

# 山西省农业农村厅办公室文件

晋农办发〔2024〕1号

## 山西省农业农村厅办公室 关于开展第三批省级畜禽核心育种场、良种扩繁 推广基地和核心种公畜站遴选工作的通知

各市农业农村局，山西农业大学（省农科院）：

为了贯彻落实《山西省种业振兴行动实施方案》，按照《山西省“十四五”现代种业发展规划》要求，省农业农村厅决定在全省范围内开展省级畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选工作。现将有关事项通知如下。

### 一、遴选依据

按照《山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选标准》（见附件1）开展遴选工作。

## **二、遴选数量**

全省范围内遴选省级畜禽核心育种场 2 个、良种扩繁推广基地 6 个、核心种公畜站 2 个。

各市不受申报数量和养殖畜种限制，但要保证质量。

## **三、遴选程序**

**1. 申请。**凡符合《山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选标准》的申报单位，可向所在地县农业农村局提出书面申请，并按《山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选申请表》要求提交完整的附件材料。

**2. 材料完整性审核。**县农业农村局收到申报材料后，对申报材料是否齐全进行审核，出具意见报送市农业农村局。

**3. 材料真实性审核。**市农业农村局对申报材料进行真实性审核，并提出审核推荐意见，对符合遴选标准的分类汇总后报送至省农业农村厅。

**4. 专家审验。**省农业农村厅对材料进行形式审查，并组织专家对申报单位开展审验，形成审验意见。

**5. 确定公布。**经审验符合条件要求的，确定为省级畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站，并予以公告，有效期 5 年。

山西农业大学（省农科院）可直接向省农业农村厅申报。

## **四、有关要求**

1. 有关文件及申请表格可在山西省农业农村厅官网 (<http://nynt.shanxi.gov.cn/>) 通知公告栏下载。

2. 各级农业农村局要高度重视，通知辖区内具备条件的申报单位准备申报材料，积极进行申报，并认真做好审核把关工作。

3. 正式申报文件及申报材料双面打印，采用 A4 纸胶装成册，一式二份，报送至山西省畜牧技术推广服务中心（山西省太原市迎泽大街 312 号），电子材料（PDF 格式）发送至邮箱 sxxmzx2022@163.com，省农业农村厅受理截止时间为 2024 年 1 月 20 日。

4. 各申报单位要严格按照要求认真准备材料，按时提供相关资料，并保证材料的真实可靠，如发现有弄虚作假等行为，取消当年及次年申请资格。

5. 所有参与人员要严格遵守中央八项规定和廉洁自律各项要求，受理单位应公平公正公开地开展各项工作，接受社会各界的监督。

#### 四、联系方式

##### 山西省农业农村厅种业管理处

联系人：李世媛

联系电话：0351-8235726

##### 山西省畜牧技术推广服务中心

联系人：程彩虹

联系电话：0351-4066337

- 附件：1. 山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选标准
2. 山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广基地和核心种公畜站遴选申请表



(此件公开发布)

## 附件 1

# 山西省畜禽核心育种场、良种扩繁推广 基地和核心种公畜站遴选标准

## 一、生猪

### (一) 核心育种场遴选标准

#### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 申报单位须为从事纯种繁育的种猪场，配备有完善的育种设施、设备和软件系统，可以开展性能测定和遗传评估。

(3) 有专门的育种技术部门和专业技术人员，专业技术人员须经种猪性能测定技术培训，或为动物遗传育种专业研究生毕业，或与相关科研部门开展合作，技术力量较强。

(4) 有执业兽医师，防疫消毒设施完备，疫病防控能力强。近 2 年未发生非洲猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征等重大疫病。种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。经有关动物防疫机构检测，达到非洲猪瘟病毒与抗体检测阴性、猪繁殖与呼吸综合征病毒与抗体检测阴性、猪瘟病毒检测阴性、口蹄疫免疫抗体合格率 80% 以上且病原学检测阴性、猪伪狂犬病病毒 gE 抗体检测阴性。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的种猪品种应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种。种猪体型外貌符合本品种特征，无遗传缺陷和损征，符合种用要求。

(2) 核心群单品种家系 6 个以上，核心群单品种母猪存栏数量必须满足下列条件之一：长白猪 600 头以上；大白猪 600 头以上；杜洛克猪 300 头以上；地方品种和培育品种 300 头以上。

## 3. 技术要求

(1) 具备一定的自主选育和创新能力，具有较好的育种与扩繁推广工作技术基础。

(2) 有 5 年以上的种猪选育方案，并执行 2 年以上，有年度选育工作总结报告。场内种猪性能测定制度齐全，有种猪生产性能测定记录。

(3) 系谱记录齐全，主要经济性状（总产仔数、100kg 体重日龄、100kg 体重大活体背膘厚）测定数据完整有效，测定规模符合选育要求。

## (二) 良种扩繁推广基地遴选标准

### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 申报单位饲养的品种应为纯种，具有开展种猪繁育和

制种的生产设施条件，具备必要的检测分析能力，具有承担保种扩繁和良种联合攻关的能力和条件。

(3) 具有专职技术人员 3 人以上，兼职推广技术服务人员 5 人以上，与科研院校、技术推广部门、产业体系等有技术合作。

(4) 有防疫技术人员及兼职兽医，防疫消毒设施完备，疫病防控能力强。近 2 年未发生非洲猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征等重大疫病。基础母猪群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。经有关动物防疫机构检测，达到非洲猪瘟病毒与抗体检测阴性、猪繁殖与呼吸综合征病毒与抗体检测阴性、猪瘟病毒检测阴性、口蹄疫免疫抗体合格率 80% 以上且病原学检测阴性、猪伪狂犬病病毒 gE 抗体检测阴性。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的猪品种应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种。鼓励选择能形成我省生猪种业特色和优势的品种，饲养的种猪体型外貌符合本品种特征，无遗传缺陷和损征，符合种用要求。

(2) 基础母猪存栏数量必须满足下列条件之一：长白猪、大白猪 300 头以上；地方品种、培育品种 200 头以上；长大（大长）二元母猪、PIC 等配套系父母代母猪 2400 头以上。

## 3. 技术要求

(1) 有规范的制种扩繁方案，并执行 2 年以上，有年度繁

育推广工作总结报告。

(2) 系谱记录齐全，选育档案完善，主要经济性状（总产仔数、达50kg体重日龄）测定数据完整有效，测定规模符合种猪生产要求。

(3) 具有较强的种猪推广及技术服务能力，供种率60%以上，可提供销售记录、检疫证明、影像视频等印证材料。

### (三) 核心种公猪站遴选标准

#### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 种公猪站建设应符合《种公猪站建设技术规范》(NY/T2077)要求。具有猪常温精液生产设施及工艺，配套化验分析、稀释分装及储存等实验室(仓库)。种公猪舍栏位数150个以上，隔离舍栏位数30个以上。猪舍配备有效空气交换设备，达到与养殖规模相符合的环保要求。

(3) 有专门的饲养、采精、化验、储存、质检及技术推广服务等技术人员。

(4) 有专门的疫病防治技术人员，消毒设施完备，疫病防控能力强。

#### 2. 种群要求

(1) 应运营2年以上，种公猪存栏150头以上。

(2) 引进品种种公猪来源于国家核心育种场，地方品种和培育品种种公猪来源于原种场或培育场，全部经过生产性能测定，综合指数应达 120 以上或者符合一级种猪要求（提供一级等级证明）。

(3) 种群健康符合有关要求，经有关动物防疫机构检测，达到非洲猪瘟病毒与抗体检测阴性、猪繁殖与呼吸综合征病毒与抗体检测阴性、猪瘟病毒检测阴性、口蹄疫免疫抗体合格率 80% 以上且病原学检测阴性、猪伪狂犬病病毒 gE 抗体检测阴性。

### 3. 产品质量与推广服务要求

(1) 建立了涵盖精液生产、检测、配送、储存、使用全过程的质量追溯体系，猪常温精液应符合《种猪常温精液》(GB23238) 的要求。

(2) 管理制度、种猪档案、生产销售记录完善，生产、配送、追溯实现全程质量保障信息化管理。

(3) 具有较强推广服务能力，配备产品技术推广服务人员，有相对稳定的销售服务网络，2 年内提供优质猪常温精液 40 万支以上，配种能繁母猪 10 万头以上。

## 二、肉牛、奶牛

### (一) 肉牛核心育种场遴选标准

#### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件

合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 在群牛只三代系谱档案齐全。

(3) 开展生产性能测定，有完整的生产性能测定数据，具有完整的配种、产犊、群体流动和动物疫病防控记录。

## (二) 肉牛良种扩繁推广基地遴选标准

### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 设有育种技术部门，持有性能测定技术培训合格证的测定员。

(3) 具有完善的育种设施设备，可实现信息化管理。

(4) 已开展育种工作，开展科企或校企紧密合作，有合作协议，技术力量较强。

(5) 种群健康状况良好，口蹄疫、牛结核病、布鲁氏菌病等疫病防控符合国家相关要求，有执业兽医师。

### 2. 种群要求

(1) 生产经营的种牛应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种。

(2) 种群符合本品种特征，无遗传缺陷和损征，质量符合种用要求。

(3) 扩繁场基础母牛单品种数量应达到一定规模：地方品种 200 头以上，引入品种 300 头以上，培育品种 500 头以上。

### 3. 技术要求

(1) 有严格的制种方案、种牛等级评定方案，并有上年度扩繁工作总结报告。

(2) 开展生产性能测定，有完整的配种和产犊记录。

(3) 有口蹄疫、牛结核病、布鲁氏菌病等主要动物疫病防控记录。

(4) 规章制度、管理措施合理，具有可操作性。

### (三) 奶牛核心育种场遴选标准

#### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 设有育种技术部门，持有性能测定技术培训合格证的测定员。

(3) 具有完善的育种设施设备，可实现信息化管理。

(4) 已开展育种工作，开展科企或校企紧密合作，有合作协议，技术力量较强。

(5) 种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。连续 2 年以上无重要疫病临床病例。符合《全国畜禽遗传改良计划实施管理办法》规定的肉牛重大或重要疫病控制要求。经动物

防疫机构检测，布鲁氏菌抗体检测阴性、牛结核病（牛结核菌素皮内比较变态反应）阴性、口蹄疫免疫抗体合格率90%以上且病原学检测阴性，有执业兽医师。

## 2. 种群要求（主要适用于荷斯坦牛）

(1) 饲养的品种应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的品种。

(2) 符合本品种标准，基础母牛单品种数量1000头以上，核心群成年母牛数量500头以上。

(3) 全群体平均305天产奶量9500kg以上。

(4) 核心群平均305天产奶量10500kg以上，平均乳脂率不低于3.7%，平均乳蛋白率不低于3.1%。

## 3. 技术要求

(1) 牛群持续开展品种登记，三代系谱档案齐全。

(2) 有完整准确的生产记录体系，包括全群产奶性能、繁殖性能（配妊、产犊等）健康记录及核心群生长发育记录（初生重、断奶重和12月龄主要体尺、体重）。

(3) 有本场的育种方案，且已执行2年以上，有年度育种工作总结和工作计划。

(4) 全群持续参加DHI测定2年以上（自然年），数据有效率不低于80%；开展头胎牛体型鉴定2年以上，并上报鉴定数据。

(5) 制定有未来5年牛群育种方案，育种目标明确。

## 4. 其他要求

(1) 有不同阶段奶牛饲养规范。

(2) 使用规范的牛奶产量计量和采样装置。

(3) 执行牛群健康计划和疫病控制以及布鲁氏菌、牛结核两病净化计划,有完整的检疫、免疫记录和疾病诊断及治疗记录。

(4) 有完善的引种、病畜隔离管理和粪污处理设施,病死畜无害化处理措施。

#### (四) 奶牛良种扩繁推广基地遴选标准

##### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续,“六证”齐全。

(2) 设有育种技术部门,持有性能测定技术培训合格证的测定员。

(3) 具有完善的育种设施设备,可实现信息化管理。

(4) 已开展育种工作,开展科企或校企紧密合作,有合作协议,技术力量较强。

(5) 种群健康状况良好,口蹄疫、牛结核病、布鲁氏菌病等疫病防控符合国家相关要求,有执业兽医师。

##### 2. 种群要求

(1) 生产经营的种牛应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的品种。

(2) 种群符合本品种特征,质量符合种用要求,牛群中一级以上的母牛占80%以上。

(3) 基础母牛数量达到一定规模，荷斯坦牛 500 头以上，其他引入品种 300 头以上。

(4) 全群平均 305 天产奶量 9000kg 以上，平均乳脂率不低于 3.7%，平均乳蛋白率不低于 3.1%。

### 3. 技术要求

(1) 有严格的制种方案、种牛等级评定方案，并有上年度扩繁工作总结报告。

(2) 开展生产性能测定，有完整的配种和产犊记录。

(3) 有口蹄疫、牛结核病、布鲁氏菌病等主要动物疫病防控记录。

(4) 规章制度、管理措施合理，具有可操作性。

### 4. 其他要求

(1) 有不同阶段奶牛饲养规范。

(2) 使用规范的牛奶产量计量和采样装置。

(3) 执行牛群健康计划和疫病控制以及净化计划，有完整的检疫、免疫记录和疾病诊断及治疗记录。

(4) 有完善的引种、病畜隔离管理和粪污处理设施，病死畜无害化处理措施。

## (五) 核心种公牛站遴选标准

### 1. 基本条件

(1) 与生产规模相适应的牛饲养、繁育、治疗场地和牛遗传材料生产、质量检测、产品储存、档案管理场所。

(2) 与生产规模相适应的牛饲养和遗传材料生产、检测、保存、运输等设施设备及生产冷冻精液相配套的仪器设备。

(3) 有 5 名以上畜牧兽医技术人员，有从业经验，经过专业技术培训且取得合格证；具有提供诊疗服务的执业兽医。

(4) 具备法律、法规、规章和农业农村部规定的防疫条件。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的种牛应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种，并符合种用标准。

(2) 体外受精取得的胚胎、使用的卵子来源明确，三代系谱清楚，供体牛符合国家规定的种畜健康标准和质量要求；

(3) 饲养的种牛数量须达到以下要求：生产牛冷冻精液的合格采精种公牛 50 头以上；生产牛胚胎的一级以上基础母牛 200 头以上；生产牛卵子的一级以上基础母牛 100 头以上。

## 3. 技术要求

建立相应的管理规章制度，包括岗位责任制、产品质量控制和保障措施、生产销售记录制度等。

# 三、羊

## (一) 核心育种场遴选标准

### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 省级原种场或一级扩繁场，经营状况良好，具有较好的畜禽育种基础条件。配备育种必需的设施设备和信息化数据管理系统。

(3) 有与本场规模相适应的专职专业技术人员，或与科企紧密合作，有合作协议，技术力量较强。

(4) 种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。口蹄疫免疫抗体合格率 85%以上且病原学检测阴性、布鲁氏菌抗体检测阴性、小反刍兽疫免疫抗体合格率 90%以上且病原学检测阴性。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的品种应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种。

(2) 种群符合本品种特征，无遗传缺陷和损征，质量符合种用要求。

(3) 种公羊三代之内无血缘关系家系数 6 个以上，且核心群基础母羊单品种数量要达到以下要求：

肉羊：绵羊地方品种或培育品种 500 只以上；山羊地方品种或培育品种 400 只以上；引进品种 400 只以上。

绒山羊：地方品种或培育品种 500 只以上。

乳用羊：地方品种、培育品种或引进品种 400 只以上。

## 3. 技术要求

(1) 有明确的育种方案，目标明确，年度生产性能、繁殖

性能指标具体。严格执行育种规划、种羊选育方案，并有上年度的选育工作总结报告。

(2) 开展生产性能测定，三代以内系谱档案齐全，配种和产羔记录及时、清晰。

(3) 有2年以上持续开展的种羊生产性能测定记录且记录完整。

(4) 有口蹄疫、布鲁氏菌病、小反刍兽疫等主要动物疫病防控记录。

(5) 生物安全防护体系、健康养殖技术体系健全，相关规章制度、管理措施合理，具有可操作性。

## (二) 良种扩繁推广基地遴选标准

### 1. 基本条件

(1) 《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 省级一级或二级扩繁场，经营状况良好，具有较好的畜禽良种扩繁推广基础条件。配备必要的设施设备和信息化数据管理系统。

(3) 有与本场规模相适应的专职专业技术人员，或开展校企、科企紧密合作，有合作协议，技术力量较强。

(4) 种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。口蹄疫免疫抗体合格率85%以上且病原学检测阴性、布鲁氏菌抗体

检测阴性、小反刍兽疫免疫抗体合格率90%以上且病原学检测阴性。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的品种应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种。

(2) 种群符合本品种特征，无遗传缺陷和损征，质量符合种用要求。

(3) 种公羊三代之内无血缘关系家系数6个以上，且核心群基础母羊单品种数量要达到以下要求：

肉羊：绵羊地方品种或培育品种300只以上；山羊地方品种或培育品种250只以上；引进品种250只以上。

绒山羊：地方品种或培育品种250只以上。

乳用羊：地方品种、培育品种或引进品种250只以上。

## 3. 技术要求

(1) 有严格的制种方案、种羊等级评定方案，并有上年度扩繁工作总结报告。

(2) 开展生产性能测定，三代以内系谱档案齐全，配种和产羔记录及时、清晰。

(3) 有2年以上持续开展的种羊生产性能测定记录且记录完整。

(4) 有口蹄疫、布鲁氏菌病、小反刍兽疫等主要动物疫病防控记录。

(5) 生物安全防护体系、健康养殖技术体系健全，相关规

章制度、管理措施合理，具有可操作性。

## 四、鸡

### (一) 地方特色蛋鸡核心育种场遴选标准

#### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2)有专门的育种技术部门，有与本场规模相适应的专职畜牧专业技术人员，有执业兽医师。

(3)有独立的育种场和配套孵化厅，具备开展生产性能测定等育种条件，个体产蛋测定笼位1万个以上；有禽病诊断、检测和净化实验室及仪器设备；有信息化数据管理系统。

(4)种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。疫病防控能力强，具有鸡白痢和禽白血病等净化方案，已执行4个世代以上，并有监测工作总结报告。禽白血病净化（禽白血病病原学检测阴性），鸡白痢净化（鸡白痢沙门氏菌抗体检测阳性率低于0.2%），高致病性禽流感达到免疫无疫（高致病性禽流感免疫抗体合格率90%以上且病原学检测阴性），新城疫达到免疫无疫（新城疫病原学检测阴性）。

#### 2. 种群要求

(1)生产经营的品种（配套系）应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的品种（配套系）。地方

特色蛋鸡年推广商品代蛋鸡达到 50 万只以上，种群符合本品种特征和种用要求。

(2) 有来源清楚、经 4 个世代以上选育的品系 3 个以上，每个品系至少包含 40 个家系，产蛋期个体性能测定数不少于 1600 只。

### 3. 技术要求

(1) 制定 5 年以上的育种方案并组织实施。目标、任务、生产性能指标要明确具体，分解为年度指标，可考核。

(2) 现有育种方案完善，且已执行 4 个世代以上，各世代选育工作总结报告完整。

(3) 系谱记录清楚，有 4 个世代以上的性能测定记录。

(4) 能开展地方鸡蛋用种质特性评价，挖掘优势特色基因的核心育种场优先。

### (二) 蛋鸡良种扩繁推广基地遴选标准

#### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，“六证”齐全。

(2) 有畜牧及相关专业的生产技术管理及推广服务队伍，有执业兽医师。

(3) 具有禽病诊断、检测和净化的实验室及仪器设备。

(4) 疫病防控能力强，具有鸡白痢、禽白血病等净化方案，

已执行 2 年以上。种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。规定的疫病控制情况与省级蛋鸡核心育种场的疫病控制要求相同。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的品种（配套系）应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种（配套系）。

(2) 培育或引进的高产蛋鸡品种（配套系）单场父母代种鸡存栏 5 万套以上，年推广商品代雏鸡 400 万只以上；地方特色蛋鸡品种单场种鸡存栏 2 万套以上，年推广商品代雏鸡 100 万只以上。

## 3. 技术要求

(1) 制定 5 年以上的扩繁方案并组织实施。目标、任务、良种扩繁指标要明确具体，分解为年度指标，可考核。

(2) 有 2 年以上持续开展的完整、系统的种鸡生长发育、繁殖成绩记录。

(3) 开展了 2 年以上的疫病检测工作。有鸡白痢、禽白血病、高致病性禽流感、新城疫检测情况，最近两个年度的测定数据和未来 5 个年度的目标计划值。

(4) 生物安全防控体系、标准化养殖技术体系健全，相关规章制度、管理措施合理，具有可操作性。

## （三）肉鸡良种扩繁推广基地遴选标准

### 1. 基本条件

(1)《营业执照》《种畜禽生产经营许可证》《动物防疫条件合格证》《畜禽养殖备案表》、合法的土地手续和有效的环保手续，

“六证”齐全。

(2) 有畜牧及相关专业的生产技术管理及推广服务队伍，有执业兽医师。

(3) 疫病防控能力强。具有禽病诊断、检测和净化的实验室及仪器设备。

(4) 种群健康状况良好，符合种用动物卫生健康标准要求。具有鸡白痢、禽白血病等净化方案，已执行2年以上。规定的疫病控制情况与省级蛋、肉鸡核心育种场的疫病控制要求相同。符合《全国畜禽遗传改良计划实施管理办法》规定的肉鸡疫病控制要求。禽白血病净化（禽白血病病原学检测阴性），鸡白痢净化（鸡白痢沙门氏菌抗体检测阳性率低于0.2%），高致病性禽流感达到免疫无疫（高致病性禽流感免疫抗体合格率90%以上且病原学检测阴性），新城疫达到免疫无疫（新城疫病原学检测阴性）。

## 2. 种群要求

(1) 生产经营的品种（配套系）应为《国家畜禽遗传资源品种名录》收录或通过农业农村部公告的新品种（配套系）。

(2) 培育或引进的高产肉鸡品种（配套系）单场父母代种鸡存栏10万套以上，年推广商品代雏鸡1000万只以上。

## 3. 技术要求

(1) 制定本场未来不少于5年的扩繁方案并组织实施。目标、任务、良种扩繁指标要明确具体，分解为年度指标，可考核。

(2) 有 2 年以上持续开展的种鸡生长发育、繁殖成绩记录。

(3) 开展了 2 年以上的疫病检测工作。有鸡白痢、禽白血病、高致病性禽流感、新城疫检测情况，最近两个年度的测定数据和未来 5 个年度的目标计划值。

(4) 生物安全防控体系、标准化养殖技术体系健全，相关规章制度、管理措施合理，具有可操作性。

附件 2

**山西省畜禽核心育种场、良种扩繁  
推广基地和核心种公畜站  
遴选申请表**

## 山西省生猪核心育种场遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省级生猪核心育种场的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、核心群和繁殖群种猪来源指引进或自留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：窝重为kg，达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称				经济性质			
法人代表				联系电话			
传 真				电子邮箱			
注册地址				邮 编			
建场时间				员工人数			
总投资 (万元)				占地面积 (m <sup>2</sup> )			
建筑面积 (m <sup>2</sup> )				年总产值 (万元)			
人员构成	总计 人, 其中: 本科以上 人、大专 人、中专 人						
主要机构设置		生产	育种	兽医	销售		
人员组成	总人数(人)						
	技术人员(人)						
申报品种基本情况	品种	杜洛克	长白	大白			
	年产量(头)						
存栏核心群种猪情况							
品种		来源*		公猪(头)		母猪(头)	
				成年	后备	合计	成年
核心群	杜洛克						
	长白						
	大白						
公猪站	有 无	是否 独立**	是 否	公猪数量(头)			
				杜洛克	长白	大白	

注: “\*” 如果一个品种有多个来源, 请分别填写。“\*\*” 指公猪站是否与种猪场建设在一起。

## 二、企业主要管理技术人员名单

序号	姓 名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务工作及时间	培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								

注：本表可加页。

### 三、申报单位基本情况

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料）

注：本项可另加附页。

## 四、主要仪器设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备	分娩栏			
	限位栏			
	母猪电子饲喂站			
	保育栏			
性能测定设备	全自动种猪生产性能测定系统			
	B型超声波测膘仪			
	电子笼秤			
	智能测定系统			
实验室检测仪器	PCR 仪			
	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
生物安全设备	洗消中心			
	专用转运车			
其他设备	病死猪无害化处理设施			
	粪污处理设施			

注：可另加附页。

## 五、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能成绩

母猪繁殖性能									
品种		合计		初生(平均)		断奶(平均)			
核心群	杜洛克	头数	窝数	总产仔数(头)	产活仔数(头)	断奶日龄(天)	育成仔猪数(头)	窝重(kg)	
	长白								
	大白								
生长发育性能(平均)									
品种		生长速度		100kg		屠宰性能(平均)			
杜洛克	测定类别	性别	头数	30-100kg日增重(g)	达100kg体重日龄(天)	活体背膘厚(mm)	30-100kg饲料转化率	头数	屠宰体重(kg)
	场内测定	公							
	委托检测	母							
长白	测定类别	性别	头数	30-100kg日增重(g)	达100kg体重日龄(天)	活体背膘厚(mm)	30-100kg饲料转化率	头数	屠宰体重(kg)
	场内测定	公							
	委托检测	母							
大白	测定类别	性别	头数	30-100kg日增重(g)	达100kg体重日龄(天)	活体背膘厚(mm)	30-100kg饲料转化率	头数	屠宰体重(kg)
	场内测定	公							
	委托检测	母							

## 六、种猪生产性能测定与产销基本情况

品种	年度	生产量(头)		性能测定量(头)		种猪销售量(头)		主要销往地区	备注
		公	母	公	母	公	母		
杜洛克	年								
	年								
	年								
	合计								
长白	年								
	年								
	年								
	合计								
大白	年								
	年								
	年								
	合计								
父母代(含终端父本)	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								

- 注：1.种猪产销数量以获得《种畜禽生产经营许可证》有效期限内分年填写。  
 2.性能测定量是指系谱记录完整，有达100kg体重日龄、100kg体重背膘厚测定成绩，并在全国种猪遗传评估信息网备案。  
 3.销售地区指县（区）以上地区。

## 七、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	
2	企业工作总结与规划	包括企业经营理念、持续从事种猪经营能力、辐射能力及中远期规划等
3	总体布局平面图	可反映不同功能区划分情况
4	环保与污水处理情况	附相关证件
5	不同品种育种方案	
6	种猪饲养管理等相关技术规程	
7	生物安全防控规程	
8	种群健康状况	符合规定的重大或重要动物疫病控制要求
9	其他相关证明材料	

## **八、五年以上育种方案（提纲）**

### **一、种群基本概况**

（包括群体结构、育种素材质量、种群生产性能、繁殖性能等现状）

### **二、育种目标**

（应明确本场育种方向，列出主要选育目标性状、五年育种目标值和分年度目标值）

### **三、育种方案**

1. 技术路线
2. 性能测定方案
3. 选种方案
4. 选配方案
5. 群体淘汰、更新计划

### **四、育种数据的收集管理**

### **五、育种工作的组织与绩效管理**

### **六、育种技术人员培训**

### **七、其他**

## 九、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产经营许可证》发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见		
	盖 章 年 月 日	

## 山西省生猪良种扩繁推广基地 遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责 人: \_\_\_\_\_

联系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省生猪良种扩繁推广基地的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、种猪来源指引进或自留，引进的要说明供种地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：窝重为kg，达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称				经济性质					
法人代表				联系电话					
传 真				电子邮箱					
注册地址				邮 编					
建场时间				员工人数					
总 投 资 (万元)				占地面 积 (m <sup>2</sup> )					
建筑面 积 (m <sup>2</sup> )				年总产值 (万元)					
人员构成	总计 人，其中：本科以上 人、大专 人、中专 人								
主要机构设置			生产	育种	兽医	销售			
人员组成	总人数(人)								
	技术人员(人)								
存栏种猪情况									
品种		来源*		公猪(头)			母猪(头)		
				成年	后备	合计	成年	后备	合计
核心群	大白								
	长白								
	杜洛克								
	晋汾白猪								
	山西黑猪								
	二元母猪								
	配套系父母代母猪								
公猪站	有 无	是否 独立**	是 否	公猪数量(头)					
				杜洛克	长白	大白	晋汾白猪	山西黑猪	

注：“\*”如果一个品种有多个来源，请分别填写。“\*\*”指公猪站是否与种猪场建设在一起。

## 二、企业主要管理技术人员名单

序号	姓 名	性 别	年 龄	职 称	职 务	从 事 的 业 务 工 作 及 时 间	培 训 情 况	证 明 人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								

注：本表可加页。

### **三、申报单位基本情况**

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系、推广销售等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料）

注：本项可另加附页。

## 四、主要仪器设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备	分娩栏			
	限位栏			
	母猪电子饲喂站			
	保育栏			
性能测定设备	B型超声波测膘仪			
	电子笼秤			
实验室检测仪器	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
生物安全设备	洗消设施			
	专用转运车			
其他设备	病死猪无害化处理设施			
	粪污处理设施			

注：可另加附页。

## 五、产销基本情况

品种	年度	生产量(头)		性能测定量(头)		种猪销售量(头)		主要销往地区	备注
		公	母	公	母	公	母		
杜洛克	年								
	年								
	年								
	合计								
长白	年								
	年								
	年								
	合计								
大白	年								
	年								
	年								
	合计								
父母代(含终端父本)	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								

注：1.种猪产销数量以获得《种畜禽生产经营许可证》有效期限内分年填写。

2.销售地区指县（区）以上地区。

## 六、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	
2	企业工作总结与规划	包括企业经营理念、持续从事种猪经营能力、辐射能力及中远期规划等
3	总体布局平面图	可反映不同功能区划分情况
4	环保与污水处理情况	附相关证件
5	不同品种选配方案	
6	种猪饲养管理等相关技术规程	
7	生物安全防控规程	
8	种群健康状况	符合规定的重大或重要动物疫病控制要求
9	其他相关证明材料	

## 七、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产经营许可证》发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见	盖 章 年 月 日	

## 山西省核心种公猪遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责 人: \_\_\_\_\_

联系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省级标准化种公猪站的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、种公猪来源指引进或选留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰体重为kg，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果；种猪父系指数、母系指数参考全国种猪遗传评估中心评定结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称			经济性质			
法人代表			联系电话			
传 真			电子邮箱			
注册地址			邮 编			
建场时间			员工人数			
总投资 (万元)			占地面积 (m <sup>2</sup> )			
建筑面积 (m <sup>2</sup> )			年总产值 (万元)			
人员构成	总计 人，其中：本科以上 人、大专 人、中专 人					
主要机构设置		生 产	育 种	兽 医	销 售	
人员组成	总人数(人)					
	技术人员(人)					
在站种公猪情况						
品 种	公 猪(头)					
	成 年	后 备	合 计			
杜洛克						
长 白						
大 白						
合 计						

## 二、企业主要管理技术人员和持证上岗人员名单

序号	姓 名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务 工作及时间	何时获何工种 职业证书及编号	发证机关
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								

注：本表可加页。

### 三、申报单位基本情况

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、种群性能、生产能力、技术水平、工艺设备、遗传交流情况、精液质量保证体系、生物安全体系、销售等情况。）

注：本项可另加附页。

附件 2

**山西省畜禽核心育种场、良种扩繁  
推广基地和核心种公畜站  
遴选申请表**

## 山西省生猪核心育种场遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负 责 人: \_\_\_\_\_

联 系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省级生猪核心育种场的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、核心群和繁殖群种猪来源指引进或自留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：窝重为kg，达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称				经济性质			
法人代表				联系电话			
传 真				电子邮箱			
注册地址				邮 编			
建场时间				员工人数			
总投资(万元)				占地面积(m <sup>2</sup> )			
建筑面积(m <sup>2</sup> )				年总产值(万元)			
人员构成	总计 人，其中：本科以上 人、大专 人、中专 人						
主要机构设置		生产	育种	兽医	销售		
人员组成	总人数(人)						
	技术人员(人)						
申报品种基本情况	品种	杜洛克	长白	大白			
	年产量(头)						
存栏核心群种猪情况							
品种		来源*		公猪(头)		母猪(头)	
				成年	后备	合计	成年
核心群	杜洛克						
	长白						
	大白						
公猪站	有 无	是否 独立**	是 否	公猪数量(头)			
				杜洛克	长白	大白	

注：“\*”如果一个品种有多个来源，请分别填写。“\*\*”指公猪站是否与种猪场建设在一起。

## 二、企业主要管理技术人员名单

序号	姓 名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务 工作及时间	培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								

注：本表可加页。

### 三、申报单位基本情况

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料）

注：本项可另加附页。

## 四、主要仪器设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备	分娩栏			
	限位栏			
	母猪电子饲喂站			
	保育栏			
性能测定设备	全自动种猪生产性能测定系统			
	B型超声波测膘仪			
	电子笼秤			
	智能测定系统			
实验室检测仪器	PCR 仪			
	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
生物安全设备	洗消中心			
	专用转运车			
其他设备	病死猪无害化处理设施			
	粪污处理设施			

注：可另加附页。

## 五、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能成绩

母猪繁殖性能									
品种		合计		初生(平均)		断奶(平均)			
核心群	杜洛克	头数	窝数	总产仔数(头)	产活仔数(头)	断奶日龄(天)	育成仔猪数(头)	窝重(kg)	
	长白								
	大白								
生长发育性能(平均)									
品种	测定类别	性别	头数	生长速度		100kg活体背膘厚(mm)	30-100kg饲料转化率	头数	屠宰性能(平均)
				30-100kg日增重(g)	达100kg体重日龄(天)				
杜洛克	场内测定	公							
	委托检测	母							
长白	场内测定	公							
	委托检测	母							
大白	场内测定	公							
	委托检测	母							

## 六、种猪生产性能测定与产销基本情况

品种	年度	生产量(头)		性能测定量(头)		种猪销售量(头)		主要销往地区	备注
		公	母	公	母	公	母		
杜洛克	年								
	年								
	年								
	合计								
长白	年								
	年								
	年								
	合计								
大白	年								
	年								
	年								
	合计								
父母代(含终端父本)	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								

注：1.种猪产销数量以获得《种畜禽生产经营许可证》有效期限内分年填写。

2.性能测定量是指系谱记录完整，有达100kg体重日龄、100kg体重背膘厚测定成绩，并在全国种猪遗传评估信息网备案。

3.销售地区指县(区)以上地区。

## 七、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	
2	企业工作总结与规划	包括企业经营理念、持续从事种猪经营能力、辐射能力及中远期规划等
3	总体布局平面图	可反映不同功能区划分情况
4	环保与污水处理情况	附相关证件
5	不同品种育种方案	
6	种猪饲养管理等相关技术规程	
7	生物安全防控规程	
8	种群健康状况	符合规定的重大或重要动物疫病控制要求
9	其他相关证明材料	

## **八、五年以上育种方案（提纲）**

### **一、种群基本概况**

（包括群体结构、育种素材质量、种群生产性能、繁殖性能等现状）

### **二、育种目标**

（应明确本场育种方向，列出主要选育目标性状、五年育种目标值和分年度目标值）

### **三、育种方案**

1. 技术路线
2. 性能测定方案
3. 选种方案
4. 选配方案
5. 群体淘汰、更新计划

### **四、育种数据的收集管理**

### **五、育种工作的组织与绩效管理**

### **六、育种技术人员培训**

### **七、其他**

## 九、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产经营许可证》发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见	盖 章 年 月 日	

## 山西省生猪良种扩繁推广基地 遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省生猪良种扩繁推广基地的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、种猪来源指引进或自留，引进的要说明供种地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：窝重为kg，达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪繁殖、生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称				经济性质					
法人代表				联系电话					
传 真				电子邮箱					
注册地址				邮 编					
建场时间				员工人数					
总 投 资 (万元)				占地面 积 (m <sup>2</sup> )					
建筑面 积 (m <sup>2</sup> )				年总产值 (万元)					
人员构成	总计 人，其中：本科以上 人、大专 人、中专 人								
主要机构设置			生产	育种	兽医	销售			
人员组成	总人数(人)								
	技术人员(人)								
存栏种猪情况									
品种		来源*		公猪(头)			母猪(头)		
				成年	后备	合计	成年	后备	合计
核心群	大白								
	长白								
	杜洛克								
	晋汾白猪								
	山西黑猪								
	二元母猪								
	配套系父母代母猪								
公猪站	有 无	是否 独立**	是 否	公猪数量(头)					
				杜洛克	长白	大白	晋汾白猪	山西黑猪	

注：“\*”如果一个品种有多个来源，请分别填写。“\*\*”指公猪站是否与种猪场建设在一起。

## 二、企业主要管理技术人员名单

序号	姓 名	性 别	年 龄	职 称	职 务	从 事 的 业 务 工 作 及 时 间	培 训 情 况	证 明 人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								

注：本表可加页。

### **三、申报单位基本情况**

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系、推广销售等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料）

注：本项可另加附页。

## 四、主要仪器设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备	分娩栏			
	限位栏			
	母猪电子饲喂站			
	保育栏			
性能测定设备	B型超声波测膘仪			
	电子笼秤			
实验室检测仪器	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
生物安全设备	洗消设施			
	专用转运车			
其他设备	病死猪无害化处理设施			
	粪污处理设施			

注：可另加附页。

## 五、产销基本情况

品种	年度	生产量(头)		性能测定量(头)		种猪销售量(头)		主要销往地区	备注
		公	母	公	母	公	母		
杜洛克	年								
	年								
	年								
	合计								
长白	年								
	年								
	年								
	合计								
大白	年								
	年								
	年								
	合计								
父母代(含终端父本)	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	年								
	合计								

注：1.种猪产销数量以获得《种畜禽生产经营许可证》有效期限内分年填写。  
 2.销售地区指县(区)以上地区。

## 六、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	
2	企业工作总结与规划	包括企业经营理念、持续从事种猪经营能力、辐射能力及中远期规划等
3	总体布局平面图	可反映不同功能区划分情况
4	环保与污水处理情况	附相关证件
5	不同品种选配方案	
6	种猪饲养管理等相关技术规程	
7	生物安全防控规程	
8	种群健康状况	符合规定的重大或重要动物疫病控制要求
9	其他相关证明材料	

## 七、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见		
	盖 章	
	年 月 日	

## 山西省核心种公猪站遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于省级标准化种公猪站的申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、种公猪来源指引进或选留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一计量单位：达100kg体重日龄为天，日增重为g，膘厚为mm，眼肌面积为cm<sup>2</sup>，屠宰体重为kg，屠宰率、胴体瘦肉率为%。
- 五、胴体瘦肉率指屠宰测定的平均值。
- 六、种猪生长发育与屠宰性能是指近两年来种猪生产性能测定和繁殖记录统计结果；种猪父系指数、母系指数参考全国种猪遗传评估中心评定结果。
- 七、本表一式二份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称			经济性质			
法人代表			联系电话			
传 真			电子邮箱			
注册地址			邮 编			
建场时间			员工人数			
总投资 (万元)			占地面积 (m <sup>2</sup> )			
建筑面积 (m <sup>2</sup> )			年总产值 (万元)			
人员构成	总计 人，其中：本科以上 人、大专 人、中专 人					
主要机构设置		生 产	育 种	兽 医	销 售	
人员 组成	总人数(人)					
	技术人员(人)					
在站种公猪情况						
品 种	公 猪(头)					
	成 年	后 备	合 计			
杜洛克						
长 白						
大 白						
合 计						

## 二、企业主要管理技术人员和持证上岗人员名单

序号	姓名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务工作及时间	何时获何工种职业证书及编号	发证机关
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								

注：本表可加页。

### 三、申报单位基本情况

企业简介（内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、种群性能、生产能力、技术水平、工艺设备、遗传交流情况、精液质量保证体系、生物安全体系、销售等情况。）

注：本项可另加附页。

## 四、主要仪器设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备	自动饲喂系统			
	纯水生产系统			
	自动采精站			
环境控制设备	空气过滤系统			
	温湿度控制系统			
实验室检测仪器	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
精液生产设备	精液分装机			
	精液恒温运输箱			
	精液恒温储存箱			
其他设备	粪污处理设施			
	病死猪无害化处理设施			

注：可另加附页。

## 五、种公猪综合指数

品种	头数	生长速度		100kg 活体背膘厚 ( mm )	30-100kg 饲料转化率	父系/母系指数 ( 平均 )	
		30-100kg 日增重 ( g )	达100kg 体重日龄 ( 天 )			头数	综合指数
杜洛克							
长 白							
大 白							

## 六、精液生产与销售基本情况

品种	年度	公猪数量 ( 头 )		精液生产 ( 份 )	精液销售 ( 份 )	主要销售 地区	销售到核心场 ( 份 )	核心场间 遗传交流 精液份数
		成年	后备					
杜洛克	年							
	年							
	合 计							
长 白	年							
	年							
	合 计							
大 白	年							
	年							
	合 计							
	年							
	年							
	合 计							

## 七、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	
2	企业工作总结与规划	包括企业经营理念、持续从事种猪经营能力、辐射能力及中远期规划等
3	总体布局平面图	可反映不同功能区划分情况
4	环保与污水处理情况	附相关证件
5	种猪饲养管理等相关技术规程	
6	种猪精液生产、配送、储存、使用等相关技术规程	
7	生物安全防控规程	
8	种群健康状况	符合规定的重大或重要动物疫病控制要求
9	其他相关证明材料	
10		

## 八、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产经营许可证》发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见		
	盖 章 年 月 日	

## 山西省肉牛核心育种场和良种扩繁推广 基地遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

一、本表适用于山西省肉牛核心育种场和良种扩繁推广基地遴选的申报。

二、企业名称应与营业执照名称一致。

三、种牛来源指引入或本场自繁，引入的要说明供种国家、地区（或单位）及年份。

四、统一计量单位：体重为 kg，背膘厚为 mm，眼肌面积为  $\text{cm}^2$ ，其他体尺为 cm。

五、所填数据应与场内原始记录一致。

六、本表一式 2 份，用 A4 纸双面打印，附件应制作目录，按顺序排放，装订成册。

## 一、申报单位基本情况

牛场名称		养殖代码		建场时间	
场 址				所属法人单位	
经济性质		负责人		联系电话	
总投资				占地面积	
人员构成				年总产值	
职工人数	人；其中：本科以上_____人，大专_____人、中专_____人				
申报品种		存栏头数	头；成母牛存栏_____头；核心群成母牛存栏_____头		
培育种公牛 (头)			联合育种种公牛站		
主要机构设置		生产	育种	兽医	销售
人员组成	部门总人数				
	技术人员数				
执业兽医 姓名		身份证号			获得执业兽医 资质时间
生产性能 测定员		身份证号			培训时间
		身份证号			培训时间
种牛来源汇总					
品种	来源 (如果有多个来源, 请分别填写)		母牛(头)	公牛(头)	

## 二、主要设施设备

分类	名称	型号/规格	面积 (m <sup>2</sup> ) 或数量(台/套)	备注
生产设施		——		
性能测定设备				
实验室检测仪器				
其他设备				

## 三、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	证、照	种畜禽生产经营许可证、动物防疫条件合格证、营业执照等
2	管理制度	种牛育种、饲养管理、疫病防控等制度与技术规程
3	企业规划和工作总结	企业经营理念、持续从事种牛经营能力、辐射能力及中远期规划等
4	总体布局平面图	应反映不同功能区划分情况
5	环保与无害化处理情况	附相关证件
6	5 年期育种方案	
7	年度育种总结	至少 2 年
8	种群健康证明	省级以上动物防疫机构出具的布鲁氏菌病净化(布鲁氏菌抗体检测阴性)、牛结核病净化(牛结核菌素皮内比较变态反应阴性)、口蹄疫免疫无疫(口蹄疫免疫抗体合格率 90%以上且病原学检测阴性)检测报告。
9	其他相关证明材料	土地使用手续、联合育种协议等
10	企业简介	内容翔实充分,文字简明扼要,应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、生物安全计划和措施(养殖废弃物处理)、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料

注：本项可加页。

## 四、繁殖性能统计表

统计日期：

年度	繁殖母牛数 (头)	初产年龄 (月)	产犊间隔 (天)	繁殖成活率 (%)	人工授精 比例	断奶月龄 (月)
年						
年						

注：根据申报当年之前2年的实际数据统计计算，相关数据应与场内原始记录一致。

## 五、母牛生长发育统计表

统计日期：

生长阶段	统计头数	体重(kg)	体高(cm)	十字部高(cm)	体斜长*(cm)	胸围(cm)	背膘厚(mm)	眼肌面积(cm <sup>2</sup> )
初生			—	—	—	—	—	—
断奶							—	—
6月龄							—	—
12月龄							—	—
18月龄								
24月龄							—	—

注：1.根据当日场内存栏牛群测定数据计算各项指标，应与场内原始数据一致。

2. “\*”项需要标注软尺还是硬尺。

## 六、种公牛生长发育统计表

统计日期：

生长阶段	统计头数	体重(kg)	体高(cm)	十字部高(cm)	体斜长*(cm)	胸围(cm)	背膘厚(mm)	眼肌面积(cm <sup>2</sup> )
初生			—	—	—	—	—	—
断奶							—	—
6月龄							—	—
12月龄							—	—
18月龄								
24月龄							—	—

注：1.根据当日场内存栏牛群测定数据计算各项指标，应与场内原始数据一致。

2. “\*”项需要标注软尺还是硬尺。

## 七、种牛产销基本情况统计表

年度	产犊量		种牛销售量		主要销往地区	备注
	母	公	母	公		
年						
年						
合计						

注：本表根据申报当年之前2年的实际数据，分年度填写；销售地区需具体到县级。

## 八、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 发放情况	发证单位	
	编 号	
	有效 期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

盖 章

年 月 日

附件 2-5

# 山西省奶牛核心育种场和良种扩繁推广 基地遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责 人: \_\_\_\_\_

联系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

一、本表适用于山西省奶牛核心育种场和良种扩繁推广基地遴选的申报。

二、企业名称应与营业执照名称一致。

三、种牛来源指引入或本场自繁，引入的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。

四、统一计量单位：体重为kg，产奶量为kg，乳脂率为%，乳蛋白率为%，体细胞数为（万）个/mL，其他体尺为cm。

五、所填数据应与场内原始记录一致。

六、本表一式2份，用A4纸双面打印，附件应制作目录，按顺序排放，装订成册。

## 一、申报单位基本情况

牛场名称				养殖代码			建场时间		
场    址				所属法人单位			经济性质		
联系人				手    机			E-mail		
固定资产 (万元)				职工人数			_____人；其中本科以上_____人， 大专_____人，中专_____人		
申报品种				存栏头数			_____头；成母牛存栏_____头；核心群成 母牛存栏_____头		
培育种公牛 (头)				联合育种 种公牛站					
牛群生产性能情况									
成母牛生产性能	在群成年母牛平均胎次：_____胎；年总产奶量：_____吨； 平均305天产奶量：_____kg； 平均乳脂率：_____%；平均乳蛋白率：_____%； 平均体细胞数：_____万个/mL；								
开展DHI情况	DHI中心名称：_____； 参测起始时间：_____；平均年测定规模：_____头；								
产奶量计量方法	第三方记录 <input type="checkbox"/> 自行测定记录（流量计 <input type="checkbox"/> 、电子计量器 <input type="checkbox"/> 、计量瓶 <input type="checkbox"/> ）								
生长发育测定及体型鉴定情况									
是否有后备牛 生长发育记录	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>				记录项目		<input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 体尺 <input type="checkbox"/>		
体型鉴定	自行鉴定 <input type="checkbox"/> 其他鉴定单位：_____								
繁殖配种情况									
平均初配月龄：_____月； 平均淘汰胎次：_____胎；	平均产犊间隔：_____天； 平均犊牛成活率：_____%								
种牛来源汇总									
品种	来源 (如果有多个来源，请分别填写)			母牛(头)			公牛(头)		

注：本表可加页。

## 二、主要设施设备和管理软件

分类	名称	型号/规格	面积 (m <sup>2</sup> ) 或数量 (台/套)	备注
生产设施				
性能测定设备				
实验室检测仪器				
其他设备				

注：本项可另加附页。

## 三、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	证、照	种畜禽生产经营许可证、动物防疫条件合格证、营业执照等
2	管理制度	种牛育种、饲养管理、疫病防控等制度与技术规程
3	企业规划和工作总结	企业经营理念、持续从事种牛经营能力、辐射能力及中远期规划等
4	总体布局平面图	应反映不同功能区划分情况
5	环保与无害化处理情况	附相关证件
6	5年育种方案	
7	年度育种工作总结	至少2年
8	种群健康证明	省级以上动物防疫机构出具的布鲁氏菌病净化（布鲁氏菌抗体检测阴性）、牛结核病净化（牛结核菌素皮内比较变态反应阴性）、口蹄疫免疫无疫（口蹄疫免疫抗体合格率90%以上且病原学检测阴性）检测报告。
9	其他相关证明材料	土地使用手续、联合育种协议等
10	企业简介	容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、育种现状、技术水平、工艺设备、生物安全计划和措施（养殖废弃物处理）、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料

注：本项可另加附页。

## 四、牛群结构统计表

统计日期：

全群存栏牛 总数(头)	犊牛		育成牛(头)	成母牛	
	公犊(头)	母犊(头)		泌乳牛(头)	干奶牛(头)

注：根据当日场内存栏牛群情况统计牛群结构，应与场内原始数据一致。

## 五、后备母牛生长发育统计表

统计日期：

月龄	统计数(头)	体重(kg)	十字部高(cm)	体斜长*(cm)	胸围(cm)
初生			—	—	—
断奶 (平均月龄：____)			—	—	—
12月龄					

注：1.根据当日场内存栏牛群测定数据计算各项指标，应与场内原始数据一致。

2. “\*”项需要标注软尺还是硬尺。

## 六、培育公牛生长发育统计表

统计日期：

生长阶段	统计数(头)	体重(kg)	体高(cm)	体斜长*(cm)	胸围(cm)	睾丸围(cm)
初生			—	—	—	
断奶 (平均月龄：____)			—	—	—	
6月龄						

注：1.根据申报当年之前2年的实际数据统计计算，相关数据应与场内原始记录一致。

2. “\*”项需要标注软尺还是硬尺。

## 七、DHI 测定产奶性能统计表

统计日期：

胎次	统计数(头)	测定日产奶(kg)	乳脂率(%)	乳蛋白率(%)	体细胞数(万个/mL)
一胎					
二胎					
三胎及以上					

注：应根据申报前3个月 DHI 报告中结果计算平均值。

## 八、奶牛体型鉴定评分统计表

统计日期：

年度	鉴定数(头)	体型总分	体躯容量	尻部	肢蹄	泌乳系统	乳用特征
年							
年							

注：本表根据申报当年之前2年的实际数据统计计算，相关数据应与场内原始记录一致。

## 九、繁殖性能统计表

年度	繁殖母牛数(头)	产犊间隔(天)	平均胎次	犊牛成活率(%)	21天妊娠率(%)	平均断奶月龄(月)
年						
年						

注：本表根据申报当年之前2年的实际数据统计计算，相关数据应与场内原始记录一致。

## 十、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 发放情况	发证单位	
	编    号	
	有效期	
市级畜禽种业行政主管部门审核意见		
	盖    章	
	年    月    日	

附件2-6

## 山西省核心种公牛站遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_



## 填 表 说 明

- 一、本表适用于山西省核心种公牛站遴选的申报。
- 二、企业名称应与营业执照名称一致。
- 三、种牛来源指引入或本场自繁，引入的要说明供种国家、地区（或单位）及年份。
- 四、统一计量单位：体重为 kg，背膘厚为 mm，眼肌面积为 cm<sup>2</sup>，其他体尺为 cm。
- 五、所填数据应与场内原始记录一致。
- 六、本表一式 2 份，用 A4 纸双面打印，附件应制作目录，按顺序排放，装订成册。

## 一、申报单位基本情况

种公牛站名称		养殖代码		建场时间	
场 址				所属法人单位	
经济性质		负责人		联系电话	
总 投 资				占地面积	
人员构成				年总产值	
职工人数	人；其中：本科以上_____人， 大专_____人、中专_____人				
申报品种		存栏头数	种公牛存栏_____头；		
培育种公牛(头)					
主要机构设置		生产	育种	兽医	销售
人员组成	部门总人数				
	技术人员数				
执业兽医姓名		身份证号			获得执业兽医资质时间
生产性能测定员		身份证号			培训时间
		身份证号			培训时间
种公牛来源汇总					
品种	来源 (如果有多个来源, 请分别填写)			公牛(头)	
·					

## 二、主要设施设备

分类	设备名称	型号(规格)	数量(台/套)	备注
生产设备				
性能测定				
实验室检测仪器	精子密度仪			
	精子活力检测仪			
精液生产设备	精液分装机			
	精液恒温运输箱			
	精液恒温储存箱			
其他设备	粪污处理设施			
	病死牛无害化处理设施			

### 三、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	主要内容
1	证、照	种畜禽生产经营许可证、动物防疫条件合格证、营业执照等
2	管理制度	种公牛育种、饲养管理、疫病防控等制度与技术规程
3	企业规划和工作总结	企业经营理念、持续从事种牛经营能力、辐射能力及中远期规划等
4	总体布局平面图	应反映不同功能区划分情况
5	环保与无害化处理情况	附相关证件
6	年度工作总结	至少 2 年
7	种群健康证明	省级以上动物防疫机构出具的布鲁氏菌病净化（布鲁氏菌抗体检测阴性）、牛结核病净化（牛结核菌素皮内比较变态反应阴性）、口蹄疫免疫无疫（口蹄疫免疫抗体合格率 90% 以上且病原学检测阴性）检测报告。
8	其他相关证明材料	土地使用手续、联合育种协议等
9	企业简介	内容翔实充分，文字简明扼要，应包括企业概况、生产能力、技术水平、工艺设备、生物安全计划和措施（养殖废弃物处理）、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证须提供相应证明材料

注：本项可加页。

## 四、种公牛生长发育统计表

统计日期：

生长阶段	统计头数	体重(kg)	体高(cm)	十字部高(cm)	体斜长*(cm)	胸围(cm)	背膘厚(mm)	眼肌面积(cm <sup>2</sup> )
初生			—	—	—	—	—	—
断奶							—	—
6月龄							—	—
12月龄							—	—
18月龄								
24月龄							—	—

注：1.根据当日场内存栏牛群测定数据计算各项指标，应与场内原始数据一致。

2. “\*”项需要标注软尺还是硬尺。

## 五、精液生产与销售基本情况

品种	年度	种公牛数量(头)		精液生产(份)	精液销售(份)	主要销售地区
		成年	后备			
	年					
	年					
	合计					
	年					
	年					
	合计					
	年					
	年					
	合计					
	年					
	年					
	合计					

## 六、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 发放情况	发证单位	
	编 号	
	有 效 期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

## 山西省羊核心育种场遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_



## 填 表 说 明

- 一、本表适用于山西省羊核心育种场遴选申报。
- 二、单位名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、核心群种羊来源指引进或自留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一采用国家法定计量单位。
- 五、种羊繁殖、生长发育与屠宰性能是指近2年来种羊生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 六、提交本表一式2份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称			单位性质			
法人代表			联系电话			
技术负责人			联系电话			
传 真			电子邮箱			
注册地址			邮 编			
建场时间			员工人数			
占地面积 (m <sup>2</sup> )			建筑面积 (m <sup>2</sup> )			
总投资 (万元)			上年年总产值 (万元)			
技术人员构成	总计 人，其中：本科以上 人，大专 人，中专 人。					
主要机构设置		生产	育种	兽医	饲料饲养	销售
人员组成	部门人数					
	技术员数					
申报品种及存栏情况						
品种	来源*	公羊 (只)		母羊 (只)		
		成年	后备	成年	后备	

注：如果一个品种有多个来源，请分别填写。

## 二、单位主要管理、技术人员名单

序号	姓 名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务工作及时间	参加专业技术培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								

注：本表可加附页。

### 三、申报单位基本情况简介

**单位简介**（内容翔实充分，文字简明扼要。应包括单位概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证等须提供相应证明材料）。

注：本项可另加附页。

## 四、主要设施设备

分类	名 称	型号/规格	面积 (m <sup>2</sup> ) 或数量 (台/套)	备注
生产设施	产羔舍			
	母羊舍			
	公羊舍			
	运动场			
	粪污处理设施			
	病死羊只无害化处理设施			
	消毒设施 (养殖场、生产区)			
	饲料加工设施			
	饲料加工设备			
	饲喂机械			
性能测定设备	超声波测定仪			
	电子秤			
	普通磅秤			
实验室检测仪器	显微镜			
	水浴锅			
其他设施设备	消毒设备			
	粪污处理设备			

注：可另加附页。

## 五、近两年繁殖性能<sup>1</sup>统计表

注：1.近两年繁殖性能指企业在申报前两年的情况。

2.初产年龄、使用年限、年产羔率、繁殖成活率、人工授精比例均为同品种羊的加权平均数。

3.可另加附页。

## 六、近两年生长发育性状<sup>1</sup>统计表

测定品种：

测定类型：

阶段项目	性别	测定数(只)	体重(kg)	体高(cm)	体长(cm)	胸围(cm)	背脂厚(mm)	眼肌面积(cm <sup>2</sup> )	备注
初生	公								
	母								
断奶 (_____月龄)	公								
	母								
6月龄	公								
	母								
12月龄	公								
	母								
24月龄	公								
	母								

注：1.生长发育性能为申报企业前期相关性能的统计结果。

2.生产中以6月龄左右为断奶时间的企业，6月龄生长发育数据免填。各项体尺、活体背膘厚、眼肌面积可在6月龄以后测定，并在“备注”栏中写明实际测定月龄。

3.不同品种请单独填写。

4.本表可另加附页。

## 七、近两年种羊生产性能测定与产销基本情况

品种	年度	生产量(只)		性能测定量(只)		种羊销售量(只)	主要销往地区	备注
		公	母	公	母			
	年							
	年							
	合 计							
	年							
	年							
	合 计							
	年							
	年							
	合 计							

注：1.在获得种畜生产经营许可证有效期限内，对所有认定品种分品种分年度对种羊产销数量进行填写。

2.性能测定量特指系谱记录完整，含初生、断奶（注明具体断奶月龄）、6月龄、12月龄体重测定成绩的被测定养殖数量。

3.销售地区指县（区）以上地区及具体地址。

4.本表可另加附页。

## 八、主要附件目录

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	复印件
2	公司发展短、中、长期规划	包括经营理念、持续从事种羊经营能力、辐射能力及中远期规划，及主要繁殖、生长发育性能等5年预期指标等
3	育种方案(含测定方案) (建议提纲见后)	对育种工作的设想及实施措施等
4	种羊饲养管理等相关技术规程	不同阶段种羊饲养管理技术规程
5	申报前两年育种或扩繁工作总结(建议提纲见后)	开展工作情况，取得的工作基础等
6	总体布局平面图	以能反映不同功能区划分及种羊舍分布情况为准
7	环保与污水处理情况	建设情况简介及附相关证明材料
8	防疫规程	防疫要求，附动物防疫条件合格证复印件
9	布病非免疫净化材料；口蹄疫、小反刍兽疫免疫净化材料	净化证明材料、自检及疫控机构检测报告等
10	其他相关证明材料	

## **九、五年以上育种方案（提纲）**

### **一、种群基本概况**

（包括群体结构、育种素材质量、种群生产性能、繁殖性能等现状）

### **二、育种目标**

（应明确本场育种方向，列出主要选育目标性状、五年育种目标值和分年度目标值）

### **三、育种方案**

1. 技术路线
2. 性能测定方案
3. 选种方案
4. 选配方案
5. 群体淘汰、更新计划

### **四、育种数据的收集管理**

### **五、育种工作的组织与绩效管理**

### **六、育种技术人员培训**

### **七、其他**

## 十、上年度育种工作总结（提纲）

### 一、年度主要工作开展情况（简明、扼要描述）

（一）核心育种群基本情况（分品种、分性别对后备群、核心群结构、存栏数量进行说明，并与前一年度的变化情况进行对比总结）

（二）选育及新品种（配套系）培育情况

1. 性能测定数据利用与遗传评估开展情况

2. 核心育种群主要性能指标改进提高的情况

3. ....

（三）生产性能测定情况（主要对测定数量、测定指标、测定方法、测定结果分析等进行总结）

（四）垂直传播疫病防控及重大疫病净化情况

（五）数据管理情况

（六）种群推广、辐射服务等情况

（七）育种技术人员技术培训情况

（八）其他重点工作开展情况

### 二、存在的主要问题及改进措施

### 三、技术需求

### 四、今后（5年）工作思路及重点工作

## 十一、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 信息	发证单位	
	编 号	
	有效 期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

盖 章

- 125 -

## 山西省羊良种扩繁推广基地遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责 人: \_\_\_\_\_

联系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于山西省羊良种扩繁基地的遴选申报。
- 二、单位名称应与市场监督管理部门核发的营业执照名称一致。
- 三、核心群种羊来源指引进或自留，引进的要说明供种国家、地区（或单位）及日期。
- 四、统一采用国家法定计量单位。
- 五、种羊繁殖、生长发育与屠宰性能是指近2年来种羊生产性能测定和繁殖记录统计结果。
- 六、应提交本表一式2份，用A4纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报单位基本情况

单位名称			单位性质			
法人代表			联系电话			
技术负责人			联系电话			
传 真			电子邮箱			
注册地址			邮 编			
建场时间			员工人数			
占地面积 (m <sup>2</sup> )			建筑面积 (m <sup>2</sup> )			
总投资 (万元)			上年年总产值 (万元)			
技术人员构成	总计 人，其中：本科以上 人，大专 人，中专 人。					
主要机构设置		生产	育种	兽医	饲料饲养	销售
人员组成	部门人数					
	技术员数					
申报品种及存栏情况						
品种	来源*	公羊 (只)		母羊 (只)		
		成年	后备	成年	后备	

注：如果一个品种有多个来源，请分别填写。

## 二、单位主要管理、技术人员名单

序号	姓 名	性别	年龄	职称	职务	从事的业务工作及时间	参加专业技术培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								

注：本表可加附页。

### 三、申报单位基本情况简介

单位简介（内容翔实充分，文字简明扼要。应包括单位概况、生产能力、技术水平、工艺设备、质量保证体系等情况。如有获奖、通过质量体系认证等须提供相应证明材料）。

注：本项可另加附页。

## 四、主要设施设备

分类	名 称	型号/规格	面积 (m <sup>2</sup> ) 或数量 (台/套)	备注
生产设施	产羔舍			
	母羊舍			
	公羊舍			
	运动场			
	粪污处理设施			
	病死羊只无害化处理设施			
	消毒设施(养殖场、生产区)			
	饲料加工设施			
	饲料加工设备			
	饲喂机械			
性能测定设备	超声波测定仪			
	电子秤			
	普通磅秤			
实验室检测仪器	显微镜			
	水浴锅			
其他设施设备	消毒设备			
	粪污处理设备			

注：可另加附页。

## 五、近两年繁殖性能<sup>1</sup>统计表

品种	数量(只)	初产 <sup>2</sup> 年龄(月) <sup>2</sup>	使用年限(年) <sup>2</sup>	年产羔率(%) <sup>2</sup>	繁殖成活率(%) <sup>2</sup>	人工授精比例(%) <sup>2</sup>	备注

注：1.近两年繁殖性能指企业在申报前两年的情况。

2.初产年龄、使用年限、年产羔率、繁殖成活率、人工授精比例均为同品种羊的加权平均数。

3.可另加附页。

## 六、近两年生长发育性状<sup>1</sup>统计表

测定品种：

测定类型：

阶段项目		性别	测定数(只)	体重(kg)	体高(cm)	体长(cm)	胸围(cm)	背脂厚(mm)	眼肌面积(cm <sup>2</sup> )	备注
初生	公									
	母									
(月龄)	公									
	母									
6月龄	公									
	母									
12月龄	公									
	母									
24月龄	公									
	母									

注：1.生长发育性能为申报企业前期相关性能的统计结果。

2.生产中以6月龄左右为断奶时间的企业，6月龄生长发育数据免填。各项体尺、活体膘厚、眼肌面积可在6月龄以后测定，并在“备注”栏中写明实际测定月龄。

3.不同品种请单独填写。

4.本表可另加附页。

## 七、近两年种羊生产性能测定与产销基本情况

品种	年度	生产量(只)		性能测定量(只)		种羊销售量(只)		主要销往地区	备注
		公	母	公	母	公	母		
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	合计								
	年								
	年								
	合计								

注：1.在获得种畜禽生产经营许可证有效期限内，对所有认定品种分品种分年度对种羊生产数量进行填写。

2.性能测定特指系谱记录完整，含初生、断奶（注明具体断奶月龄）、6月龄、12月龄体重测定成绩的被测定养殖数量。

3.销售地区指县（区）以上地区及具体地址。

4.本表可另加附页。

## 八、主要附件目录

序号	制度或附件名称	主要内容
1	种畜禽生产经营许可证	复印件
2	公司发展短、中、长期规划	包括经营理念、持续从事种羊经营能力、辐射能力及中远期规划，及主要繁殖、生长发育性能等5年预期指标等
3	育种方案(含测定方案) (建议提纲见后)	对育种工作的设想及实施措施等
4	种羊饲养管理等相关技术规程	不同阶段种羊饲养管理技术规程
5	申报前两年育种或扩繁工作总结 (建议提纲见后)	开展工作情况，取得的工作基础等
6	总体布局平面图	以能反映不同功能区划分及种羊舍分布情况为准
7	环保与污水处理情况	建设情况简介及附相关证明材料
8	防疫规程	防疫要求，附动物防疫条件合格证复印件
9	布病非免疫净化材料；口蹄疫、 小反刍兽疫免疫净化材料	净化证明材料、自检及疫控机构检测报告等
10	其他相关证明材料	

## 九、上年度扩繁工作总结（提纲）

### 一、年度主要工作开展情况（简明、扼要描述）

（一）核心育种群基本情况（分品种、分性别对后备群、核心群结构、存栏数量进行说明，并与前一年度的变化情况进行对比总结）

（二）种羊扩繁情况

1. 性能测定数据利用开展情况

2. 核心育种群主要性能指标改进提高的情况

3. ....

（三）生产性能测定情况（主要对测定数量、测定指标、测定方法、测定结果分析等进行总结）

（四）垂直传播疫病防控及重大疫病净化情况

（五）数据管理情况

（六）种群推广、辐射服务等情况

（七）制种技术人员技术培训情况

（八）其他重点工作开展情况

### 二、存在的主要问题及改进措施

### 三、技术需求

### 四、今后（5年）工作思路及重点工作

## 十、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产经营许可证》信息	发证单位	
	编 号	
	有效 期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

盖 章

年 月 日

## 山西省蛋鸡核心育种场、良种扩繁推广 基地遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责 人: \_\_\_\_\_

联系 人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于山西省蛋鸡核心育种场、良种扩繁推广基地的遴选申报。
- 二、单位名称应与工商行政管理部门核发的营业执照一致。
- 三、开产日龄指鸡群产蛋率达到 50%时的日龄。
- 四、疫病检测净化情况是指近两年来种鸡群生产性能和疫病检测净化统计结果。
- 五、应提交本表一式 2 份，用 A4 纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报省级核心育种场单位基本信息

注：1.只有获得品种证书的品种、配套系填写此表。

2.年推广量达到50万以上的地方特色蛋鸡品种或配套系填写此表。

## 二、申报省级良种扩繁推广基地单位基本信息

单位名称				经济性质		
法人代表				联系电话		
传 真				电子邮箱		
注册地址				邮 编		
成立时间				注册资本 (万元)		
总投资 (万元)				年总产值 (万元)		
占地面积( m <sup>2</sup> )				建筑面积 (m <sup>2</sup> )		
人员构成	总计____人，其中：本科以上____人、大专____人、中专____人					
主要机构设置		生 产	兽 医	销 售		
人员 组成	总人数 (人)					
	技术人员 (人)					
养殖品种 基本情况	品种和代次	饲养量 (套)	年推广父母代或商品代 雏鸡 (套、只)	推广范围		

注：可另加附页；。

### 三、主要仪器设施设备

分类	名称	型号(规格)	数量	是否定期检定和校准	有无检定计划
生产设备					
性能测定设备 (实验室仪器)					
实验室 检测仪器 (其他设备)					

注：可另加附页；申请省级核心育种场填写生产设备、性能测定设备和实验室检测仪器；申请省级良种扩繁推广基地填写生产设备、实验室仪器和其他设备。

### 四、单位主要管理技术人员和持证上岗人员名单

序号	姓名	性别	年龄	职称	职务	从事的工作及时间	培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								

注：可另加附页。

## 五、种鸡繁殖、生长发育与疫病检测净化情况

品系	世代	性别	数量 (只)	开产 日龄 (天)	66周龄 产蛋数 (HD) (个)	43周龄 蛋重 (g)	6周龄 蛋壳 颜色	18周龄 体重 (g)	66周龄 体重 (g)	鸡白痢 阳性率 (%)	禽白血病 阳性率 (%)	新城疫 阳性率 (%)	
												禽流感阳 性率(%)	阳性率 (%)
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											
		♂											
		♀											

注：申报省级核心育种场由企业填报；不同品系自行添加表格填写；填写最近两个世代的测定数据和未来5个世代的目标计划

六、代种鸡生长发育、繁殖成绩（同一品种按所有鸡群统计）

注：申报省级良种扩繁基地由企业填报；填写最近两个年度的测定数据和未来5个年度的目标计划值。

## 七、疫病检测情况

品种	年度	检测量 (只)	鸡白痢阳性 率(%)	禽白血病阳性 率(%)	高致病性禽流感 阳性率(%)	新城疫阳性率 (%)

注：申报省级良种扩繁基地企业填报；填写最近两个年度的测定数据和未来5个年度的目标计划值。

## 八、主要管理制度、操作规程及技术材料

序号	制度或附件名称	说明
1	畜禽新品种、配套系证书（核心育种场）	附复印件
2	育种方案（核心育种场）/良种扩繁方案（扩繁场）	格式参考附件 6.11
3	各品系不少于 4 个世代的选育工作总结（核心育种场）	附相关附件
4	种畜禽生产经营许可证	附复印件
5	动物防疫条件合格证	附复印件
6	总体布局平面图	不同功能区划分情况
7	环保批复文件	附相关文件
8	病死鸡及废弃物处理相关技术规程	附相关附件
9	种鸡重大疫病监测和主要垂直传播疫病净化方案和检测记录	附相关方案记录与总结报告
10	种鸡饲养管理等相关技术规程	附相关附件
11	其他相关证明材料	附相关附件

注：申报省级核心育种场和良种扩繁推广基地的企业均需准备 4-11 所列材料；相关类型企业需按 1-3 括号提示准备所需材料。

## **九、育种（扩繁）方案（提纲）**

### **一、育种方案**

#### **（一）种群基本情况**

（包括群体结构、育种素材质量、种群生产性能、繁殖性能等现状）

#### **（二）育种目标**

（应明确本场育种方向，列出主要选育目标性状、5年育种目标值和分年度目标值）

#### **（三）育种方案**

1. 技术路线

2. 性能测定方案

3. 选种方案

4. 选配方案

5. 群体淘汰、更新计划

#### **（四）育种数据的收集管理**

#### **（五）育种工作的组织与保障**

#### **（六）育种技术人员培训**

#### **（七）其他内容**

### **二、扩繁方案**

#### **（一）种群基本情况**

#### **（二）扩繁目标与计划**

#### **（三）技术与管理支撑**

#### **（四）其他内容**

## 十、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 信息	发证单位	
	编    号	
	有效期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

盖 章  
年 月 日

## 山西省肉鸡良种扩繁推广基地 遴选申请表

申报单位: \_\_\_\_\_

负责人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

填报日期: \_\_\_\_\_

## 填 表 说 明

- 一、本表适用于山西省肉鸡良种扩繁推广基地的遴选申报。
- 二、企业名称应与市场监督管理部门核发的营业执照一致。
- 三、应提交本表一式 2 份，用 A4 纸双面打印，字迹清楚，不得随意涂改。

## 一、申报省级良种扩繁推广基地单位基本信息

单位名称				经济性质		
法人代表				联系电话		
传真				电子邮箱		
注册地址				邮编		
成立时间				注册资本 (万元)		
总投资(万元)				年总产值 (万元)		
占地面积(m <sup>2</sup> )				建筑面积 (m <sup>2</sup> )		
人员构成	总计_____人，其中：本科以上_____人、大专_____人、中专_____人					
主要机构设置		生产	兽医	销售		
人员组成	总人数(人)					
	技术人员(人)					
养殖品种基本情况	品种和代次	饲养量(套)	年推广父母代或商品代雏鸡(套、只)	推广范围		

## 二、主要管理技术人员名单

序号	姓名	性别	年龄	职称	职务	从事的工作及时间	培训情况	证明人
1								
2								
3								
4								
5								

注：可另加附页。

## 三、主要仪器设备

分类	名称	型号 (规格)	数量 (台、套)	是否定期检 定和校准	有无检定和 校准计划
生产 设备					
性能测定 设备					
实验室检 测仪器					

注：可另加附页。

#### 四、一代和鸡生长发育、繁殖成绩（同一品种按所有鸡群统计）

注：填写最近两个年度的测定数据和未来5个年度的目标计划值。

## 五、疫病检测情况

品种	年度	检测量 (只)	鸡白痢阳 性率(%)	禽白血病阳 性率(%)	高致病性禽流感 阳性率(%)	新城疫阳性 率(%)

注：填写最近两个年度的测定数据和未来 5 个年度的目标计划值。

## 六、主要管理制度、操作规程及技术材料

序 号	制度或附件名称	说 明
1	种畜禽生产经营许可证	附复印件
2	动物防疫条件合格证	附复印件
3	总体布局平面图	不同功能区划分情况
4	环保批复文件	附相关文件
5	病死鸡及废弃物处理相关技术规程	附相关附件
6	良种扩繁方案	附相关附件
7	种鸡重大疫病监测和主要垂直传播疫病净化方案与监测记录	附相关方案记录与总结报告
8	种鸡饲养管理等相关技术规程	附相关附件
9	其他相关证明材料	附相关附件

## 七、扩繁方案（提纲）

- 一、种群基本情况
- 二、扩繁目标与计划
- 三、技术与管理支撑
- 四、其他内容

## 八、市级畜禽种业行政主管部门审核意见

《种畜禽生产 经营许可证》 信息	发证单位	
	编      号	
	有效 期	

市级畜禽种业行政主管部门审核意见

盖 章

年 月 日