

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 现代农业 &gt;&gt; 动物医学 &gt;&gt; 鸡胚胎病的病因研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 鸡胚胎病的病因研究

关键词：鸡 病因研究 胚胎病

所属年份：1999

成果类型：应用技术

所处阶段：中期阶段

成果体现形式：其他应用技术

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：胜利油田胜大集团水产公司

## 成果摘要：

该课题在现场研究不同品种（品系）鸡畸形胚胎类型和发生率的基础上，适用细胞遗传学技术，采用改良的常规和即刻低渗法从骨髓中制备了正常鸡和畸形鸡胚的染色体标本统计比较了正常鸡胚和畸形鸡胚的染色体畸变，达到国内领先水平。畸变率分别为5.3%和12.10%，对畸形鸡胚染色体分析发现其染色体的结构变异和数目变异分别占19.8%和22.1%，研究了几种畸形鸡胚的染色体，畸变核型和畸变率，并进行了核型和G一显带分析，为区分鸡的微小染色体开辟了新途径。

## 成果完成人：

完整信息

## 推荐成果

- 广东主要果树资源的收集、整理与... 04-23
- 硫酸新霉素(纯粉) 04-23
- 痛风清 04-23
- 雉鸡旺 04-23
- 新型鸭瘟病原的分离鉴定与防治研究 04-23
- 禽脑脊髓炎油乳剂灭活疫苗的研制... 04-23
- 鸡传染性鼻炎（多价）—鸡新城疫... 04-23

Google提供的广告

## 行业资讯

- 新疆马鼻疽消灭措施的研究和推广
- 绵羊种布鲁氏菌病的综合防治
- 生物兽药抗痢灵
- 高效驱虫药-害祸灭
- 用ELISA试剂盒对猪瘟的快速诊断
- 治疗牛子宫内膜炎中药复方制剂...
- 羊高发高害寄生虫病综合防治...
- 新疆蠓蚋调查研究
- 家畜蜱害长效驱蜱剂的研制
- 鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗

## 成果交流

&gt;&gt; 信息发布