

# 2023年育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划(汇总5篇)

在现实生活中，我们常常会面临各种变化和不确定性。计划可以帮助我们应对这些变化和不确定性，使我们能够更好地适应环境和情况的变化。通过制定计划，我们可以更加有条理地进行工作和生活，提高效率和质量。下面是小编为大家带来的计划书优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划篇一

- 3、每日及时完成运输单的开据，并和物流公司确认立方。
- 6、每周负责人员加班申请的起草
- 7、每月负责人员考勤表的填写
- 8、各种报销单据的申报
- 9、积极与其他各部门做好沟通和协作，保证各项任务的全面完成；
- 10、完成上级领导安排的其他工作任务。

## 育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划篇二

猪场合理存栏

猪场全年可分娩窝数 $44*52=2288$ 窝，则：

若以胎每头母猪计，则需要1040头母猪—定位栏不足；

若以胎每头母猪计，则需要994头母猪—定位栏不足；

考虑猪场定位栏情况，存栏950头母猪比较合适：

以950头生产母猪计，年产胎次初设为胎次，猪场母猪全年分娩 $950 \times \text{窝}$ ，周均分娩42头，考虑生产波动，产房栏舍可以充足保障待产母猪转入。

后备入群

猪场近期各月配种头数及后备入群头数，见下表：

后期实现均衡生产后，母猪年淘汰约330头，后备母猪以88%左右利用率计算，则需要补充后备母猪375头，即平均每批次约补充头后备母猪，最终入群约头。

## 育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划篇三

### 1. 产房消毒

有拉稀情况的栏要及时用消毒液清洗干净，保温箱内的湿度不能过高，可用洁体健来填充，用消毒水擦拭母猪乳头的的方法在仔猪腹泻方面都有一定的帮助。我深深地感觉到，通过实习提高了我的动手能力，而且使我学到了一些很实用的东西，但是这些对于我来说是不够的，我需要学习的东西还有很多。另外，我通过和这里的员工们交流，在学到专业知识的同时还提高了自己的交流能力。我会把所学的知识牢记在心，运用到将来的实际生产中去。

转眼间我已经在xx猪场定岗实习一个半月了，虽然时间不长，但对我来说是非常珍贵的。因为在这段时间里，我学到了以前很多尚未接触到得知识，对我以后的工作和再学习帮助很大、很实际。它不但丰富了我的理论知识，而且还提高了我的实际操作能力。

### 一、工作总结

## (一)、产房日常管理

协助组长完成各项日常管理工作。主要体现在产房每天猪群总体情况的了解与把握，保证各项工作心中有数，才能协助组长发现问题、思考问题、解决问题，方可保证产房的整体情况处于稳定可控，从而保证各项工作有序的开展。

## (二)、防疫工作

消毒：协助组长监督产房各分娩舍是否定期消毒，是否定期更换各舍进出处脚踏池的消毒水。保证圈舍内环境消毒彻底，减少细菌病毒带入的危害。

免疫：根据产房免疫计划，对分娩母猪进行猪瘟和细小疫苗注射的跟胎免疫，仔猪进行伪狂犬、支原体肺炎、圆环病毒、猪瘟等疫苗的免疫，提升经产母猪和新生仔猪的抗体，减少疫病的感染与传播。

## (三)、疾病的处理治疗

母猪保健：对母猪产后的相关炎症及时治疗，除常规保健外，对一些产后炎症严重的个别猪只加强治疗措施、适当延长治疗时间，直至炎症结束并且生理性能达到健康。同时在每批次母猪到来之前做好各种准备，分娩时猪只助产过的也应该特别处理，减轻炎症危害，防止影响生产性能。

仔猪护理：由于仔猪的生理特点决定了其体温调节能力差、没有先天免疫力、消化器官不发达等。所以在仔猪护理上协助组长、配合饲养员对仔猪采取保温措施、早吃初乳、加强看护、过哺与并窝、补充微量元素以及仔猪开食等工作的开展，和对仔猪常见疾病进行防治。

## (四)、其他方面

“承上启下”：协助组长有序的与配怀舍、保育舍进行沟通协调，做好母猪转群、仔猪断奶以及其他相关事宜，及时传达各种任务、工作等。

在此期间还有其他很多事情也是配合、协助组长进行的，保证产房的内外环境处于一种稳定状态，保证生产的顺利进行。

## 二、工作思考

一个多月的时间说长不长，从中的收获颇多，也为我在猪场的工作奠定了一定的基础，让我有了一个开始的决心。产房的工作不仅仅只是关于我们这个部门，它和全场的每个人都有着切身利益；就像我这个自然人一样，也不仅仅是为了自己而努力，也关乎着那些我人生中的每个人。因此，我将在未来的学习、工作中做一个执行力强的人，在行动中去学习，去成长；在行动中去努力，去完善；在行动中去奋斗，去超越；在行动中我相信我会成功的。

以上即是我的实习工作总结及思考，虽简短，但总结了我近段时间的部分。

## 育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划篇四

### 1、范围：

适用于对猪场场长工作职责的规范。2、职责：

、在公司领导下，全面负责猪场的日常管理生产及销售工作。

、认真贯彻执行国家主管部门的法规、规定和文件，遵守行业规范，遵守公司规章制度，保证正常供猪。

、制定生产计划，监督保证其执行，协助生产部门完成生产

任务。、组织制定猪场生产体系文件，为猪场建设与生产提供技术资料，按时做好报表的填写。

、组织制定猪场生产质量体系文件，实现对猪品质量的有效监控。、组织制定猪场物料管理制度，确定物料质量标准，进行成本控制。、申请购买猪场生产所需的疫苗、药物、工具、器械等设备。

、对猪场人员进行调整，分配任务，负责按照操作程序组织人员进行生产，制定场内的消毒，保健、驱虫、免疫计划，并落实执行。

负责监控本场的生产情况，员工工作情况和卫生防疫，及时解决出现的问题； 负责对猪场生产资质办理及日常外单位参观、接待。、对猪场生产安全工作负责。、完成上级交办的其他工作。

## 育肥猪场工作计划 猪场仓管工作计划篇五

### 一、完成实绩

1、应用头数：2011年全街道共应用养猪户5户饲养生猪26659头，其中：出栏生猪17767头，现有生猪存栏8892头，生猪出栏数比上年的12500头，增加5267头，增长%，比年初计划的14000头，增加3767头，增长%，均超额完成指标，增长幅度较大。

2、产值：（1）单产：2011年头均产值元，比上年的头均产值1540.元，增加元，增长%。（2）总产值2011年总产值为万元，比上年的1925.万元，增加万元，增长%。比年初计划指标的万元，增加万元，增长%。

3、利润：（1）2011年头均利润为元，比上年的头均利润元，增加元，增长%，比年初计划的元，增加元，增长%。（2）

总利润2011年为万元，比上年的总利润万元，增加万元，增长%，比年初计划指标的万元，增加万元，增长%。

4、出栏率：2011年生猪出栏为17767头，2011年比年存栏8892头，出栏率为%，比上年出栏率%，提高个百分点。比年计划出栏率的%，提高个百分点。

## 二、主要技术措施

1、扎实做好春秋两季生猪防疫注射工作，我街道地处围垦，畜禽流动频繁，若不重视防疫工作，必将给养猪生产带来危害。为此，我们抓好日常疫病防空外，着重抓好每年两次生猪预防注射，以提高全街道范围内生猪的免疫水平和免疫密度，为全年的生猪生产顺利进行打好坚实基础，在历年来的防疫注射中，我们积极准备，精心实施，每次都圆满完成预定目标。在2011年度在春秋两季和平时补针相结合，及5个规模户程序免疫相结合，我们共注射猪瘟30771头，生猪口蹄疫疫苗注射30771头，猪兰耳病疫苗注射30771头，预防密度都达到100%的标准。在这近几年来看，我们实施综合防疫技术应用与推广，在这几年中还从没有发生过烈性传杂病及其他疫病。

转贴于

宣传到位，预防主动，2011年我街道尚未发生生猪烈性病，养猪生产更为安全。

3、严格控制寄生虫病。寄生虫对猪危害是严重的，它们种类多，分布广，常以一种隐蔽的方式摧残猪体健康，从而大大削弱猪只的生产性能。根据本地猪只常患的寄生虫病，我们推广实用的驱虫程序和常用药物，重点防治以蛔虫病。具体程序如下：仔猪在3—4周龄时首驱，60日龄转群时二驱，育成猪在100—110日龄时驱虫。种公猪每年驱虫两次，种母猪临产前1—2周驱虫，小母猪在初配时驱虫。常用药物为左旋

咪唑和丙硫苯咪唑等。驱虫后粪便单独堆积，彻底发酵。

4、做好猪场的防疫卫生工作。农村养猪户往来人员较杂，较易发生疫病，做好防疫卫生工作极为重要，为此我们特地印发了对猪场的有关规章制度，指导养猪户做好防疫卫生。主要采取以下措施：搞好猪舍周围的环境卫生，每月用药物消毒一次，做好灭鼠，灭蝇工作：每栏猪舍出猪后，进行彻底清洗和消毒，并空栏四天以上；根据季节和流行情况做好流行病的免疫预防注射；勤观察，及时上报疫情等等。

5、推广饲养三元杂交肉猪。三元肉猪比普通二元肉猪具有生活力强，生长速度快，饲料利用率高，胴体瘦肉率高，肉质优良等优点，经济效益明显，全街道有优良瘦肉型公猪21头（杜力克）和优良杂交母猪1680头，在我街道中养猪户全部都是三元杂交的肉猪。据我街道屠宰场观察统计，三元杂交肉猪已占总数的99%以上。

6. 推广科学饲养，提高农户和规模场户的饲养水平。我们主要从以下几方面为重点，（1）提高仔猪存活率，即做好临产母猪和产房的消毒；3日龄注射补铁制剂；使用乳猪全价料，7日龄开食，30日龄断奶；预防仔猪细菌性下痢；断奶猪驱虫。（2）采用全价饲料及科学自配饲料。我街道规模养猪户普遍采用全价饲料，品种有乳猪料和大猪料。针对规模大户降低成本的要求，我们指导根据猪只营养标准，利用本地原料，科学配制全价饲，提高经济效益。（3）采用前敞后控饲养法。在20—40公斤阶段，采用高能量高蛋白饲料，任其自由采食，60—100公斤阶段，适当限制采食量，一般在120公斤左右适时出栏，即获得较好的胴体品质，又取得较佳的经济效益。

### 三、推广措施

1、举办综合防疫技术和科学养猪专业技术培训，组织全街道的兽医及养猪户参加这次培训，通过培训活动，使我街道的

养殖户开阔了视野，提高了科学饲养管理和积极预防疫病的意识。