

兽医学院学位论文常见评审问题清单

研究生学位论文是研究生学术研究的重要成果，其质量直接反映了研究生的学术水平和研究能力，为此，学院分析了近几年来研究生学位论文评审意见，对学位论文中存在的常见问题进行概括汇总，供各位师生参考。

一、论文结构问题

1. 标题问题

(1) 论文标题、各章节标题、图题和表题等，标题过于宽泛或过于狭窄，未能准确反映核心内容，或者标题与内容不符。

(2) 标题冗长，包含不必要的细节或冗余词汇。

(3) 中英文标题不一致，翻译不准确。

2. 摘要问题

(1) 摘要内容不完整，未能概括论文的研究背景、方法、结果和结论。

(2) 摘要过于简略，缺乏关键信息。

(3) 摘要过于冗长，包含不必要的细节，研究背景介绍过多，研究内容偏少，没有着重突出研究主要结果。

(4) 中英文摘要内容不一致，翻译不准确，直译现象明显。英文摘要断句、时态、语态、人称、语法错误较多。

3. 章节安排问题

(1) 章节划分不合理，部分章节内容过于单薄或过于

冗长。

(2) 章节之间的逻辑关系不清晰，缺乏连贯性。

(3) 章节标题未能准确反映内容。

二、论文内容问题

1. 论文选题不符合相关学位授予要求

兽医专业型论文选题需要解决兽医行业关键技术问题，要有一定的应用，不能仅仅是基础研究，例如建立的检测方法最好要有生产实践中的初步应用，要有与经典、国标或行标的比对结果，而不是仅仅停留在实验室阶段。

2. 前言/研究背景

(1) 研究背景描述不充分，未能清晰阐述研究问题的来源和重要性。

(2) 内容过于简单，未能全面反映相关领域的研究进展。

(3) 缺乏系统性，未能按主题或时间顺序进行梳理。

(4) 缺乏批判性分析，未能指出已有研究的不足和空白。

(5) 文献引用不规范，存在漏引、误引或过度引用的问题。

(6) 第一次出现英文缩写需要写出全称。

(7) 图片未引入参考文献，自己绘制的图片除外。

3. 研究目的及意义

(1) 研究意义不明确，未能突出研究的学术价值或实际应用价值。

(2) 未能结合国内外研究现状，说明研究的必要性和创新性。

4. 材料与方法

(1) 研究方法描述不详细，未能清晰说明试验设计、数据收集和分析方法及其依据。

(2) 试验设计不合理，存在样本量不足、对照组缺失、试验条件不明确等问题。

(3) 数据分析方法不恰当，未能有效支持研究结论。

(4) 未能说明研究方法的局限性和改进方向。

5. 试验结果

(1) 结果展示不清晰，图表和数据未能有效支持研究结论。

(2) 结果分析不深入，未能结合理论进行充分讨论。

(3) 结果与预期不符时，未能进行合理解释。

(4) 未能对结果的可靠性和有效性进行验证。

(5) 图片不清晰、缺少必要的图注或图注过于简单。

例如：对主要的病理组织学变化进行箭头标注；缺少阳性或阴性对照；图片中的文字或标识太小看不清等。

(6) 图、表正文中没有相应的文字说明。

(7) 对于试验结果没有相应的文字描述。

6. 讨论与结论

(1) 讨论部分不够深入，引用文献过少，未能充分结合研究结果和文献综述进行深入分析。讨论不是对结果的概述，需要与类似文献进行比较分析，对相关结果的原因进行讨论等。

(2) 讨论部分过于简单，未能提出新的见解或理论贡献。

(3) 结论部分不够凝练，未能总结研究的主要发现和贡献。

(4) 使用“首次”等这样的描述。

7. 创新性

(1) 研究创新性不足，未能突出研究的独特贡献。

(2) 未能充分说明研究与前人工作的区别和进步。

三、论文格式问题

1. 排版问题

(1) 格式不统一，如段落缩进、行距、字体等不一致。

(2) 图表或公式的编号和引用不规范。

(3) 排版不够美观。

(4) 标点符号使用不当，中英文标点误用。

(5) 计量单位不统一。

(6) 论文页面出现大量不恰当的留白。

2. 参考文献

(1) 参考文献格式不统一或内容不完整，如缺少页码等。

(2) 参考文献过于陈旧，没有近几年最新的文献，未能反映最新的研究进展。

(3) 英文参考文献的期刊名不能写简写，要写全称。

3. 附录

附录中的图表、数据等未进行适当说明。

四、语言表达问题

1. 语法和拼写错误

(1) 论文中存在明显的语法错误、拼写错误和用词不当。

(2) 语言表达不流畅或有歧义，表述不完整、不严谨或有错误，表述欠精炼、准确，句子结构复杂或冗长。

2. 学术用语不规范

(1) 学术用语不准确不规范，未能准确表达研究内容。

(2) 术语使用不一致，同一概念在不同部分使用不同的表述。

3. 逻辑不清晰

(2) 文章逻辑不清晰，段落之间缺乏连贯性。

(2) 论点表述不明确，未能有效支持研究结论。

五、数据与试验问题

1. 数据管理

(1) 数据管理不规范，未能提供完整的数据记录和备份。

(2) 数据处理方法不透明, 未能说明数据处理的步骤。

(3) 数据单薄, 缺少关键数据。

2. 试验设计

(1) 试验设计不合理或不完善, 存在样本量不足、对照组缺失、试验条件不明确、缺少相关试验内容等问题。

(2) 试验过程描述不详细, 未能说明关键步骤和操作细节。

3. 数据分析

(1) 数据分析方法不恰当, 未能有效支持研究结论。

(2) 未能对数据的可靠性和有效性进行验证。

(3) 数据分析结果展示不清晰, 图表和数据未能有效支持研究结论。

(4) 有的数据没有进行统计学分析, 没有看到关于数据统计的方法的描述。

七、改进建议

1. 结构方面

严格按照学校或《华南农业大学学报》的格式要求进行排版, 确保标题页、摘要、目录、正文、参考文献等部分的格式统一。

2. 内容方面

(1) 在前言/研究背景部分, 增加对相关研究的批判性分析, 明确研究的创新点和空白。

(2) 在研究方法部分，详细描述试验设计和数据分析方法，确保研究过程的可重复性。

(4) 在讨论部分，结合研究结果和文献综述进行深入分析，提出合理的解释和推论。

(5) 在结论部分，总结研究的主要发现和贡献，并提出未来研究的方向和建议。

3. 语言表达

加强对语言的润色，确保语言表达清晰、准确。

4. 数据与试验

确保数据管理规范，保留好完整的数据记录和备份。

5. 学术规范

(1) 严格遵守学术规范，避免抄袭或剽窃现象。

(2) 确保数据的真实性和可靠性，避免数据造假或篡改。

请学院师生务必高度重视学位论文的撰写，确保论文在结构、内容、格式和语言表达等方面都符合学术规范和要求，切实提高学位论文质量。