

《中国家禽》投稿指南

1 投稿要求

《中国家禽》是由江苏省农业农村厅主管、江苏省家禽科学研究所主办、《中国家禽》编辑部编辑出版的全国性畜牧兽医学术期刊，创刊于 1979 年，连续九次入选“全国中文核心期刊”，自 2020 年调整为月刊，国内外公开发行人。读者对象是国内外家禽领域科研工作者、院校师生及企业技术人员与管理者等。刊登家禽相关领域较高水平的学术论文和专业研究报告以及对生产实践具指导性、启发性的中文稿件。

1.1 论文内容

我国家禽领域各学科应用基础性及其高新技术研究论文、研究简报、文献综述和专家论坛。来稿务求论点明确、材料翔实、数据可靠、评价客观、文字精练。

论文应具创新性，基本要求：未公开发布或出版，遵守国家法定计量单位；内容不涉及国家机密。

1.2 书写格式

顺序包括：文题、作者姓名、工作单位、摘要、关键词、中图分类号及文献标识码；英文文题、英文作者姓名、英文工作单位、英文摘要、英文关键词；引言、材料与结果、结果与分析、结论（综述类论文为引言、正文、结论或结论及展望）；参考文献；在首页左下方脚注投稿日期、修回日期、基金项目、作者简介（第一作者、对本文贡献相同作者、通讯作者）信息。**每页显示行号，且连续编号。**作者上传论文前可参照**投稿模板**规范相关内容，具体要求如下：

1.2.1 中文文题、作者姓名及单位

中文文题：一般不超过 20 个字，建议不设副标题；避免使用非公知的缩略语、字符、代号，尽量不出现结构式和数学式。

作者姓名及单位：按署名顺序排列，姓名之间以“，”分开，不同单位的在姓名右上角用 1、2、3 标注，并与单位对应；工作单位：应写正式全称，不用简称，后加省市（县）及邮编。有多个单位的，前面需加与作者对应的序号。单位之间用“；”隔开。

1.2.2 摘要、关键词

摘要：**研究类论文**包括研究目的、方法、结果、结论。通用表述方式为：为了研究或建立……，试验或研究采用或通过……进行检测或探讨。结果显示：……。研究或试验结果提示或表明……。摘要应用词准确，简明扼要，不分段，以文字叙述，不使用图、表、参考文献、复杂的公式和化学式，不使用“本文”“本试验”“本研究”等表述，应改为“文章”“试验”“研究”等。**综述类论文**包括概述研究对象和总结本文内容要点两部分，后者需要准确、完善。字数在 250~350 字。

关键词：选择 4~8 个规范词作为关键词，第一个关键词应与中图分类号对应，关键词之间用“；”分隔。

中图分类号：根据《中国图书馆分类法》对论文内容标注分类号，具体参见 www.ztflh.com，建议标注号码至五级，如鸡遗传育种类文章可采用 S831.2。

文献标识码：按照《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》规定的分类码，对论文内容进行归类，具体如下：**A.**理论与应用研究学术论文（包括综述报告）；**B.**实用性技术成果报告（科技）、理论学习与社会实践总结（社科）；**C.**业务指导与技术管理性文章（包

括领导讲话、特约评论等)；D.一般动态性信息(通讯、报道、会议活动、专访等)；E.文件、资料(包括历史资料、统计资料、机构、人物、书刊、知识介绍等)所属类型。**本刊论文基本属于A类型。**

1.2.3 英文对照

字体、字号：字体建议采用 Times New Roman，字号与中文保持一致。

文题：所有实词的首字母均应大写表示，第一词不用冠词。

作者：排序与中文相同，姓名之间用“，”分隔；汉语姓名译法按汉语拼音写法，姓前名后，姓全部大写，名的第一个字母大写，其余小写，如：LI Xiaoming, ZHANG San。

单位：正式全称，注明城市名称与邮编。单位排序与中文相反，按照从小到大排列。

摘要：字数约 250 个实词。内容应与中文摘要对应。其中缩略语应在首次出现全称后括注缩略语。叙述当前研究现状采用**现在时态**，试验方法、结果、结论采用**过去时态**。

关键词：内容、数量、顺序均与中文关键词对应，除专有名词外，其余单词均应小写表示，动植物、细菌种属名和基因缩写均需要斜体表示；关键词之间用“;”隔开。

1.2.4 基金项目和作者简介

在正文首页左下方采用脚注标明基金项目、作者简介、通讯作者简介。基金项目需注明来源及编号，**项目数量应不超过 3 项**。作者简介分为作者简介(第一作者及与对本文贡献相同的作者)和通讯作者简介，介绍内容必须包括：姓名、出生年、性别、学历、职称、研究方向或主要从事研究领域、E-mail。两个及其以上作者的简介内容按照作者署名顺序排列。

1.2.5 正文

正文要求层次明晰，条理清楚，段落分明。标题序号均采用阿拉伯数字表示，采用三级标题 1……；1.1……；1.1.1……，每级标题简明扼要，左顶格，独占一行。标题以下内容另起一行，段首缩进两个中文字符。

字体、字号：一级标题五号黑体，二级标题五号楷体，三级标题五号仿宋体，正文五号宋体，**文字表述中序号采用①②③等表示**。

论述/文献类文章基本结构为：引言；1 概述；2 进展；3 结语或结语及展望。

研究类文章基本结构为：引言；1 材料与方法；2 结果与分析；3 讨论；4 结论。

调查类文章基本结构为：引言；1 调查背景或数据来源；2 调查内容或实证分析；3.结果与分析；4 结论及建议。

引言：**引言不写编号及标题**。首先介绍研究工作的背景知识，包括相关基本概念、研究进展、尚未解决的问题或尚存的空白。其次说明本研究的目的、切入点、研究方法、试验设计、研究意义等，一般 300 字左右。

材料与方法：一般可引用文献。对有实质性改进的方法要说明改进之处，创新的方法应加以详述。必须分别单列或者在文中注明以下信息：试验动物的数量、日龄、品种、来源、饲养模式与管理；细胞、细胞或病毒的来源；试验制剂有效成分及其含量、来源；主要试剂生产厂家信息，主要仪器的型号和生产厂家信息；数据统计分析方法，结果表示形式。**饲料营养栏目论文必须列出饲料组成及其营养水平，并注明料型**。

结果与分析：试验结果是科技论文的重要成分，应尊重事实，在数据资料的取舍上应持科学态度，不应随意加入主观成分，不应该忽视偶发现象及数据。所有结果需列出图或表佐证，图或表的标题尽量与二级标题一致。

讨论：讨论着重探讨试验或研究的新发现，针对试验结果与已有研究进展进行比较分析，回答“研究出什么”以及“为什么会得出此结果”，主要对试验在研究方法、技术路线方面的先进之处或不足与局限进行评估，或是对试验结果产生的潜在作用或启发进行探讨，或是试验对总的课题具有的阶段性作用等。应避免与结果的重复阐述，对于教科书中的知识可不赘述。

结论：是论文最终的、总体的结论，不是正文中各段小节的简单重复。结论应准确、完整、明确、精炼，反映论文中通过试验、观察研究并经过理论分析后得到的学术见解。可提出建议或改进意见，或进一步探索方向，给读者的启示。

1.2.6 参考文献

参考文献应与论文切实相关，建议多引用最近3年的国内外公开发表的文献资料，未公开发表的不宜引用，并且近五年公开发表的文献数量须达到总量的三分之一。参考文献采用顺序编码制，著录顺序按在论文中所引用文献出现的先后顺序编号，在正文中的引用出现文献作者姓名的需在姓名或“等”右上角用[]加序号标出，无文献作者姓名的引用可在表述结束处右上角[]加序号标出。

参考文献列出的文献信息尽可能完整，基本规则如下：三位以上作者采用等或 et al 省略；英文作者采用姓前名后表示（正文引述英文文献仅出现作者姓氏，仅首字母大写），所有字母均大写；英文文献的标题首词和专有名词的首字母需要大写，动植物种属名、基因符号或缩写遵循自身的书写规范且斜体表示，除上述以外的单词全部小写；英文期刊名称采用全称，首词和专有名词首字母大写，缩写词遵循自身书写规范，除上述以外单词全部小写。

1.2.6.1 期刊

期刊卷期信息齐全：作者（三位以上替换为等或 et al，下同）.标题[J].期刊全称，年份，卷数（刊期）：页码或文章编号。

期刊无刊期信息：作者.标题[J].期刊全称，年份，卷数：页码或文章编号。

期刊无卷数信息：作者.标题[J].期刊全称，年份（刊期）：页码或文章编号。

论文提前在线刊发：作者.标题[J/OL].期刊全称，年份：页码[引用日期].网址。

示例如下：

张文俊，薛涛，吴小伟，等.H5亚型禽流感疫苗变异候选株的构建[J].中国家禽，2011，33（8）：14-18.

周俊芳，王欣，陆莘，等.鸡体内传染性支气管炎病毒的分布及消长[J].上海交通大学学报（农学科学版），2005，23（1）：73-76.

COLE R K. Studies on genetic resistance to Marek's disease [J]. Avian diseases, 1968, 12(11): 9-28.

CHEN Y, CHENG J, XU Z, et al. Live poultry market closure and avian influenza A (H7N9) infection in cities of China, 2013-2017: an ecological study[J]. BMC Infectious diseases, 2020, 20: 369.

吴亮，韦凤英，刘璐，等. 8~11周龄东兰乌鸡适宜代谢能和粗蛋白水平研究[J].黑龙江畜牧兽医，2018（24）：198-201，204.

孙庆雨，杨海明，肖宇航，等. 不同饲养密度对鹌鹑生产性能、羽毛评分及血清免疫和生化指标的影响[J/OL]. 动物营养学报，2020，32（5）：2192-2197[2020-04-13]. <http://kns.cnki.net/kcms/detail/11.5461.s.20200525.1650.058.html>.

HAJAM I A, KIRTHIKA P, HEWAWADUGE C, et al. Oral immunization with an attenuated *Salmonella* Gallinarum encoding the H9N2 hemagglutinin and M2 ectodomain induces protective immune responses against H9N2 infection in chickens[J/OL]. Avian pathology, 2020:1-38 [2020-07-06]. <https://doi.org/10.1080/03079457.2020.1775782>.

1.2.6.2 专著

作者.标题[M].版本.编者或译者.出版社所在城市：出版社全称，出版年：页码（可略）。

作者.标题[M].版本.编者或译者.出版社所在城市：出版社全称（首字母全部大写表示），出版年：页码（可略）。

示例如下：

殷震, 刘景华. 动物病毒学[M]. 2版(第一版不标注). 北京: 科学出版社, 1997: 12-14.
欧特. 人类遗传连锁分析[M]. 杨达 译. 北京: 中国农业出版社, 2005: 24-26.

WITTER R L, SCHAT K A. Marek's disease [M]// SAIF Y M. Diseases of poultry. 11th ed. Ames: Iowa State University Press, 2003: 407-467.

1.2.6.3 论文集

作者. 论文集全称[C]. 出版社所在城市: 出版社(可略), 年份: 页码(可略).

作者. 标题[C]//论文集全称. 出版社所在城市: 出版社(可略), 年份: 页码(可略).

作者. 论文集全称[C/OL]//. 出版社所在城市: 出版社, 年份: 页码[引用日期]. 网址.

示例如下:

中国畜牧兽医学会. 中国畜牧兽医学会学会 2006 学术年会论文集[C]. 北京: 中国农业出版社, 2006.

吴荣富, 杨汉春, 李希光. 健康传播视角下构建畜产品安全保障体系的对策研究[C]//第四届中国畜牧科技论坛论文集, 2009.

陈志勇. “中国财税文化国际学术研讨会”论文集[C/OL]//北京: 财经科学出版社, 2011: 1-6[20113-10-14]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20110628-BPO-889-0135&cult=CN>.

1.2.6.4 学位论文

作者. 论文标题[D]. 院所所在城市: 院校名称, 年份: 页码(可略).

示例如下:

张龙超. 鸡蛋品质性状遗传参数及相关候选基因研究[D]. 北京: 中国农业大学, 2007.

NAIR G R. Factors affecting the performance of broilers[D]. Knoxville: University of Tennessee-Knoxville, 1961.

1.2.6.5 报纸

作者. 标题[N]. 报纸名称, 出版日期(版次).

作者. 标题[N/OL]. 报纸名称, 出版日期[引用日期]. 网址.

示例如下:

丁文详. 数字革命与竞争国际化[N]. 中国青年报, 2000-11-12(15).

刘裕国, 杨柳, 张洋, 等. 雾霾来袭, 如何突围[N/OL]. 人民日报, 2013-01-12[2013-11-06]. http://paper.people.com.cn/rmrb/html/2013-01/12/nw.D110000renmrb_20130112_2-04.htm.

1.2.6.6 电子文献

作者. 标题[EB/OL]. (更新或修改日期)[引用日期]. 网址.

示例如下:

萧钰, 王志, 陈欢, 等. 出版业信息化买入快车道[EB/OL]. (2012-12-19)[2016-04-15]. <http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html>.

GOETHALS B. Frequent itemset mining implementations repository[EB/OL]. (2004-10-12)[2016-02-05]. <http://fimi.cs.helsinki.fi/2004>.

1.2.6.7 专利

专利所有者或申请者. 专利题名: 专利号[P]. 公告日期或公开日期[引用日期].

专利所有者或申请者. 专利题名: 专利号[P/OL]. 公告日期或公开日期[引用日期]. 网址.

示例如下:

张凯军. 轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置: 201220158825.2[P].

2012-04-05[2016-12-12].

河北绿洲生态环境科技有限公司. 一种荒漠化地区生态植被综合培育种植方法:

01129210.5[P/OL].2001-10-24[2002-05-28].http://211.152.9.47/sipoasp/zlijs/hyjs-yx-new.asp?recid= 01129210.5&leixin-0.

1.2.6.8 标准

责任人(可略).标准名称:标准编号[S].出版社所在城市:出版社,出版年:页码.

示例如下:

国家环境保护局科技标准司.土壤环境质量标准:GB 15616-1995[S].北京:中国标准出版社,1996:2-3.

1.3 计量单位

按我国法定计量单位及国际标准中有关量的单位的规定书写。全文(含正文、插图和表格)中,同一个量所用的符号应统一,所有单位用符号表示如千克(kg),毫米(mm),量与数值间用1/4汉字间隔。不得出现已废弃的单位符号(如公斤、斤、亩、卡、大卡等)。

常用废弃单位符号(作者需换算为括号内的正确用法):斤(kg),亩(m²),lux(lx),cal(J),ppm(mg/kg),rpm(r/min),ml(mL),w(W),m/秒(m/s),公尺(m),公吨(t),大卡/千克(MJ/kg),M、N当量(mol/L)。

注意:秒、分钟、小时尽量使用英文缩写s、min、h;天或日表述数量时采用英文缩写d;鸡只数量单位采用只;鸡蛋数量单位采用个;日龄或周龄尽量不采用英文缩写。

1.4 数值的表示和单位表述

数值用阿拉伯数字表示,超过3位的用3位分节法。合理使用国际单位制词头或10的幂。合理选取数值的有效位数,准确表示数值范围,采用“~”间隔,正确表示如下所示:74 506,20亿~40亿只,11.29 MJ/kg,23%~35%,2°~4°, (31.2±1.5)°C,34 kg/d·只,12 cm×15 cm×24 cm,6×10⁴~12×10⁴,第8天(不可写作第八天或第8d)。

1.5 图和表

图表切忌与文字表述重复,图和表的内容也不宜重复,本刊采用黑白印刷,建议作者尽量采用表格,少用彩图。图表分别采用顺序编号,随文给出先见文后见图或表,且在文中予以说明:段首或段末表示为“……结果见图或表1。”,句中可表示为“……显著高于B组(P<0.05,见图或表1),与A组差异不显著……”。

图表均应有题名,图表题名、注释等不必附英文对照。图注置于标题之上。图片精度应在300像素以上。如有制图原始数据,应以附件上传。数据进行显著性分析,图表均需采用符号标注分析结果(表格需要列出具体的P值),并加注解解释标注符号的含义。

表格采用**三线表**,上下两条表线略粗。单位应统一放在表内相应位置或表的右上角。关于图表的解释性文字置于图表之下,表示为“注:……”。关于统计表的制作,标题应简明扼要,准确地说明表的内容,有时需注明时间、地点;标目分横标目和纵标目,横标目列在表的左侧,纵标目列在表的上端,标目需注明计算单位,如%、kg、cm等;数字一律用阿拉伯数字,数字以小数点对齐,小数位数一致,无数字的用“-”表示,数字用“0”的,则填写“0”。注意:横标目是指研究的事物,纵标目是指描述事物的指标。

标 题

主 词	谓 词(单位)
	(纵标目)
(横标目)	(数字资料)

表 1 蛋白质水平对肉鸡屠宰性能的影响

组别	屠宰率/%	半净膛率/%	全净膛率/%	胸肌率/%	腿肌率/%
15%组					
16%组					
17%组					
<i>P</i> 值					

1.6 斜体字符的正确使用

动植物属及其以下物种学名（大肠杆菌 *Escherichia coli*）、酶名称（前三位字母斜体，如 *HindIII*）、细菌转座子（符号正体，编码斜体，如 IS3、Tn9）、物种基因符号或缩写（如新城疫病毒 HA 基因）、一般函数及其数（ $y=2x+1$ ）、变量符号（如标准差 μ 、变异系数 *CV*）需采用斜体表示。

1.7 投 稿

本刊网站 www.zgjazz.net “作者登录”一栏，注册后按照要求操作即可。

2 投稿须知

2.1 处理流程

编辑部在收到论文后的 2 周左右对论文的学术水平和写作规范进行评估，未达到本刊要求的及时退稿或退修。通过初步评估的论文送同行专家评审，编辑部综合专家意见，发邮件通知作者修改，作者须在收到退修意见后 2 周内将修改稿、修改说明上传稿件系统。由编辑部终审确定论文是否录用，并尽快通知作者。作者在投稿后 3 个月内未收到编辑部对该论文的处理意见，经向编辑部声明后可以另行处理。录用论文刊用时间为一年。未录用论文一般不予退还，请作者自留底稿。

2.2 版面费和稿费

每期刊出后按照相关规定通过编辑部邮箱（zgjqzz@263.net）发送版面费收取通知给作者和通讯作者，版面费发票可与样刊同时快递或应作者要求处理。每期出刊后按照规定将稿酬转入作者提供的账户中，无短信或邮件提醒，请注意查收。

2.3 版权与责任

所有录用论文均需与《中国家禽》签订论文著作权转让协议，该论文复制权、发行权、汇编权、改编权、信息网络传播权等权利转让给《中国家禽》编辑部。

论文刊发后上传不限于中国知网（《中国学术期刊（光盘版）》）、万方、维普、超星等数据库，如作者不同意上传数据库，务必说明。

注意：论文录用前均采用中国知网学术不端文献检测系统进行检测，作者在投稿前自行查重，整篇、整段抄袭他人文稿，作者将负有相应法律责任，一稿多投一经发现，编辑部有权追究论文作者由此给编辑部造成的损失。

2.4 论文状态

作者可登录本刊网站查询论文状态。

初审：投稿已入库并编号，编辑部对内容和格式进行审核。

外审：论文已送至外审专家进行审核。

复审：论文送至外审专家进一步审核。

专家终审：论文送至终审专家进行审核。

终审：编辑部对论文进行最终审核。

退修：作者登录系统后按照退修意见对论文进行修改。

已修回：编辑部收到作者返回的修改稿。

采用：论文已初步确定录用。

排版：编辑部对初步确定录用的论文按照出版格式进行排版后校对。

看校样：作者对编辑部完成三校的校样稿进行核对。

刊发：论文确定刊期，交付刊印。

3 联系方式

电话：0514-87241124，85552323

E-mail: zgjqzz@263.net, zhongguojiaqin@163.com

网址: www.zgjqzz.net

地址: 江苏省扬州市邗江区仓颉路 58 号 《中国家禽》编辑部

邮政编码: 225125