

最新牛场工作总结字(模板7篇)

总结是指对某一阶段的工作、学习或思想中的经验或情况加以总结和概括的书面材料，它可以明确下一步的工作方向，少走弯路，少犯错误，提高工作效益，因此，让我们写一份总结吧。相信许多人会觉得总结很难写？以下是小编为大家收集的总结范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

牛场工作总结字篇一

一、场长职责规范：

1. 负责养殖场全面工作，在场区规定的用人指数内，合理安排各岗位员工，在权限范围内科学有效地组织与管理生产。
2. 负责监督执行养殖场各项规章制度、操作规程和管理规范。
3. 制订并实施养殖场内各岗位的考核管理目标和奖惩办法。
4. 定期对所有各岗位员工进行考评，根据考核成绩对员工予以适当的经济奖惩、教育或辞退。
5. 及时圆满地执行养殖场下达的各项任务，定期向有关领导汇报工作情况。
6. 努力学习，不断提高自身管理水平和业务能力。定期对职工组织业务技术培训，提高场内整体生产技术水平。
7. 厉行增产节约，努力提高养殖场经济效益。
8. 安全生产、杜绝隐患。

二、兽医职责规范：

1. 做好全场的卫生防疫、疾病预防与治疗工作。
2. 每天必须在上槽时巡视牛群，发现问题及时处理，不得坐

等就医，做到以预防疾病为主。

3、必须做到诊断准确，用药及时，病历记录完整。

4、配合生产场长，参与饲养管理，共同提高饲养管理水平。

5、及时准确上报各种报表。

6、定期进行检疾、防疾、驱虫、修蹄等工作。

三、配种员职责规范：

1. 年底负责制订下年奶牛配种繁殖计划，参与制订选配计划。

2. 认真观察牛群，做好发情鉴定，适时配种，按规定时间做妊娠诊断。拟好停奶通知单，及时通知班组。

3. 做好奶牛产后监护工作，负责奶牛繁殖疾病的预防及诊疗。

4. 及时记录奶牛发情、配种、妊检、流产、产犊、治疗等技术数据，填写繁殖卡片。

5. 做好_、药品的出入库记录和汇总，月底上报财务室。

6. 按时整理、分析各种繁殖技术资料，及时上报并提出合理化建议。对场内的各项工作有何想法，要及时与领导沟通。

7. 向职工普及奶牛繁殖知识，努力学习，掌握科技信息，推广先进技术和经验。

8. 正确填写奶牛谱系，依照谱系的有关内容和规定，定期测量后备牛的体重、体尺，测定和记录成母牛泌乳月产奶量、乳脂率，并及时填写。

9. 努力钻研业务，热爱本职工作，实事求是，保证数据真实

可靠。

四、保管员职责规范：

1. 严格执行养殖场的操作规范，严格执行财务制度。
2. 进出物资要严格检查质量、数量，各项记录及时完整，各种报表要及时准确，3. 妥善保管和调用物资，先进先出，避免霉坏、变质及非正常损耗。注意防火、防盗。每月盘存，做到帐实相符，实事求是。
4. 如实记录各类饲料的进出库及奶牛饲喂情况，及时核算奶牛饲料成本。
5. 每月底根据物资周转周期及适当库存，按实际需要做好下月的采购计划，及时上报。

五、饲养员职责规范

1. 保证奶牛充足的饮水供应；经常刷试饮水槽，保持饮水清洁。
2. 熟悉本岗位奶牛饲养规范。饲喂保证喂足技术员安排的饲料给量，应先粗后精、以精带粗。勤填少给、不堆槽、不空槽，不浪费饲料。正常班次之外补饲粗饲料。饲喂时注意拣出饲料中的异物。不喂发霉变质、冰冻饲料。
3. 饲养员熟悉所管牛群的基本情况，熟记牛号、年龄（日龄、胎次）出生日期，膘情，发情配种和妊娠情况。
4. 牛粪、杂物要及时清理干净。牛舍、运动场保持干燥、清洁卫生，夏不存水、冬不结冰。上下槽不急赶。坚持每天刷试牛体。
5. 熟悉每头牛的基本情况，注意观察牛群采食、粪便、乳房

等情况，发现异常及时向技术人员报告。

6、配合技术人员做好检疫、医疗、配种、测定、消毒等工作。

六、挤奶工岗位职责规范：

1. 按照挤奶操作规程进行挤奶。严格执行牛奶卫生制度。
2. 注意观察上挤奶机的奶牛，发现患乳房炎牛只，不得上机挤奶，应及时通知班组进行特别护理和治疗。
3. 保持个人和挤奶环境的清洁卫生。
4. 爱护挤奶设备，注意观察使用设备的运行情况，发现异常及时汇报。
5. 必须定期进行身体检查，必须具有医疗机构出具的健康证明。

七、电工、维修工职责规范：

1. 严格遵守上下班时间，不迟到，不早退。
2. 严格按操作规程安全操作，不违章作业。
3. 及时处理各种紧急故障，如停水、停电。
4. 除工作时间外，因场内紧急工作需要应随叫随到。
5. 定时检修维护各种机械设备，保持设备完好性，不能耽误正常生产，不能跑、冒、滴、漏。
6. 完成场方交给的各项临时性工作。

八、门卫职责规范：

1. 严禁闲杂人员入场，公物出场要有手续，出入车辆必须检查，未经养殖场负责人批准或陪同，谢绝一切参观。
2. 严禁非工作人员在门卫逗留、聊天，严禁其它家禽，家畜、动物入场区。
3. 搞好门卫的内外卫生及防疫消毒工作，非生产车辆严禁入场区，确需进入的必须严格消毒。
4. 认真负责，坚守岗位，要不定时查看责任区全部财产，因工作不负责任，丢失财物，照价赔偿，重大损失的，解除劳动合同。

牛场工作总结字篇二

规模化奶牛场的防疫与消毒

1、防疫设施和环境条件

(1) 新建奶牛养殖场应选择在地势平坦、向阳背风、排水良好、具有清洁、无污染的充足水源，地下水位在2m以下，且未发生过任何传染病的地区。周围应设绿化隔离带。建筑牛舍时，地面、墙壁应选用便于清洗消毒的材料，以利于彻底消毒，并应具备良好的粪尿排出系统。奶牛养殖内，净道与污道应分开，避免交叉，排污应遵循减量化、无害化和资源化的原则。牛场应与其他畜牧场、居民区及交通要道距离1000米以上。

(2) 奶牛场进出口大门必须设车辆消毒池，主大门的侧门应设行人消毒池，有条件的应设人员消毒室和喷雾消毒设施。消毒室中安装紫外线灯，设洗手盆。

(3) 常年保持牛舍及其周围环境的清洁卫生、整齐，创造出

园林式的生态环境。运动场无石头，硬块及积水，每天要清扫牛舍、牛圈、牛床、牛槽；牛粪便应及时清除出场，并进行堆积发酵处理。禁止在牛舍及其周围堆放垃圾和其他废弃物，病畜尸体及污水污染物应进行无害化处理，胎衣应深埋。

(4) 夏季要做好防暑降温及消灭蚊蝇工作，每周灭蚊蝇一次。

(5) 冬季要做好防寒保温工作，如架设防风墙，牛床与运动场内铺设褥草。

(6) 奶牛场应设有专用的隔离圈舍和粪便处理场所并配套相应设施。

2、免疫接种

(1) 严格执行国家和省、市颁布制定的有关动物防疫法律法规和有关规定，并结合当地实际情况，及时进行动物疫病的预防接种工作。免疫实行动物免疫标识管理制度，凡国家规定对动物疫病实行强制免疫的，对按规定免疫过的奶牛必须加挂免疫耳标，并建立免疫档案。

(2) 炭疽免疫程序：每年10月份进行炭疽芽孢苗免疫注射，免疫对象为出生1周年的牛，次年的3~4月份为补注期。炭疽疫苗有3种，使用时任选一种。

无毒炭疽芽孢苗：一岁以上的牛皮下注射1毫升。

一岁以下的牛皮下注射0.5毫升。

Ⅱ号炭疽芽孢苗：大小牛一律皮下注射1毫升。

炭疽芽孢氢氧化铝佐剂苗或浓缩芽孢苗：为上两种芽孢苗的10倍浓缩制品，使用时以1份浓缩苗加9份20%氢氧化铝胶稀释后，按无毒炭疽芽孢苗或Ⅱ号炭疽芽孢苗的用法、用量使用。

以上各苗均在接种后14天产生免疫力，免疫期为1年。

(3) 猝死症免疫程序：使用疫苗为牛羊厌氧氢氧化铝菌苗。

奶牛：皮下或肌肉注射，每头5毫升。

本品用时摇匀，切勿冻结。病弱奶牛不能使用。

(4) 泰勒焦虫的免疫程序：使用牛环形泰勒焦虫疫苗，在每年的1~3月份对出生后12月龄以上的奶牛，进行一次免疫，每头肌肉注射1毫升，免疫期为一年。

3、疫病检疫

(1) 结核病检疫。对在群奶牛，每年春秋各进行一次结核病检疫，检疫采用结核菌素皮内变-态试验。对检出的阳性牛只，应在三天内扑杀。凡判定为疑似反应的牛只，于第一次检疫后30天进行复检，其结果仍为可疑反应时，经30~40天后复检，如仍为疑似反应者，应判为阳性，并一律淘汰。

(2) 布病检疫。每年应对奶牛进行两次布病检疫。方法如下：先用虎红平板凝集试验初筛，本试验阳性者进行试管凝集试验，试管凝集试验阳性者判为阳性，试管凝集试验出现可疑反应者，经3~4个月后复检，如仍为可疑反应者，应判为阳性。凡阳性反应牛只一律淘汰。

(3) 其他监测。除对以上二病监测外，每年还应根据《中华人民共和国动物防疫法》及其配套法规要求，结合当地实际情况，制定其他疫病监测方案。另外对泌乳奶牛在干乳前15天，应用乳-房炎诊断液[bmt] [smt]进行隐性乳-房炎监测，在干乳时用有效的抗菌制剂如干乳康，及时进行防治。

(4) 由国内异地引进奶牛，要按规定对结核病、布病、传染性鼻气管炎、白血病等进行检疫。从国外引进的奶牛除按进

口检疫程序检疫外，每次对白血病、传染性鼻气管炎、粘膜病、副结核病、蓝舌病复查一次。

(5) 跨省调入奶牛，调运前须到调入地动物防疫监督机构办理审批手续。不准到疫区购买牛只和饲料，新引进的牛只，必须持有输出地县级以上动物防疫监督机构出具的有效检疫证明，到达调入地后，须在当地动物防疫监督机构监督下，进行隔离观察饲养14天，确定健康后方可混群饲养。

4、卫生消毒

(1) 环境消毒。牛舍周围环境及运动场每周用2%氢氧化钠或撒生石灰消毒一次，场周围、场内污水池、下水道等每月用漂白粉消毒一次。

在大门口和牛舍入口设消毒池，使用2%氢氧化钠溶液消毒，原则上每天更换一次。

(2) 人员消毒。在紧急防疫期间，应禁止外来人员进入生产区参观，其他时间须进入生产区时必须经过严格消毒，并严格遵守牛场卫生防疫制度。饲养人员应定期体检，如患人畜共患病时，不得进入生产区，应及时在场外就医治疗。喷雾消毒和洗手用0.2~0.3%过氧乙酸药液或其他有效药液，每天更换一次。

(3) 用具消毒。定期对饲喂用具、料槽、饲料床等进行消毒，用0.1%新洁尔灭或0.2~0.5%过氧乙酸，日常用具，如兽医用具、助产用具、配种用具、挤奶设备和奶罐等在使用前后均应进行彻底清洗和消毒。

(4) 带牛环境消毒。定期用0.1%新洁尔灭、0.3%过氧乙酸、二氧化氯等进行带牛环境消毒。消毒时应避免消毒剂污染到牛奶。

(5) 牛体消毒。挤奶、助产、配种、注射及其他任何对奶牛接触操作前，应先将有关部位进行消毒。

(6) 生产区设施清洁与消毒。每年春秋两季用0.1~0.3%过氧乙酸或1.5~2%烧碱对牛舍、牛圈进行一次全面大消毒，牛床和采食槽每月消毒1~2次。

(7) 牛粪便处理。牛粪采取堆积发酵处理，牛粪便堆积处，每周用2~4%烧碱消毒一次。

(8) 饲料存放处要定期进行清扫、洗刷和药物消毒。

5、疫病的控制和扑灭

牛群发生疫情时，应严格按《中华人民共和国动物防疫法》的规定及时采取有效措施，按照早、快、严、小的灭疫原则迅速控制和扑灭动物疫病，严防疫情蔓延传播。

牛场工作总结字篇三

网址：

网址：

每天更新全球最新最热的广告圈资讯、创意；关注、新知、广告、文案、创意、策划、设计、艺术、人文好奇。

网址：

网址：

中国广告传播行业领先在线媒体及产业互动资讯服务平台。为广告传播行业提供专业行业信息，广告人才招聘/培训，广告营销案例推荐等专业服务。

网址：

中国领先的设计媒体，通过对百位设计师的采访，传递他们的设计理念，致力于帮助人们发现好设计。

网址：

网址：

网址：

网址：

网址：

牛场工作总结字篇四

2011年，是全面推进现代畜牧业建设的关键年。半年来，我局认真贯彻县委、县政府和市畜牧局的重大决策和工作部署，自强不息、求真务实、崇尚创新、追求卓越，保障了畜牧经济持续稳定发展。

一、目标任务完成情况。

1、出栏生猪万头，其中dly猪万头，新增纯外种母猪30头，外二杂母猪存栏万头，分别完成目标任务的、、。

2、新增奶牛75头，奶产量895吨，完成目标任务的15%和。

3、出栏家禽259万只，出栏肉兔万只，完成目标任务的和。

4、完成现代畜牧业示范片园规划工作和部分建设内容，新建存栏200头以上的标准化奶牛小区——建洪奶牛小区主体工程，完成目标任务的50%和50%。

5、全县重大动物疫病免疫密度达到100%，有效抗体合格率达70%以上，无重大动物疫病发生。

6、动物产地检疫面达100%，生猪产地和屠宰检疫率达100%，无重大畜产品安全事故发生。

二、主要工作亮点。

紧紧围绕建设现代畜牧业发展要求，坚持良种化、规模化、品牌化、标准化、规范化和大基地、大集团、大集群的发展原则，大力实施畜牧业“千百万”工程，即建年出栏千万只鸡、百万只鸭、十万只兔、万头猪、千头牛的规模养殖场，强推全县现代畜牧业发展。

1、积极引进禽业有限公司，投资1000多万元，在镇村征地88亩，新建现代化养鸡场，采取“公司+农户+基地”的经营方式，发展肉鸡产业，计划在2011年实现“强发村”18个，带动农户880户，实现年出栏跑山鸡1000万只。现已完成生产厂房5幢，上笼种雏禽4万余只。

2、重点培育养鸭大户黄思云，投资200万元在村新建年出栏肉鸭100万只的规模化养鸭场，现已投产。

3、以村獭兔养殖基地为重点，按照统一规划、统一建舍、统一管理、统一防治、统一销售的模式，积极打造“一村一品养兔村”。目前该村成立了养兔合作社，发展养兔户70余户，户平均有300个笼位，年出栏肉兔10万只。

4、在镇建成了市首屈一指的规模大、品种优、圈舍好的万头商品猪标准场，该场投资200多万元，修建猪舍7栋，一次性可存栏商品猪4000头，出栏万头。

5、积极动员有志于养殖业的本地业主段建宏，在乡新建年存栏300头的标准化奶牛场，现正建设中，其规模和标准化程度

属眉山新建奶牛场一流水平。同时，积极发展肉牛产业，承包山林地1000余亩饲养肉牛，以自养和寄养相结合，现存栏肉牛近300头，年出栏肉牛1000余头。镇在村新建存栏200头的肉牛标准场，现主体工程已完工，正准备上牛。

6、突出现代畜牧业示范园建设工作。在南城镇政府的大力协助下，围绕镇三个村，因地制宜，作出了南城现代畜牧业示范园科学规划，制定远近期目标；走访各养殖业主，协调解决实际问题，帮助完善饲养管理技术规程；争取政策和项目支持，动员各方力量，尽力减轻企业或业主负担。现示范园有规模奶牛场2个、猪场1个、肉鸡场3个。

7、认真执行取消生猪经营环节防疫费的政策，从根本上打破了生猪经营管理中的垄断经营和压级压价现象，没有出现一例因经营管理生猪而引发的治安案件。

8、继续对犬只实行免费注射疫苗，在市已有4个区县相继发生人感染狂犬病死亡病例的情况下持续多年保持清净无疫。

9、进一步完善动物防疫冷链体系建设，实现每个乡镇站都有一台冰箱和一台冰柜，创市各区县的先例，完成5个乡镇畜牧兽医站基础设施建设项目。

10、加强畜产品安全工作，强化动物检疫监督和饲料兽药等投入品的监管，没有发生一起畜产品不安全的事件，没有一例人感染人畜共患病的病例，维护了广大群众的生命和财产安全。

牛场工作总结字篇五

人们无论工作休息生活都需要良好的生活环境，良好的工作环境能提高工作效率，当然我们宝贝可爱的奶牛们也需要舒适的环境。结合我公司的实际设计、建造经验，在这里介绍

一些作为一位牛场主，在建设牛场方面应该了解的一些知识和需要注意的事项。

如今的装修市场火爆，人们对家居环境越来越重视，随着社会的发展，科学水平的进步，奶牛的“居家”环境，得到了牛场主们的重视，更有效、更科学的养殖方式越来越受到牛场主们的推崇。什么样的牛场是奶牛们的选择呢？我公司长期对奶牛习性和行为学研究探讨，从影响奶牛产奶的环境因素出发，从中找出了最佳答案。

为奶牛创造舒适的环境 提供更多的福利

奶牛喜欢什么样的环境？只有奶牛知道，我们经过长时间的观察、分析、总结，从中掌握了奶牛的生活习性。干爽、宜人的气候，不只我们喜欢，奶牛们也喜欢，大多数奶牛感觉舒适的温度在15℃左右，他们不喜欢在湿滑的地面上站立，不喜欢在坚硬的地板上俯卧，不喜欢拥挤。喜欢空气清新，喜欢干净卫生，喜欢身体健康。

建设科学牛舍

什么样的“房子”适合奶牛呢？首先，大环境一定要符合，所谓的大环境是指，中国的基本国情，自然气候中，我国属于季风气候，季风多偏西北，奶牛舍以坐北朝南或朝东南好，设计合理的牛舍应该有良好的通风和充足光照。其次，我们要根据牧场的实际情况来定，具体可分为几个方面。

1、牛舍的分类

根据气候差异，可分为封闭式牛舍、半开放式牛舍、开放式牛舍；根据牛的种类，可分为泌乳牛舍、干奶牛舍、犊牛舍、育成牛舍、产牛舍等；根据牛舍的结构，可分为钟楼式牛舍、半钟楼式牛舍、人字形双坡式牛舍等。牛场主们应该根据自己的实际情况选择自己合适的形式来建设。

2、牛舍内的配套设施

根据以上提到的牛的习性，一个科学的、现代化牛舍应该具备相应的配套设施，例如：牛颈枷、牛卧床、牛床垫、饮水槽、犊牛栏等，以利于不同生长发育阶段、不同生理阶段奶牛的生长和生产。

3、通风降温设备

前面我们提到过最适合牛的温度，即牛不喜欢高温潮湿的环境，通风降温的设备在这里就显得尤为重要，牛舍本身的设计结构将会非常有利于通风，屋顶的隔热保温材料能起到良好的隔热效果，除此之外，牛场应该配备相应的通风降温设备，如风机，可加速空气的流通。

4、污粪处理

污粪处理的方式：提倡生产沼气，干湿分离，堆肥发酵，生产有机肥。

污粪处理系统是规模化、现代化牧场必不可少的。根据《奶牛场建设技术规范》，牛场的建设位置应选在远离村庄及居民区的地方，牛场内每天产生的大量污粪的处理显得尤为重要，干净整洁的牛舍不能缺少污粪处理系统。污粪清理的方式大致可以分为：机械推粪、刮板清粪、水冲清粪、吸粪车清粪。

除了以上牛场主们需要了解的知识以外，还有一点很重要，牛舍内的设施设备要杜绝对牛的伤害，牛是您生财的本钱，一定要注意。

以上只是牛场建设中的一些皮毛，要真正的建设一个牛场，需要学习的知识还有很多，应该选择专业的设计公司来解决。

牛场工作总结字篇六

注册地址：

经营地址：

乙方：

性别：

居民身份证号码：

家庭住址：

邮政编码：

在临居住地址：

邮政编码：

户口所在地省(市)区(县)街道(乡镇)

签订日期： 年 月 日

第一条 合同类型和期限

(一)固定期限，自20xx年 9月 8 日起至20xx年 9月 7 日止，共5年。

(二)其中试用期自20xx年9月8日起至20xx年12月7日止，为期 3 个月。

第二条 工作内容和工作地点

(一)根据甲方工作需要，乙方同意从事(孵化、育雏)岗位工

作，根据甲方的工作需要，经甲乙双方协商同意，可以变更工作地点，但不超过阳新县工作范围。

(二)乙方应按甲方的要求，按时完成规定的工作数量，达到规定的质量标准。

第三条 工作时间和休息休假

(一)乙方实行以下第(2)种工时制。

1、实行固定工作制的，平均每日工作时间不得超过8小时，平均每天周工作时间不得超过60小时。

2、实行不定时工作制的，工作时间和休息休假甲乙双方协商安排。

(二)甲方因工作需要安排延长乙方工作时间的，应依法安排乙方同等时间补休或支付加班加点工资。

(三)乙方依法享受国家规定的节假日和本单位规定休假制度。

第四条 劳动保护和劳动条件

(一)甲方根据生产岗位的需要，按照国家有关劳动安全、卫生的规定为乙方配备必要安全防护措施，发放必要的劳动保护用品。

(二)甲方根据国家有关法律、法规，建立安全生产制度；乙方应当严格遵守甲方的劳动安全制度，严禁违章作业，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

(三)甲方应当建立、健全职业病防治责任制度，加强对职业病防治的管理，提高职业病防治水平。

第五条 劳动报酬

(一) 乙方试用期工资自20xx年10月8日起至20xx年12月7日止，固定基本月薪为1000元人民币/月，甲方以现金或划账方式结算乙方。

(二) 乙方试用期满后，甲方根据本单位的工资制度，和乙方的岗位性质确定乙方的工资报酬。

(三) 根据公司的绩效情况和乙方的工作表现，给予乙方相应的岗位补贴或奖金。

(四) 甲方以现金发放的方式，按月支付劳动报酬。

(五) 合同期内，甲方应视乙方的工作表现情况，给予乙方提高工资待遇的机会。

第六条 社会保险和福利待遇

(一) 甲、乙双方必须依法参加当地政府规定的法定社会保险，并按照国家有关规定按时向_门所属社会保险机构缴纳社会保险费，其中乙方应缴纳部分由甲方从乙方工资中代扣代缴(或与工资一起发放)。

(二) 乙方因工负伤(死亡)和患职业病，依法享有获得医疗救治、经济补偿的权利。

(三) 乙主在劳动合同期内患病、非因工负伤，依法享有国家规定的医疗期。

(四) 乙方的福利待遇按国家及甲方的规定执行。

第七条 劳动合同的变更、解除、终止、续订

(一) 有下列情形之一的，甲、乙双方可以变更本合同：

- 1、在不损害国家、集体和他人利益的情况下，双方协商一致的；
- 3、由于不可抗力的因素不能致使劳动合同无法完全履行的；
- 4、劳动合同订立时所依据的法律、法规已过时的；
- 5、法律、法规规定的其他情形。

(二)乙方有下列情形之一的，甲方可以解除本合同：

- 1、在试用期间，被证明不符合录用条件的；
- 2、严重违反劳动纪律及甲方规章制度的；
- 3、严重失职，营私舞弊，给甲方利益造成重大损害的；
- 5、以欺诈、胁迫的手段或者乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或者变更劳动合同的。
- 6、被依法追究刑事责任的。

2、乙方不能用心工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(四)有下列情形之一的，乙方可以解除此合同：

- 1、甲方不能按时按量提供乙方合理报酬的；
- 2、甲方未能按时按量提供乙方保险福利的；
- 3、甲方不能提供乙方合理岗们和培训机会的；
- 4、甲方不能为乙方提供更好发展机会的；

八、其他约定条款

(一) 凡由甲方出资培训乙方，双方另行签订《培训/教育协议》，因乙方原因而提前解除劳动合同，乙方应赔偿甲方的培训等费用，具体赔偿标准执行《培训/教育协议》的约定。

(二) 乙方在签订劳动合同之前，甲方有权了解乙方与劳动合同直接相关的基本情况，包括但不限于劳动者的学历、履历、资格或任职证书(明)以及以前劳动关系是否解除或终止等。劳动者应当如实说明，并应书面承诺其真实性。若因故意漏报、隐瞒前述基本情况，骗取甲方签订劳动合同的，经甲方查出或被原单位追诉的，视为乙方的欺诈行为并导致甲方的严重误解，甲方有权依法申请认定本合同自始无效，由此给甲方造成的损失，应由乙方全额承担。

(三) 乙方未按照本合同第一条规定的到岗日到岗的，本合同自到岗日满后自动失效，但甲方认可的除外。由此给甲方造成的损失，应由乙方全额承担。

(四) 本合同的附件与本合同具有同等效力。但如果本合同的条款与附件与内容有任何冲突或不一致之处，则以附件中的内容为准。

(五) 本合同履行过程中，若甲方变更名称、法定代表人或者主要负责人、投资人等事项，不影响本合同履行；若甲方发生合并或分立等情况，本合同继续有效，由承继单位继续履行。

(六) 乙方在合同期内，属其岗位职务行为或主要利用甲方的物质技术条件所产生的所有专利、版权和其他知识产权归甲方所有，乙方无权进行商业性开发。

(七) 双方签订本合同后，乙方不得在合同期内再受聘其他任何单位从事与甲方相同或类似或有竞争冲突的业务。

(八) 乙方对在合同期间得到的有关甲方及其关联公司的情报、信息等商业秘密进行保密，不得将其泄露给任何第三者(亦包括无工作上需要的甲方雇员)。乙方违反保密义务则被视为严重违反本合同，并认为有足够的理由被辞退。此种保密义务在本合同终止或期满后的任何时间对乙方仍有约束力。

(九) 本合同未尽事宜，法律法规有规定的，按法律法规规定执行;法律法规没有规定的，由双方协商解决;双方协商一致地，可以变更本合同。若双方协商不成或者发生劳动争议，应当依法调解机构申请调解，向人民法院起诉。

(十) 本合同一式叁份，自双方签字盖章之日起生效;双方各执一份。甲方应按规定建立职工名册备查，并向劳动部门办理备案手续。

(十一) 附件作为本合同不可分割的一部分。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

牛场工作总结字篇七

(一) 实习时间□20xx年11月28日至20xx年01月06日

(二) 实习地点: 广西农垦西江乳业有限公司奶牛场

广西农垦西江乳业有限公司于2006年9月13日挂牌成立，位于贵港市西江农场，西江乳业是从西江畜牧有限公司中分立出来的奶牛场和奶制品厂组建而成的乳业专业化有限公司，西江乳业奶牛场已有50多年历史，连续多年获得中国质量保障产品和消费者信得过产品称号等荣誉。走在大街上，尽可看到“喝西江奶，享健康人生”的标语。

(七) 实习目的

- (1) 锻炼自己的工作能力，丰富自己的工作经验；
- (2) 提高自己的专业技能水平；
- (3) 检验自己适应社会的能力和自我管理能力和自我管理能力；
- (4) 坚定自己的职业素养和态度。

首先，我要向所有为我的实习提供帮助和指导的动科系领导及指导老师，以及广西农垦西江乳业有限公司奶牛场所有的员工致以真诚谢意，感谢你们为我的顺利实习所做的帮助和指导。通过在奶牛场的实习，我在我的专业领域获得了实际的工作经验，巩固并检验了自己一年多来专科学习的知识水平。

刚到贵港市西江奶牛场实习生的住所时，发现那是一所即将被拆的破旧房子，听科长说，那是奶牛场以前的办公室。之后，我们小组的成员克服了没有厨房，没有厕所，没有电灯，房间漏水等种种困难，整顿休息一天后便去奶牛场报到了。场长，科长，技术员们，还有奶牛场上上下下所有的员工们对我们是非常的热情与关心，饲养奶牛的阿姨们经常摘她们种得菜给我们吃，这让我们的心里很是感动。

在实习期间，我没有请过一天假，亦没有休过一天假，每天按时上下班，遵守奶牛场的规章制度和防疫制度，与员工们友好相处，虚心进取，每天跟着技术员戴阿姨一起走进奶牛场，跟着她学习配药，打针，看牛发情，写病历记录等。经过这次的实习经历，我进一步学习了相关动物医学的知识，对奶牛的饲养，生活习性及疾病防治有了更深的理解，同事注意再次过程中将自己所学的理论知识与实习实践有机结合起来。

比如：我每天从奶牛场工作回来都花时间去整理白天的用药记录；在实习实践过程中遇到的问题，除了向奶牛场的技术员

们请教之外，还积极回去复习课本知识，查阅课本，以解决疑惑。我还向科长借了三本关于奶牛的疾病防治与饲养管理的书籍，这些书本让我受益匪浅，很感激西江奶牛场的领导及员工们对我们这些实习生的关爱与指导，让我们从心里感受到了春天阳光般的温暖。

实习结束时，我勤学好问，工作认真积极的态度得到了实习指导单位的充分肯定，和高度评价。

(一) 母牛的发情鉴定

从进入奶牛场实习开始，我们每天都要到运动场去观察是否有牛只发情，并及时上报，为的是能够及时的给母牛配种。母牛的发情症状：1. 发情母牛在运动场时爬跨其他牛只或者被其他牛只的爬跨，在发情旺盛期接受其他牛只的爬跨，并站立不动。

2. 由于雌激素的作用，发情母牛外阴部充血，肿大，腺体分泌增多，阴门流出透明的黏液。

3. 到发情后期时，母牛不接受其他牛只的爬跨。这些都是外部观察法，一般奶牛场里的技术人员们都不给我们去操作阴道检查法。直肠检查法也是经常用到的，按照直肠检查法的操作规程，伸手进直肠，用手推开阴门一般会有黏液流出，沿着子宫角下摸，可摸到卵巢。用手检查子宫角的形状、大小、反应以及卵巢上卵泡的发育情况，来判断母牛的发情，鉴定母牛的真假发情，检查母牛子宫的健康状况，是否可以配种。配种的时间为：上午发情下午配，下午发情第二天早上配。但是，我们不是熟练的技术人员，一般都不给直肠检查，因为直肠检查很容易触破卵泡，影响繁殖。

(二) 乳房炎的诊断及治疗

我们每天早上都先要到挤奶厅的小黑板，看看是否有新患病

牛只。乳房炎是奶牛四大疾病之一，也是最令兽医头疼的事情。据奶牛场的科长说，20%~60%的经产奶牛都发生过乳房炎。乳房炎发生后，泌乳减少，乳汁变质，炎症最终可破坏乳腺组织使其部分或全部乳房丧失泌乳功能。在检查乳房炎时，我摸到有些患有乳房炎的奶牛的乳房变得硬实，有些患病奶牛却没有这现象。

在上课时，在书本上都没有提到过这个现象，我认为这是个可以用来研究的课题。乳房外伤、挤奶不当、挤奶不净或挤奶延迟等，加上环境不洁，不注意乳房卫生，给微生物感染提供机会，都可促使乳房炎的发生。80%~90%的病例是金黄色葡萄球菌及链球菌感染所引起。治疗都应该越早越好，在发病初期治疗会好得快些，但是一切都要以预防为主。

(三) 蹄病

由于西江奶牛场历时较久，设备陈旧，如：没有修蹄机器，用的是最古老的修蹄术，修蹄不全；运动场场地不平整，雨季容易积水；有些地板有太滑，牛只易滑倒，甚至扭伤；地面坚硬，个别运动场过小，运动不足等，这些可能会引起奶牛肢蹄病，除了这些场地设施的缺陷，还与日粮喂量，日粮比例有关，如：此牛场的氨化饲料酸度偏高；产前精料喂量过大等，都有可能引起奶牛肢蹄病。

(四) 外伤处理

不管牛只是要睡下还是要站立，都是先前膝盖跪着，所以有些奶牛的前膝盖会受伤；或者是运动场较小，牛群密度较大，有奶牛的尾巴被其他奶牛踩伤等。我们平时都是先用双氧水清洗创口，然后用碘酒消毒伤口，接着涂上防腐消毒的松馏油，最后包扎好创口。

(五) 给药方式

让我记忆犹新并且令我感到很欣慰的就是给牛打针了。一直以来我都很害怕医生护士给我打针，当我在学校的实训场给那些牲口打针的时候，我的手是颤抖的，闭着眼睛，迟迟不敢注射。实习了一个多月，我学会了给奶牛灌服药物、肌肉注射、静脉注射、乳管注射。实习结束前我为奶牛颈静脉注射的技术可以达到80%的一针见血哦。

(六) 病历记录及病例日志的书写

病历记录和病例日志是我每天必须做的工作，对患病奶牛的病史进行调查，观察并收集患病奶牛的症状、资料进行综合分析，初步判断致病原因及病情情况，在自己心里想想该用什么药品，然后再去问问技术员使用什么药，和使用剂量。

1. 有些运动场的水泥地板太滑，一旦雨水季节，加上牛粪便未及时清除干净，奶牛容易摔倒摔伤，且为蹄病发生制造机会。建议尽早换砖铺的运动场，或者扩建泥地运动场。

2. 建议奶牛场建立沼气发电模式，搞好清粪系统，循环利用资源。3. 病房里的挤奶员应规范操作挤奶规章制度，勿直接把患乳房炎的坏奶挤在地面上，应该用专用容器把坏奶装起再集中处理掉，不然容易再感染。

4. 建议奶牛场领导每2个月开一次关于奶牛饲养管理方面的知识讲座或者观看视频讲座，提升员工们的知识面，指出日常操作中的错误与不足之处，并改正。

实习期间，我的日记是每日必写的，把每天学到的东西，每日的心情以及所思所想都记录下来。回头想想，自己刚刚到奶牛场时候的迷茫心情，我一下子就感觉到自己收获颇多了，因为那时候对锋利注射器很恐惧，对奶牛很陌生，对各类药品很茫然，现在已经变得有所了解，而且对奶牛的有了喜爱之情。经过实习一个多月，检验了我在大专学习的理论知识和专业技能水平，让我深切体会到自己的知识面有多么的肤

浅，很是懊悔当初没有认真地学习。

总的来说，我这次的实习是圆满完成了，最后，再次感谢为我的实习提供帮助和指导的动科系领导及指导老师，以及广西农垦西江乳业有限公司的领导们及奶牛场所有的员工我将以我的成绩来回报你们的辛勤付出。