

## <<猪人工授精实践问答>>

### 图书基本信息

书名 : <<猪人工授精实践问答>>

13位ISBN编号 : 9787109151833

10位ISBN编号 : 7109151832

出版时间 : 2011-1

出版时间 : 王志刚、 等 中国农业出版社 (2011-01出版)

作者 : 王志刚 编

页数 : 107

版权说明 : 本站所提供之下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问 : <http://www.tushu007.com>

## <<猪人工授精实践问答>>

### 内容概要

为促进养猪产业健康发展，中央财政从2007年开始实施“生猪良种补贴项目”，对项目区内使用良种猪精液开展人工授精的母猪养殖场（户）购买良种猪精液给予补贴。

实践证明，通过实施“生猪良种补贴项目”，显著提升了我国猪的良种化水平，完善了猪良种繁育体系，促进了农民稳定增收，是深受广大养殖户欢迎的一项强农惠农政策。

为了配合国家“生猪良种补贴项目”的开展，全国畜牧总站、北京市畜牧兽医总站、生猪产业技术体系北京市创新团队北京浩邦猪人工授精服务有限责任公司从2007年开始连续举办了4届全国“猪人工授精关键技术研讨会”，共有近1000人参加了会议。

在每次会议上，大家畅所欲言，共同探讨提高母猪年生产力的主要途径是什么？如何规范猪人工授精推广的行业行为？猪人工授精的关键技术是什么？猪人工授精在猪遗传改良中的地位和作用是什么？社会化人工授精中心和场内人工授精中心各承担什么任务？每次活动都提出了一些生产实践中遇到的问题，我们组织专家对这些问题进行总结，形成了《猪人工授精实践问答》，供各地在实施“生猪良种补贴项目”和推广猪人工授精技术时参考。

## <<猪人工授精实践问答>>

### 书籍目录

- 前言1.什么是猪人工授精？
- 2.猪人工授精站在种猪遗传改良中有什么重要意义？
- 3.猪人工授精技术的发展历史有多久？
- 4.猪人工授精的意义是什么？
- 5.人工授精能减少疾病传播吗？
- 6.人工授精有利于母猪适时配种吗？
- 7.什么是社会化猪人工授精站？
- 8.社会化猪人工授精站对选择和饲养公猪有什么要求？
- 9.采用人工授精对母猪管理有什么要求？
- 10.养猪场建立猪人工授精中心应考虑哪些问题？
- 11.人工授精与本交相比可节约多少成本？
- 12.为什么？  
要制定猪人工授精操作规程？
- 13.母猪的生殖系统由几部分组成？
- 14.母猪发情周期有多长，什么时间输精较好？
- 15.猪人工授精的误区是什么？
- 16.影响猪人工授精效果的主要因素是什么？
- 17.如何选择人工授精用种公猪？
- 18.常见的猪遗传缺陷有哪些？
- 19.社会化猪人工授精站对种公猪的要求是什么？
- 20.调教后备公猪的方法有哪些？
- 21.如何控制公猪饲养环境？
- 22.应该如何注意公猪的营养需要？
- 23.公猪的保健工作有哪些？
- 24.引进种公猪后怎样过渡隔离期？  
过渡好隔离期有哪些重要的意义？
- 25.公猪的性欲受哪些因素的影响，其中环境和激素哪一个起主要作用？
- 26.如何给公猪驱虫，才能使猪群不受体内外寄生虫的困扰？
- 27.公猪站如何选择适宜的消毒药及消毒方法？
- 28.淘汰种公猪的原则是什么？
- 29.简述对公猪站和猪舍进行科学合理消毒的程序  
30.调教训练小公猪有哪些注意事项？
- 31.在正常的采精情况下，种公猪的精液中有时出现大量的分泌物，显微镜下观察死精特别多，这是什么原因造成的？  
这样的种公猪是否还能使用？
- 32.有一部分母猪在输精时，向？  
阴道内插入输精管时感觉特别松弛，锁不住海绵头，且反情率高、怀孕产仔少，是否应该淘汰这样的母猪？
- 33.用酸性水和碱性水稀释精液，会不会影响精子活力？
- 34.精液在恒温箱中17℃条件下能保存多久？

## <<猪人工授精实践问答>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>