

<<家禽人工授精技术>>

图书基本信息

书名：<<家禽人工授精技术>>

13位ISBN编号：9787534930508

10位ISBN编号：7534930502

出版时间：2003-10

出版时间：河南科学技术出版社

作者：牛岩

页数：127

字数：95000

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>

<<家禽人工授精技术>>

内容概要

畜禽人工授精技术是当今畜牧业生产中的一次重大新技术革命，是提高良种畜禽利用效率的效途径。由于我国畜牧技术推广体系还不健全，尤其是新品种、新技术的推广应用还需要普及。

为了满足当前畜牧业的发展需要，解决人工授精技术普及率低的技术问题，我们在总结河南省30多年人工授精推广工作取得巨大成绩的基础上，吸取国内上先进的技术和经验，编写了畜禽人工授精技术系列丛书。

本丛书反映了近年来畜禽人工授精技术的新方法、新进展和新成绩，重点介绍了国内外畜禽优良品种、杂交改良成果、畜禽生殖器官构造及生殖生理、人工授精技术操作要点、提高人工授精受胎率的措施、动物激素应用、不孕症及繁殖疾病的治疗等，具有较强的实用性和可操作性。

<<家禽人工授精技术>>

书籍目录

一、家禽的品种 (一) 家禽的起源 (二) 家禽品种的形成 (三) 家禽品种的分类 (四) 家禽的品种二、家禽的良种繁育体系 (一) 育种体系 (二) 制种体系 (三) 随机抽样性能测验体系 (四) 现代禽种介绍三、公禽的生殖系统与生殖生理 (一) 公禽的生殖系统 (二) 精子的形态和生成 (三) 影响精子生成的因素 (四) 精液的组成和理化特性 (五) 外界因素对体外精子的影响四、母禽的生殖系统与生殖生理 (一) 母禽的生殖系统 (二) 卵泡的发育与排卵 (三) 蛋的形成 (四) 蛋的产出 (五) 畸异蛋五、生殖系统活动的调节 (一) 激素的调节 (二) 神经系统的调节 (三) 光照的调节六、家禽的人工授精 (一) 概述 (二) 人工授精常用器械及用品 (三) 公鸡的采精 (四) 精液品质的评定 (五) 精液的稀释与保存 (六) 一般输精技术 (七) 水禽的人工授精七、家禽的自然繁殖 (一) 家禽的性成熟与性行为 (二) 家禽自然交配的繁殖技术八、种禽的饲养管理 (一) 育雏期饲养管理 (二) 种鸡育成期饲养管理 (三) 种鸡产蛋期饲养管理 (四) 种公鸡的饲养管理要点

<<家禽人工授精技术>>

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>