夏夏华清真肉食品有限公司收购原草原兴发门源清真肉食品厂组建,现有职工 20 名(生产加工期另外雇用民工),固定资产 1500 万元,全厂占地面积 61 亩,冷藏能力 300 吨,速冻能力 50 吨,拥有两条牛羊屠宰加工生产线,年屠宰能力 7 万头(只)。				
企业地址	门源县浩门镇古城路			法人代表	张文华
联系单位	门源县经济和商务局 门源县夏华清真食品有限公司			联系人	李芝玲 刘建旭
联系电话	13897018794 13897015698			邮 编	810300
E-mail	myxjnj@163.com			传 真	0970-8612288

黄玉农场藏香猪加工项目

项目概况	项目计划建设藏香猪养殖基地 1 处，设施总面积 65307 m ² 。建成后达产正常年存栏藏香猪种猪 2100 头，年繁殖仔猪 28500 头，产出商品藏香猪 26697 头（折合猪肉约 600683kg）。配套建设年屠宰加工 3 万头加工车间 1 处。				
项目总投资 (亿元)	1.4	需引进资金 (亿元)	0.8	合作 方式	股份合资及其 它方式
经济效益预测	项目建成后达产正常年（第 4 年及以后各年）产出商品藏香猪 26697 头（折合猪肉 600683kg），可实现销售收入 7208.19 万元，税后利润 2807.96 万元。项目总投资收益率 29.95%，所得税后财务内部收益率 29.32%，所得税后财务净现值 12151.95 万元，所得税后投资回收期 4.95 年（含建设期 2 年），各项指标均符合要求，表明本项目具有较好的盈利能力和较强的抗风险能力，经济上可行。				
产品用途	为市场提供无污染，无公害、无农药残留，营养丰富的健康畜产品。				
市场前景	目前青海省还没有藏香猪系列产品在市场投放，黄玉农场少量养殖的藏香猪产品以注册商标名为“六榜香”的品牌在市场试销后，呈现出供不应求的局面。藏香猪产品已连续两年在“青洽会”作为青海海北州特色产品进行展销，受到了广大顾客的青睐。另外刚察县旅游旺季需要接待游客超过 50 万人次，年需求量在 15 万 kg 以上。加之我场“六榜香”藏香猪产品就是本着原生态的宗旨，完全采用天然放牧和舍饲天然饲草料进行饲养，是不可多得的纯天然原生态食品，因此，外地市场潜力也比较大，北京、上海、广州等地多家投资商进行了初步业务洽谈。其中上海鸿玺投资管理公司、北京仁畅商贸有限公司有代理销售意向，所以“六榜香”藏香猪市场前景较为广阔。				
项目建设条件	项目建设地点土地属农场自有，交通便利，水电暖齐全。				
项目进展情况	2013 年年末基地一期建设完成，总投资 6000 余万元，现已投入使用。				
企业概况	刚察县黄玉农场建于 1959 年，2012 年为满足业务多元化发展需要，注册成立青海黄玉投资集团有限公司，注册资本 2000 万元。下设玉湖农林、玉馨供热供水、玉诚市政工程、玉洁供水、玉馨苑物业 5 家独立法人企业。是一家以生态农业为主，集城镇供水、供暖、工程安装及物业服务于一体的综合性国有农垦企业。总面积 2.8 万亩。职工 120 余人来自于全国各地，汉、藏、蒙、土、回多种民族聚集。2012 年末，年总产值达 2200 万元，供暖供水总户数 3100 户。人均收入 4.7 万元/年，固定资产总额 1.2 亿元。曾多次荣获“海北州龙头企业”“先进集体”“文明单位”“党建示范点”。				
企业地址	刚察县学苑路		法人代表		姚军昌
联系单位	刚察县黄玉农场		联系人		刘新（13119701110）
联系电话	0970-8653466		邮编		812300
E-mail	www.157166460qq@.com		传真		0970-8653466