

## 附件 3

# 肉牛性控繁殖技术推广 应用计划项目县遴选申报指南

按照《长春市人民政府办公厅关于印发推动肉牛产业高质量发展若干措施的通知》(长府办规〔2022〕9号,简称“牛 26 条”)精神,为贯彻落实好肉牛性控繁殖技术推广应用方面的相关措施(“牛 26 条”第七条),遴选确定基础条件好的肉牛养殖大县继续实施性控繁殖技术推广应用计划,稳妥有序推广使用肉牛性控冻精,促进基础母牛扩群增量,现制定肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选申报指南。

### 一、任务目标

遴选确定 2 个项目县分批实施肉牛性控繁殖技术推广应用计划,在确定的项目县范围内为自愿选择采用性控技术进行可繁母牛配种繁育的肉牛养殖场(户)提供性控冻精和配种繁殖(母牛输精)服务,或对开展性控繁殖的进行补贴,通过项目实施促进基础母牛扩群增量,夯实肉牛产业基础养殖环节,为肉牛全产业链建设奠定坚实基础。

### 二、资金安排

2025 年项目经费预算总额最高不超过 1000 万元,项目县实

际获得资金数额根据最终确定的预算额度及肉牛存栏总量等指标按照因素法进行分配。其中项目经费的 3%为保障计划顺利实施的工作经费，用于开展阶段性技术评估、项目实施监督管理、委托购买技术支撑咨询服务等各种有关工作事项。补贴标准按照每头可繁母牛每利用性控冻精配种成功一次（胎）给予最高不超过 500 元补贴执行，具体补贴办法和标准由项目县结合本地肉牛养殖实际、项目资金整合需求及本级资金配套等情况灵活确定。

### **三、遴选条件**

2025 年遴选的项目县应具备以下基本条件：一是县市区政府重视肉牛产业发展，良种繁育体系健全，民间具有广泛的肉牛养殖基础，畜牧业主管部门对启动实施肉牛性控繁殖技术推广应用计划具有较高的积极性；二是 2024 年末肉牛存栏 8 万头以上，肉牛养殖以母牛繁育为主；三是区域内近三年来未发生过重大动物疫情；四是本级畜牧兽医技术推广机构健全，人员技术力量有一定保障，近年来畜牧兽医技术推广工作开展得比较扎实。

### **四、遴选程序**

1. 初步制定实施方案。有意向的县（市）区畜牧业主管部门根据本指南精神研究制定《肉牛性控繁殖技术推广应用计划实施方案》（参考模板见附件 3-2），初步明确工作目标、奖补对象、补贴标准、实施程序、时间安排、保障措施等有关内容，对下一

步启动实施肉牛性控繁殖技术推广应用计划的各个操作环节作出较为详细的安排。

2. 正式提出遴选申请。2025年6月5日前，意向县（市）区畜牧业主管部门出具书面申请书正式向长春市畜牧局（市肉牛办）报名提交遴选申请。申请材料（一式三份）还包括上述《肉牛性控繁殖技术推广应用计划实施方案》、本地肉牛产业发展情况总结报告、县乡两级畜牧兽医技术推广机构基本情况报告、繁殖员及繁改站点基本信息统计表、其他在答辩过程中有说服力的加分材料（包括出台的产业政策等亮点工作的证明材料）。

3. 评审确定遴选对象。组织召开立项答辩评审会议，由相关专家根据意向县（市）区的答辩情况进行评审打分，按照得分多少和排名顺序研究确定遴选对象。评审答辩时间另行通知。

4. 对外进行立项公示。遴选对象确定后通过长春市畜牧业管理局官网对立项结果进行公示，公示无异议后，根据最终遴选确定的项目县肉牛存栏总量等指标及政策资金预算情况，按照因素法测算确定并拨付项目经费。

## **五、有关要求**

1. 加强组织领导。市畜牧局（市肉牛办）组织成立由局领导、畜牧局畜牧处、畜牧总站等有关人员组成的工作领导小组。领导小组办公室设在长春市畜牧总站，负责项目整体实施、督导检查、

技术评估等工作。遴选确定的项目县也要对应成立相应的组织机构，切实加强组织领导，细化实施方案，落实管理措施，强化过程督导，严格资金管理，确保政策落实到位。

2. 强化运行管理。项目县要切实抓好性控冻精供应企业选定、家畜繁殖员遴选、实施过程监管、阶段性技术评估、业务指导和技术培训等关键环节，加快工作进度，确保工作时效。要严格规范项目资金使用范围，确保专款专用，工作经费支出不能超过规定的额度。坚决杜绝虚报、冒领等骗补行为及挪用项目资金等违规行为。

3. 做好宣传指导。项目县要加大对政策和技术的宣传和指导工作力度，充分利用多种途径及时公布政策内容、实施程序、管理要求等信息，对性控繁殖技术和产品进行客观的宣传推介，切实让养殖场户和繁殖员充分了解政策补贴内容和要求，确保繁殖员和养殖场户自主选择、自愿参与性控繁殖技术推广应用计划。

4. 开展绩效评价。项目县要在资金到位后 18 个月以内完成计划工作任务，任务完成后按照有关要求对绩效目标完成情况、资金使用拨付情况、技术指标实现情况等进行评估总结，形成评估报告，有条件的还要总结形成有一定价值的技术成果，为后续工作开展提供可供参考的经验。

联系人：海日汗，电话：15590519057

**附件：**

1. 肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选申请书
2. XX 县（市）区肉牛性控繁殖技术推广应用计划实施方案  
(参考模板)
3. 肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选评审打分表
4. 肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选评审核分表

附件 3-1

## 肉牛性控繁殖技术 推广应用计划项目县遴选申请书

申报单位：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选申请表

县市区			
申报单位			
地 址			
负责人		联系电话	
2023 年存栏总量		2023 年母牛存栏量	
繁改站点数量		繁殖员数量	
县级畜牧站实有人数		中级以上职称人数	
近三年是否发生重大动物疫情			
<p>申报书佐证材料清单：</p>			
<p>申请单位（县市区畜牧业主管部门）意见</p> <p style="text-align: right; margin-top: 50px;">（ 签字 盖章 ）</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">年 月 日</p>			

# XX 县（市）区 肉牛性控繁殖技术推广应用计划实施方案

（参考模板）

为深入贯彻《长春市人民政府办公厅关于印发推动肉牛产业高质量发展若干措施的通知》（长府办规〔2022〕9 号）精神，加快推进基础母牛扩群增量，夯实肉牛产业基础养殖环节，经研究决定在我县（市）探索推广肉牛性控繁殖技术，试点实施肉牛性控繁殖技术推广应用计划。为确保工作顺利推进，特制订本实施方案。

## 一、工作目标

通过实施肉牛性控繁殖技术推广应用计划，在一定范围内启动肉牛性控（保母）繁殖技术应用试点，对肉牛养殖场（户）母牛配种繁育环节给予特定性奖励补贴，降低母牛养殖繁育成本，鼓励长期持续饲养母牛，在较短时期内大幅提高母犊繁殖数量，快速实现基础母牛牛群倍增目标，切实夯实本地肉牛产业发展基础。

## 二、试点范围

结合本地实际研究确定试点乡镇范围。

## 三、奖补对象

本县（市）区试点范围内自愿选择使用性控繁殖技术进行母牛扩繁的肉牛养殖场（户）。

## 四、补贴标准

按照每头可繁母牛每利用性控冻精配种成功一次（胎）给予最高不超过 500 元奖励性补贴的标准，鼓励自愿采用性控技术进行配种繁殖的养殖场（户）自主选择家畜繁殖员为其无偿提供性控冻精和性控繁殖（母牛输精）服务。实际受补数量以项目资金额度为限。

## 五、实施程序

1. **初步遴选性控冻精供应企业。**按照公开透明、平等互利原则统一同性控冻精供应企业分阶段围绕种牛品质、冻精质量、市场价格等进行磋商，明确相关技术要求、目标原则等合作框架，签订战略合作谅解备忘录并公开对外发布，为繁殖员进一步同性控冻精供应企业开展合作奠定基础。

2. **组织开展性控繁殖技术推广工作。**由市、县畜牧总站负责按照属地管理原则组织动员辖区内登记备案的家畜繁殖员自愿报名参与全市肉牛性控繁殖技术推广应用计划。市、县畜牧总站同报名参与肉牛性控繁殖技术推广应用计划的繁殖员本着公平自主、互惠互利的原则，签订肉牛性控繁殖技术推广应用计划合作协议，明确双方责任、义务、违约惩戒、争议解决、繁殖服务范围、繁殖改良登记备案程序、繁殖效果技术性评估办法及补贴资金兑付要求和程序等条款。繁殖员在协议期内自愿接受畜牧兽医技术推广机构监督管理，积极开展性控繁殖技术推广，无偿为协议约定范围内肉

牛养殖场（户）提供性控冻精和繁殖配种服务。市、县畜牧总站要根据各自项目经费额度准确测算补贴数量，科学制定实施计划，合理控制配种数量，按照项目资金预算限额组织实施，确保不超当期资金预算。

**3. 实施监督管理。**市、县畜牧总站要加强对繁殖员技术推广工作的监管，对参加性控繁殖技术推广应用计划的繁殖员实施备案管理。组织乡镇畜牧兽医技术推广单位严格落实配种服务登记备案制度。繁殖员进行配种服务登记时需提交经养殖场（户）签字（画押）确认配种成功的性控繁殖（母牛输精）记录卡片、冷冻精液空管及登记备案表。繁殖记录卡及登记备案表由市、县畜牧总站按照固定格式并采取一定的防伪措施统一编号制作。乡镇畜牧兽医技术推广单位根据阶段性实施情况定期将登记备案结果进行汇总，准确填写登记备案结果汇总表，会同繁殖记录卡、冻精空管、登记备案表等一并报市、县畜牧总站核验确认。

**4. 开展性控繁殖效果技术性检查评估。**由市、县畜牧总站定期对其管理的协议繁殖员的繁育配种效果、技术水平及服务质量等情况开展技术性检查评估，针对检查评估中发现的能力水平、服务质量问题及违规行为及时进行处理。原则上技术性检查评估每 90 天应开展一次。

**5. 开展业务指导和技术培训。**市、县畜牧总站及乡镇畜牧兽医技术推广单位要随时加强对繁殖员技术推广工作的

业务指导，确保登记备案流程严密顺畅，逐步提高技术推广工作效率。针对繁殖改良效果技术性检查评估中发现的问题，有针对性的实时组织开展技术实训，提高繁殖员配种操作技术水平，提高母牛受孕率。

**6. 及时兑现补贴资金。**每次技术性检查评估结束后，市、县畜牧总站要在一定的工作时限内，将已经完成登记备案且经过本级核验确认的配种补贴经费及时发放到繁殖员手中。具体资金发放办法由各地结合实际自行确定。各地要确保资金兑付工作效率，保护和提高繁殖员工作积极性，确保通过繁殖员为养殖场（户）提供优质高效的繁殖改良技术服务。

**7. 进行督导检查。**为了确保财政资金使用效益，市“秸秆变肉”暨三百万头肉牛产业工程领导小组办公室将定期组织联合检查组对各地工作开展情况进行督导检查。一是检查各地组织实施的速度和进度，督促提高工作效率。二是检查发现工作中可能存在的漏洞及违规行为，受理群众监督举报。三是检查工作程序的规范性，确保技术推广工作的完成质量。

## **六、保障措施**

1. 加强组织领导.....
2. 落实工作责任.....
3. 确保工作实效.....

（以上方案模板仅供参考，项目县可结合实际对相关内容进行灵活调整）

附件 3-3

肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选评审打分表  
(100 分)

申报单位:

内 容	相 关 要 求	得 分
行业监测 2023 年底基础母牛数 (15 分)	根据基础母牛的存栏量情况赋分，存栏越大得分越高，分值最高为 15 分。	
统计反馈 2023 年底肉牛存栏数量 (15 分)	根据肉牛存栏数量赋分，存栏越大得分越高，分值最高为 15 分	
出台支持肉牛产业政策情况 (5 分)	出台肉牛产业发展政策的得 5 分，未出台的不得分。	
肉牛政策性保险开展情况 (15 分)	根据肉牛政策性保险覆盖率赋分，覆盖率越高得分越高，分值最高为 15 分。	
肉牛养殖强镇大村建设情况 (10 分)	根据 2023 年底肉牛养殖强镇大村数量赋分，数量越多得分越高，分值最高为 10 分	
实施方案制定情况 (15 分)	根据实施方案确定工作目标的科学性，实施程序的可操作性及保障措施是否得力等情况进行综合赋分，分值最高为 15 分。	
申报材料完整性 (15 分)	对照申报指南要求对上报材料完整性进行评审赋分，分值最高为 15 分	
现场答辩情况 (10 分)	根据对专家质询问题的解答情况赋分，分值最高为 10 分	
打分结果		

评审专家签字:

年 月 日

附件 3-4

肉牛性控繁殖技术推广应用计划项目县遴选评审核分表

申报单位： 年 月 日

专家姓名					
所给分数					
最后得分：					
计分员签字：					
监督员签字：			专家组组长签字：		