

保定市农科院资金申请可行性报告的流程

产品名称	保定市农科院资金申请可行性报告的流程
公司名称	保定世靖承工程项目管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省保定市莲池区杨庄乡裕华东路1199号亨佰丽创艺生活城写字楼东侧4单元710室商用（注册地址）
联系电话	13400380007

产品详情

世靖承项目咨询官29ky网以的服务标准、高效的服务理念为客户用心服务，成立至今，已积累了20000多个成功案例；已储备了大量的经济数据和信息，项目库重点项目10000多个，企业库企业20000多家。

石家庄市代写可行性报告

4农林牧（粮-桑-畜）一体化生态种养示范基地

本示范基地占地900亩，由蛋白桑种植基地、蛋白桑饲料厂、屠宰厂和保健食品厂、桑葚酒庄及桑蚕科普展示基地4部分构成。

1、蛋白桑种植基地主要建设内容

蛋白桑种植基地占地400亩，在已建成的东胜农业生态园基础上，用3年的时间，在东亭核心区和沙河、唐河“两河”沿岸河滩地区发展粮食—饲料桑间作套种，为全市畜牧业生产开辟优质粮油和优质蛋白饲料来源，同时，为绿化、改造沙化土地等生态林业建设提供新思路、新方法和新技术。采取“公司+合作社+农户”的形式，实行合作经营，联合发展，向蛋白桑种植基地无偿提供蛋白桑种植技术和种苗，按质定价收购鲜桑叶。在蛋白桑种苗扩繁阶段，公司与农户签订蛋白桑种苗扩繁与回收协议，公司以蛋白桑种苗、技术指导和农资统一供应等形式占股40%，农户以土地、田间管理等形式占股60%。待蛋白桑种苗回收售出后，公司扣除种苗培育、农资、技术服务等成本后，销售利润与农户按股分成。在蛋白桑种苗销售、推广阶段，可带动当地会展交易、仓储物流、金融D款担保等服务行业发展，孵化带动一批本土蛋白桑苗木种植、经营的企业，形成一批的蛋白桑种苗生产商及的销售和运输公司，逐步走上蛋白桑种苗培育工厂化、生产管理标准化、推广销售团队化的研产销一体化之路，提升定州蛋白桑品牌度和影响力，示范引领华北地区蛋白桑产业发展。

蛋白桑的无公害种植技术与加工：青饲是饲喂畜禽为普通的一种方法，但是一方面蛋白桑有其佳收割时间，不同生长阶段影响它的营养价值，不宜随吃随割；另一方面规模化养殖场必须解决蛋白桑的储存和加工问题。利用高温干燥后，主要是制取高质量的桑叶粉、桑叶草块或颗粒饲料，作为畜禽蛋白质的和维生素补充料，便于运输、保存和饲料工业上的应用。

蛋白桑的生物特性及营养价值：蛋白桑，也称饲料桑，属桑科桑属灌木桑，是近年来我国科研人员通过人工选择与杂交育种培育出的新型桑树品种，该品种不仅抗旱抗寒力强、适应性广，产量高，而且桑叶（茎）蛋白质丰富、营养价值高、适口性好，是目前具开发潜力的木本饲用牧草品种。蛋白桑的桑叶（嫩茎）中含有丰富的碳水化合物、蛋白质、脂肪酸、纤维素，维生素和矿物质元素。其中氨基酸种类齐全，达到18种，占桑叶干物质的10%以上。在这些氨基酸中，动物必需和非必需氨基酸占到总量的一半以上，尤其是赖氨酸、蛋氨酸、胱氨酸、谷氨酸含量较高，作为饲料有较高的营养价值。从桑叶中所含的维生素来看，每100g桑叶中含VC 30~40mg、VB1 0.5~0.8mg、VB2 0.8~1.5mg、VE 30~40mg、VB11 0.5~0.6mg、VB5 3~5mg。另外，桑叶的矿物营养也较为丰富，据测定桑叶主要含有8种矿物元素，其中钾、钙、铁、锌、锰含量与玉米、苜蓿（青绿）相比明显较高。此外，饲料桑还含有异黄酮、抑菌素、杀菌素、生物碱等多种特殊功效的天然活性物质成分，对畜禽具有免疫保健作用，能够抑制多种病原微生物，防止禽流感的发生，提高畜禽的抗病能力，有利于畜禽保持健康快速的生长。