

申报系列/类型 实验技术系列

学科类型 自然科学类

- 首聘
- 博士后
- 破格申请
- 单列指标
- 申请转系列

## 华南农业大学 职称评审表 (2025年)

申报者单位: 华南农业大学

申报者姓名: 马晓莉

现职称: 兽医学 专业 实验师 职称

申报职称: 兽医学 专业 高级实验师 职称

华南农业大学人力资源处制

# 个人承诺

本人郑重承诺：本人对《华南农业大学职称评审表》所填写的内容及提交材料的真实性负责。如有虚假或不真实之处，按《华南农业大学职称评审办法》（华南农办〔2022〕9号）的相关规定处理。

填表人(签名)：\_\_\_\_\_马晓莉\_\_\_\_\_

年 月 日

# 个人情况

|           |                 |          |            |              |             |
|-----------|-----------------|----------|------------|--------------|-------------|
| 姓名        | 马晓莉             | 工号       | 30004064   | 性别           | 女           |
| 出生年月      | 1981.09         | 政治面貌     | 中共党员       | 移动电话         | 15813378275 |
| 最高学历      | 硕士研究生毕业         | 最高学位     | 硕士         | 毕业时间         | 2015-06-01  |
| 所学专业      | 基础兽医学 (A091101) | 现工作岗位    | 实验技术       | 参加工作时间       | 2005-09-01  |
| 是否曾转系列评审  | 否               | 转系列评审前职称 |            | 转系列评审前职称取得时间 |             |
| 现职称名称     | 实验师             | 取得时间     | 2017-05-24 | 现职称取得方式      | 评审          |
| 聘任时间      | 2017-05-24      | 累计任职年限   | 8          | 获高校教师资格时间    |             |
| 拟申报何职称    | 高级实验师           | 所属专业     | 兽医学        |              |             |
| 是否首聘      | 否               |          |            |              |             |
| 是否博士后     | 否               |          |            |              |             |
| 是否破格申请    | 否               |          |            |              |             |
| 是否单列指标    | 否               |          |            |              |             |
| 本次是否转系列评审 | 否               |          |            |              |             |

### 学习简历（从高中毕业以后填起）

| 入学时间       | 毕业时间       | 毕业院校   | 所学专业               | 学历      | 学位     |
|------------|------------|--------|--------------------|---------|--------|
| 2000-09-01 | 2005-07-01 | 华南农业大学 | 动物医学（<br>B090401）  | 大学本科毕业  | 农学学士学位 |
| 2011-09-01 | 2015-06-01 | 华南农业大学 | 基础兽医学（<br>A091101） | 硕士研究生毕业 | 硕士     |

### 工作简历

| 开始日期       | 截至日期       | 任职单位名称               | 任职岗位（职务） |
|------------|------------|----------------------|----------|
| 2005-09-01 | 2007-02-01 | 华南农业大学实验兽药厂          | 销售助理     |
| 2007-03-01 | 2010-03-01 | 广州市白云区石井街兽医<br>门诊部   | 门诊医师     |
| 2010-04-01 | 2011-04-01 | 中山大学肿瘤防治中心动<br>物实验中心 | 实验员      |
| 2011-05-01 | 2015-02-01 | 华南农业大学 国际交流<br>处     | 管理人员     |
| 2015-03-01 |            | 华南农业大学 实验动物<br>中心    | 实验员      |

### 继续教育情况

每年均已用不同形式完成相关规定的继续教育及进修要求。

## 工作负面情况说明

| 任职期间，是否出现下列情况： |  |         |    |      |      |
|----------------|--|---------|----|------|------|
|                | 负面情况   | 是否存在该情况 | 年份 | 处分时间 | 处分期限 |
| 本人负面情况申报       | 因师德问题受学校警告以上处分   | 否       |    |      |      |
|                | 因师德问题受学校记过以上处分   | 否       |    |      |      |
|                | 年度考核基本合格   | 否       |    |      |      |
|                | 年度考核不合格  | 否       |    |      |      |
|                | 受党纪、政纪处分   | 否       |    |      |      |
|                | 涉嫌违法违纪接受组织调查   | 否       |    |      |      |
|                | 受刑事处罚  | 否       |    |      |      |
|                | 发现并查证属实有伪造身份、学历、资历、业绩，剽窃他人成果等弄虚作假和违反学术道德行为，以及隐瞒事实真相未如实申报 | 否       |    |      |      |
|                | 指导研究生的学位论文，存在作假行为并造成严重不良影响，或在国家和省级学位论文抽检中定为“存在问题学位论文”    | 否       |    |      |      |
|                | 作为科研项目负责人，存在不规范使用科研经费的情况                                 | 否       |    |      |      |
|                | 指导的学生参赛作品抄袭、伪造等情况  | 否       |    |      |      |
|                | 出现教学差错   | 否       |    |      |      |
|                | 出现教学事故   | 否       |    |      |      |
|                | 出现安全责任事故   | 否       |    |      |      |
|                | 其他   | 否       |    |      |      |
|                | 本人对负面情况的陈述   | 本人签名：   |    |      |      |
| 单位意见           | (公章)<br>年 月 日  |         |    |      |      |

- 注：1、申报人须如实填写上述各栏。若对现任职以来专业技术工作中既往过错隐瞒不报的，一经查实，按照《华南农业大学职称评审办法》（华南农办〔2022〕9号）的相关规定严肃处理。
- 2、“本人对负面情况的陈述”栏，如实填写出现负面情况的具体表述、出现原因、处理方式及本人的认识。
- 3、“单位意见”栏由单位针对申报人工作作风、态度、过失因果等，实事求是加具对其申报评审的意见；如有其他本人未申报的负面情况亦一并开列，并具公章。

# 思想政治素质和师德师风考核表

## 一、本人自述

本人根据《新时代高校教师职业行为十项准则》《华南农业大学教师职业道德行为负面清单》，从政治表现、道德品质、师德师风、遵纪守法等方面进行陈述。（150个字符以内）

本人坚定政治方向，爱国守法，坚持言行雅正，遵守学术规范，秉持公平诚信，坚守廉洁自律。工作中潜心教书育人，积极奉献社会，时刻传播优秀文化，关心爱护学生。能遵守职业行为规范，无工作负面情况。热爱学校，热情对待每一位学生。

本人签名：

年 月 日

## 二、所在系（教研室、单位）的教工党支部意见

所在系（教研室、单位）的教工党支部根据《新时代高校教师职业行为十项准则》《华南农业大学教师职业道德行为负面清单》，从政治表现、道德品质、师德师风、遵纪守法等方面考核并进行陈述。（100个字符以内）

党支部书记签名：

年 月 日

## 三、所在单位党组织综合意见

所在单位党组织根据《新时代高校教师职业行为十项准则》《华南农业大学教师职业道德行为负面清单》，从政治表现、道德品质、师德师风、遵纪守法等方面进行考核，提出明确考核意见。（150个字符以内）

考核结果： 合格  不合格

二级党组织负责人（签名）：

（盖章）：

年 月 日

# 相关经历与培训、实践情况

表1 学生工作等相关经历情况表

| 项目类型 | 起止时间 |   | 工作经历具体描述 | 考核结果 | 备注 |
|------|------|---|----------|------|----|
|      | 自    | 至 |          |      |    |
|      |      |   |          |      |    |

表2 生产实践锻炼情况表

| 序号                 | 起止时间 |   | 生产实践锻炼的项目内容 | 生产实践锻炼的单位或地点 | 生产实践锻炼单位的负责人 | 生产实践锻炼累计时间（单位/天） | 备注 |
|--------------------|------|---|-------------|--------------|--------------|------------------|----|
|                    | 自    | 至 |             |              |              |                  |    |
|                    |      |   |             |              |              |                  |    |
| 生产实践锻炼累计时间合计（单位/天） |      |   |             | 0            |              |                  |    |

表3 担任科技推广专家情况（研究系列推广型申报人员必填）

| 序号 | 聘任时间 | 名称 | 具体业绩表述 | 级别 | 备注 |
|----|------|----|--------|----|----|
|    |      |    |        |    |    |

表4 社会服务工作量情况（研究系列推广型申报人员必填）

| 序号        | 年度 | 服务概览 | 年度工作量 | 备注 |
|-----------|----|------|-------|----|
|           |    |      |       |    |
| 社会服务工作量总计 |    | 0    |       |    |

表5 思想政治理论课教师研修培训情况（思想政治理论课教师填报）

| 序号 | 起止时间 |   | 培训名称 | 具体业绩表述 | 备注 |
|----|------|---|------|--------|----|
|    | 自    | 至 |      |        |    |
|    |      |   |      |        |    |

# 破格条件

## 教学成果奖或教学类比赛情况

| 获奖时间 | 项目类型 | 项目名称 | 奖励级别 | 成果授予部门 | 本人排名 | 证书号 | 备注 |
|------|------|------|------|--------|------|-----|----|
|      |      |      |      |        |      |     |    |

## 主持的科研项目情况

| 项目类型 | 项目名称 | 项目编号 | 项目来源 | 项目分类 | 实到经费(万) | 经费卡号 | 立项时间 | 是否结题 | 结题时间 | 课题总人数 | 项目等级 | 备注 |
|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|-------|------|----|
|      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |       |      |    |

## 发表本专业论文(著)情况

| 论文名称 | 刊物名称(刊号) | 发表时间(年月) | 作者类型 | 作者排名 | 文献类型 | 论文等级 | 备注 |
|------|----------|----------|------|------|------|------|----|
|      |          |          |      |      |      |      |    |

注：论文附件须包含期刊封面、目录（标注出所发论文）、论文全文、封底以及检索证明。

## 科研平台情况

| 立项时间 | 项目名称 | 项目来源 | 总经费额(万) | 进展情况 | 本人排名 | 等级 | 备注 |
|------|------|------|---------|------|------|----|----|
|      |      |      |         |      |      |    |    |

## 科技奖励情况

| 获奖时间 | 奖励名称+等级 | 成果名称 | 成果授予部门 | 本人排名 | 项目等级 | 备注 |
|------|---------|------|--------|------|------|----|
|      |         |      |        |      |      |    |

## 应用成果情况

| 获得时间 | 类型 | 名称 | 成果授予部门 | 本人排名 | 登记号/标准编号 | 项目等级 | 备注 |
|------|----|----|--------|------|----------|------|----|
|      |    |    |        |      |          |      |    |

## 科技成果转化项目情况

| 项目名称 | 实到经费(万元) | 经费卡号 | 合同签订时间 | 本人排名 | 项目等级 | 备注 |
|------|----------|------|--------|------|------|----|
|      |          |      |        |      |      |    |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

决策咨询报告采纳实施情况

| 采纳时间 | 采纳或实施部门 | 具体业绩表述 | 备注 |
|------|---------|--------|----|
|      |         |        |    |

# 教学任务

表6-A 讲授本科生课程情况-理论课程

| 学年学期 | 课程名称 | 授课对象 |   | 总学时     | 实际承担学时 | 是否合上课程 | 备注 |
|------|------|------|---|---------|--------|--------|----|
|      |      |      |   |         |        |        |    |
| 总学时数 | 0    | 年限   | 0 | 年均授课学时数 |        | 0      |    |

表6-B 讲授本科生课程情况-实验课程

| 学年学期 | 课程名称 | 授课对象 |   | 总学时     | 实际承担学时 | 是否合上课程 | 备注 |
|------|------|------|---|---------|--------|--------|----|
|      |      |      |   |         |        |        |    |
| 总学时数 | 224  | 年限   | 5 | 年均授课学时数 |        | 44.8   |    |

表6-C 讲授本科生课程情况-教学实习、训练类课等

| 学年学期        | 课程名称            | 授课对象  | 天数  | 班级数 | 折算学时数 | 备注（是否与其他教师合上） |
|-------------|-----------------|---|-----|-----|-------|---------------|
| 2021-2022-2 | 猪的品种与肉质鉴别（农事训练） | 20土管1班；20公共事业1班；20房地产2-3班；20社会保障1班；20土木工程5-6班；20电信5-6班。   | 5   | 10  | 35    | 否             |
| 2022-2023-1 | 猪的品种与肉质鉴别（农事训练） | 20植保3班；20动画1-3班；20广电编导1-2班；20生科都柏林1-2班；20日语1-2班；20食品安全3班；20英语9-10班。   | 5.5 | 11  | 38.5  | 否             |
| 2022-2023-2 | 猪的品种与肉质鉴别（农事训练） | 21工业设计1-2班；21会计学(ACCA)2-3班；21金融学(CFA)2-3班；21农经丁颖1班；21农经1班；21土管3班；21社会保障1班；21公共事业(人资方向)1-2班；21公共事业1班；21土木工程7班。 | 7   | 14  | 49    | 否             |
| 2024-2025-1 | 猪的品种与肉质鉴别（农事训练） | 22服饰设计1班；22服装设计3班；22视觉传达1-2班；22茶学1-2班；22植保丁颖1班；22林学低碳林业1  | 6.5 | 13  | 45.5  | 否             |

|             |                 |   |     |                |      |   |
|-------------|-----------------|---|-----|----------------|------|---|
|             |                 | -2班；22农学1-4班。   | 6.5 | 13             | 45.5 |   |
| 2024-2025-2 | 猪的品种与肉质鉴别（农事训练） | 23国贸1班；23农经乡村振兴1班；23金融学1-2班；23公共事业（人资方向）1班；23行政管理1班；23社会保障1-3班；23土木工程1-4班；23园艺1-3班。 | 8   | 16             | 56   | 否 |
| <b>总学时数</b> | 224             | <b>年限</b>   | 4   | <b>年均授课学时数</b> | 56   |   |

备注：

1. 教学实习：含课程实习、生产实习、毕业实习等，每天按3学时计算；
2. 参与农事训练类、通识管理训练类、工程基础训练类教学授课学时，按7学时/天/教学班计算；
3. 参与军事技能训练、创新创业实践管理的教师，折算授课学时分别为32学时、7.5学时（不考虑班级数和天数因素）。

表6-D 讲授本科生课程情况-课程论文（设计）

| 学年学期        | 课程论文（设计）名称 | 授课对象      | 周数 | 折算学时数          | 是否合上课程 | 备注 |
|-------------|------------|-----------|----|----------------|--------|----|
|             |            |           |    |                |        |    |
| <b>总学时数</b> | 0          | <b>年限</b> | 0  | <b>年均授课学时数</b> | 0      |    |

注：课程论文（设计）教学学时数=周数×5

表6-E 讲授本科生课程情况- 指导毕业论文（设计）

| 年度          | 指导毕业论文（设计） | 指导人数      | 折算学时数 | 备注<br>（是否与其他教师合上） |   |
|-------------|------------|-----------|-------|-------------------|---|
|             |            |           |       |                   |   |
| <b>总学时数</b> | 0          | <b>年限</b> | 0     | <b>年均授课学时数</b>    | 0 |

注：毕业论文（设计）教学学时数=指导学生数×5

表7-A 讲授研究生课程情况表

| 学期学年        | 课程名称 | 授课对象      | 课程总学时 | 本人承担学时         | 备注 |
|-------------|------|-----------|-------|----------------|----|
|             |      |           |       |                |    |
| <b>总学时数</b> | 0    | <b>年限</b> | 0     | <b>年均授课学时数</b> | 0  |

注：1. 表7-A以研究生院下达教学任务的课程学时数为准。

2. 表7-A须提供证明材料，可导出打印本表，由本人签名确认、学院（单位）审核盖章后再上传附件

表7-B 指导毕业研究生折合教学学时数

| 毕 业 年 度 |  |  |  |  |  |
|---------|--|--|--|--|--|
|         |  |  |  |  |  |

|                  |     |     |   |  |  |  |  |
|------------------|-----|-----|---|--|--|--|--|
| 作为一导培养毕业全日制研究生人数 | 无二导 | 博士生 |   |  |  |  |  |
|                  |     | 硕士生 |   |  |  |  |  |
|                  | 有二导 | 博士生 |   |  |  |  |  |
|                  |     | 硕士生 |   |  |  |  |  |
| 作为二导培养毕业全日制研究生人数 |     | 博士生 |   |  |  |  |  |
|                  |     | 硕士生 |   |  |  |  |  |
| 折合学时数            |     |     |   |  |  |  |  |
| 年均指导毕业研究生折合学时数   |     |     | 0 |  |  |  |  |

备注：1. 指导毕业研究生教学时数=毕业全日制硕士人数×20+毕业全日制博士人数×35；若有二位指导教师，则第一导师占三分之二，第二导师占三分之一。

2. 表7-B须提供证明材料，可导出打印本表，由本人签名确认、学院（单位）审核盖章后再上传附件。

表8 指导创新创业训练项目

| 学年学期 | 指导校级以上创新创业训练项目 | 项目数 | 折算学时数 | 备注（是否与其他教师合上，若合上备注合上教师姓名） |   |
|------|----------------|-----|-------|---------------------------|---|
|      |                |     |       |                           |   |
| 总学时数 | 0              | 年限  | 0     | 年均授课学时数                   | 0 |

注：创新创业训练项目教学时数=指导项目数×5

表9-C 评教结果排名情况

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 近五年，本科评教结果在本单位排名前10%的学期   |  |
| 近五年，本科评教结果在本单位排名前20%的学期   |  |
| 近五年，研究生评教结果均在本单位排名前10%的学期 |  |
| 近五年，研究生评教结果均在本单位排名前20%的学期 |  |

表10 学工工作量情况统计表（仅限学生思想政治教育专业职称申报人员填报）

| 序号      | 年度 | 项目清单 | 年度工作量 | 备注 |
|---------|----|------|-------|----|
|         |    |      |       |    |
| 年均学工工作量 |    | 0    |       |    |

# 教研业绩

表11 教学研究项目情况

| 序号 | 项目名称 | 项目编号 | 项目来源 | 实到经费(万元) | 立项时间 | 是否结题 | 结题时间 | 主持人 | 本人排名 | 课题总人数 | 项目级别 | 备注 |
|----|------|------|------|----------|------|------|------|-----|------|-------|------|----|
|    |      |      |      |          |      |      |      |     |      |       |      |    |

表12 以第一作者发表教改论文情况

| 序号 | 论文名称 | 刊物名称(刊号) | 发表时间(年月) | 作者排名 | 论文等级 | 备注 |
|----|------|----------|----------|------|------|----|
|    |      |          |          |      |      |    |

注：论文附件须包含期刊封面、目录（标注出所发论文）、论文全文、封底以及检索证明。

表13 教学成果情况

| 序号 | 获奖时间 | 项目类型 | 项目名称 | 奖励级别 | 成果授予部门 | 本人排名 | 证书号 | 备注 |
|----|------|------|------|------|--------|------|-----|----|
|    |      |      |      |      |        |      |     |    |

注：项目含教学成果奖、精品课程、一流课程、双语课程示范课、课程思政示范课程等。

表14 教学类比赛情况

| 序号 | 获奖时间 | 奖励名称 | 奖励级别 | 成果授予部门 | 证书号 | 备注 |
|----|------|------|------|--------|-----|----|
|    |      |      |      |        |     |    |

注：项目含教学比赛、青年教师教学优秀奖、教学观摩奖、十佳教师等。

表15 编写教材情况

| 序号 | 教材名称 | ISBN号 | 出版社 | 出版时间 | 教材性质 | 字数(万) | 排名 | 备注 |
|----|------|-------|-----|------|------|-------|----|----|
|    |      |       |     |      |      |       |    |    |

注：教材附件须包含封面、ISBN页、目录页。

# 科研项目

表16-A 科研项目情况-主持的项目

| 序号 | 类型   | 项目名称                             | 项目编号           | 项目来源      | 实到经费(万元) | 经费卡号        | 立项时间       | 是否结题 | 结题时间       | 课题组总人数 | 项目等级 | 备注 |
|----|------|----------------------------------|----------------|-----------|----------|-------------|------------|------|------------|--------|------|----|
| 1  | 纵向项目 | 珍稀濒危广东地方猪保种场重要疫病防控机制研究           | 无              | 广东省农业农村厅  | 50       | 无           | 2025-06-05 | 否    |            | 2      | B    |    |
| 2  | 纵向项目 | 好义三黄鸡新资源鉴定研究及其健康养殖技术应用推          | KTP20240205    | 广东省科技厅    | 8        | E250024     | 2024-09-05 | 否    |            | 3      | B    |    |
| 3  | 横向项目 | 实验动物屏障环境内环境指标的监测与分析              | h20230427      | 横向        | 30       | H230848     | 2023-05-10 | 否    | 2024-12-31 | 4      | C    |    |
| 4  | 纵向项目 | 兴泰生猪健康养殖与安全生产技术服务与推广示范           | 无              | 各地市科技局项目  | 5        | F220323     | 2022-09-01 | 否    |            | 5      | C    |    |
| 5  | 纵向项目 | 华南农业大学对接增城区石滩镇南坐村实施“狂犬病及其防控技术科普行 | K2019020101001 | 广州市科学技术协会 | 5        | 6800-F19143 | 2019-02-21 | 是    | 2020-05-08 | 8      | C    |    |

表16-B 科研项目情况-主要参加的项目

| 序号 | 类型   | 项目名称                         | 项目编号     | 项目来源        | 实到经费(万元) | 经费卡号    | 立项时间       | 是否结题 | 结题时间       | 主持人 | 本人排名 | 课题组总人数 | 项目等级 | 备注 |
|----|------|------------------------------|----------|-------------|----------|---------|------------|------|------------|-----|------|--------|------|----|
| 1  | 纵向项目 | 胶原蛋白COL-117对线虫表皮形成的影响及其理化特性解 | 32473055 | 国家自然科学基金委员会 | 28.75    | B240147 | 2024-12-01 | 否    | 2028-12-31 | 元冬娟 | 2    | 3      | A    |    |

|   |      |                        |                |        |    |         |            |   |            |    |   |    |   |        |
|---|------|------------------------|----------------|--------|----|---------|------------|---|------------|----|---|----|---|--------|
| 2 | 纵向项目 | 生猪健康高效养殖技术推广乡村行        | 2023114-59     | 华南农业大学 | 0  | 暂无      | 2023-11-14 | 否 |            | 徐铮 | 2 | 2  | B |        |
| 3 | 纵向项目 | 种猪体细胞克隆技术研发与应用成果科普化    | 2018A070701012 | 广东省科技厅 | 10 | E18199  | 2018-12-07 | 是 | 2019-12-27 | 徐铮 | 2 | 11 | B |        |
| 4 | 纵向项目 | 生猪规范养殖技术及良种推广示范        | 无              | 广东省科技厅 | 10 | E18114  | 2018-10-12 | 是 | 2020-01-08 | 徐铮 | 3 | 8  | B |        |
| 5 | 纵向项目 | 畜禽保种场核心种群生物安全控制研究与推广示范 | 无              | 广东省农业厅 | 25 | F230364 | 2023-06-14 | 是 | 2025-12-24 | 徐铮 | 3 | 8  | C |        |
| 6 | 横向项目 | 2024盛泰生猪健康养殖技术服务       | h20240800      | 横向     | 4  | H240815 | 2024-09-18 | 是 | 2025-09-17 | 徐铮 | 2 | 2  |   | 其他（备注） |
| 7 | 横向项目 | 诺尔路猪病诊治技术服务            | h20210490      | 横向     | 1  | H21500  | 2021-07-17 | 是 | 2022-06-30 | 徐铮 | 2 | 5  |   | 其他（备注） |
| 8 | 横向项目 | 广州深华生猪疾病防治技术服务         | h20210303      | 横向     | 17 | H21322  | 2021-05-18 | 是 | 2021-12-31 | 徐铮 | 2 | 6  |   | 其他（备注） |

# 科研成果

表17-A 以第一作者发表本专业论文（著）情况

| 序号 | 论文名称                              | 刊物名称<br>(刊号) | 发表时间<br>(年月) | 在第一作者中的排名 | 文献类型 | 论文等级 | 备注 |
|----|-----------------------------------|--------------|--------------|-----------|------|------|----|
| 1  | 非洲猪瘟病毒p72蛋白抗体全自动化学发光酶免疫检测方法的建立    | 畜牧兽医学报       | 2025/01      | 1         | 期刊论文 | A    |    |
| 2  | 猪繁殖与呼吸综合征病毒Nsp9蛋白多克隆抗体的制备及其中和活性研究 | 黑龙江畜牧兽医      | 2020/06      | 1         | 期刊论文 | C    |    |
| 3  | 猪源CD163受体蛋白多克隆抗体的制备及其PRRSV阻断效力研究  | 畜牧与兽医        | 2019/10      | 1         | 期刊论文 | C    |    |
| 4  | 猪繁殖与呼吸综合征病毒N蛋白多克隆抗体的制备及其中和活性研究    | 黑龙江畜牧兽医      | 2019/10      | 1         | 期刊论文 | C    |    |
| 5  | 猪圆环病毒2型ORF2基因在Vero细胞中真核表达的研究      | 黑龙江畜牧兽医      | 2018/06      | 1         | 期刊论文 | C    |    |
| 6  | 狂犬病认知现状调查分析与防控对策                  | 畜牧兽医科技信息     | 2019/09      | 1         | 期刊论文 | 普刊   |    |

注：论文附件须包含期刊封面、目录（标注出所发论文）、论文全文、封底以及检索证明。

表17-B 以通讯作者发表本专业论文（著）情况

| 序号 | 论文名称                           | 刊物名称<br>(刊号) | 发表时间<br>(年月) | 在通讯作者中的排名 | 文献类型 | 论文等级 | 备注 |
|----|--------------------------------|--------------|--------------|-----------|------|------|----|
| 1  | 2023—2024年我国部分地区猪流行性腹泻病毒流行病学调查 | 中国兽医杂志       | 2025/09      | 1         | 期刊论文 | C    |    |
| 2  | 动物体细胞克隆与转基因技术科普需求及认知度调研分析      | 现代农业科技       | 2019/08      | 1         | 期刊论文 | 普刊   |    |





# 其他

表21 指导学生参加学科竞赛

| 序号 | 获奖时间 | 奖励名称+等级 | 成果授权部门 | 本人在指导老师中的排名 | 项目等级 | 备注 |
|----|------|---------|--------|-------------|------|----|
|    |      |         |        |             |      |    |

表22 艺术类成果

| 序号 | 获得时间 | 项目类型 | 具体业绩表述 | 主办单位 | 本人排名 | 项目等级 | 备注 |
|----|------|------|--------|------|------|------|----|
|    |      |      |        |      |      |      |    |

表23 体育类指导学生比赛获奖情况

| 序号 | 获奖时间 | 项目类型 | 获奖情况 | 主办单位 | 是否为主教练 | 备注 |
|----|------|------|------|------|--------|----|
|    |      |      |      |      |        |    |

表24 个人荣誉

| 序号 | 获奖时间 | 项目类型 | 奖励名称 | 奖励级别 | 授予部门 | 备注 |
|----|------|------|------|------|------|----|
|    |      |      |      |      |      |    |

备注：项目含教育教学个人荣誉、综合类个人荣誉称号、学生思政类个人荣誉等。

表25 其他业绩

| 序号 | 时间 | 项目名称 | 具体业绩表述 | 备注 |
|----|----|------|--------|----|
|    |    |      |        |    |

# 单位推荐意见及结果

## 所在学院（系、部、所）的评价意见

（对申报人的政治思想、职业道德、专业技术工作、业绩负责核实，并对其水平、能力、业绩作出客观、公正的评价。）

单位（公章）：

年 月 日

## 学院（教学部）推荐委员会推荐结果：

| 推荐委员<br>人数 | 到会人数 | 推荐结果 |  |       | 备注 |
|------------|------|------|--|-------|----|
|            |      | 同意人数 |  | 不同意人数 |    |

评委会评前公示情况

年 月 日

|           |              |      |      |  |       |            |       |
|-----------|--------------|------|------|--|-------|------------|-------|
| 职称评审委员会意见 | 评议组<br>专家数   | 到会人数 | 表决结果 |  |       |            | 备注    |
|           |              |      | 同意人数 |  | 不同意人数 |            |       |
|           | 学科组评审委员会结果：  |      |      |  |       |            |       |
|           | 高评委会<br>专家数  | 到会人数 | 评审结果 |  |       |            | 备注    |
|           |              |      | 同意人数 |  | 不同意人数 |            |       |
|           | 高评委会评审意见及结果： |      |      |  |       |            |       |
|           | 主任委员签章：      |      |      |  |       |            | 评委会公章 |
|           |              |      |      |  |       |            | 年 月 日 |
|           | 评审结果公示情况：    |      |      |  |       |            |       |
|           | 职称审核确认意见：    |      |      |  |       |            |       |
|           |              |      |      |  |       | 华南农业大学（公章） |       |
|           |              |      |      |  |       | 年 月 日      |       |