

职工号： 2011110128

# 专业技术职务任职资格评审表

(教师岗位系列)

单 位 动物医学院

姓 名 王 妍

现任职资格 讲 师

拟申报资格 副教授

申 报 类 型 教学科研型教师

填表时间：2016年3月25日

西北农林科技大学人事处 制

## 填 表 说 明

1. 本表供教师岗位系列人员（学生思想政治教育系列教师除外）评审专业技术职务任职资格使用。任现职以来的情况由申报人填写，内容须经相关单位审核认可。

2. 填写内容除本人所在单位、资格审查部门、评审机构、职改等部门可以签字盖章外一律打印，内容要具体、真实，字体统一使用仿宋-GB2312。

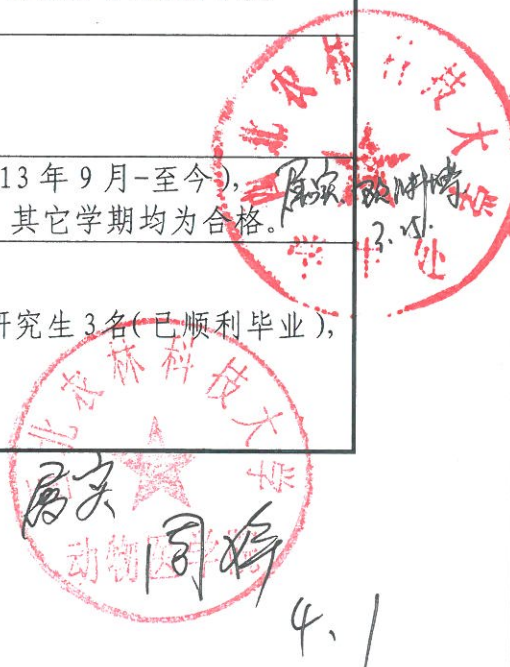
3. 如填写内容较多，可另加附页。

4. 本表用 A3 纸套印。

5. 填写好表格后，请将所有批注删除后再打印。

## 基 本 情 况

|                   |   |            |                |     |             |   |
|-------------------|---|------------|----------------|-----|-------------|---|
| 姓 名               | 王妍  | 性别         | 女              | 民 族 | 汉           |  |
| 曾用名               | 无   | 出生年月       | 1979 年 8 月 3 日 |     |             |   |
| 所属二级学科            | 临床兽医学   |            |                |     |             |   |
| 身体情况              | 良好  |            | 参加工作时间         |     | 2011 年 11 月 |   |
| 最高学历学位情况          | 学 历   | 毕业时间       | 毕业学校           |     | 专 业         |   |
|                   | 研究生   | 2011 年 6 月 | 西北农林科技大学       |     | 临床兽医学       |   |
|                   | 学 位   | 获取时间       | 授予单位           |     | 专 业         |   |
|                   | 博士  | 2011 年 6 月 | 西北农林科技大学       |     | 临床兽医学       |   |
| 现任专业技术职务、任职时间     | 讲师、任职时间 2011 年 11 月   |            |                |     |             |   |
| 取得现任专业技术职务同职级资格情况 | 资格名称  | 取得时间       | 专 业            |     | 批准单位        |   |
|                   |   |            |                |     |             |   |
| 思想政治条件情况          | 遵纪守法, 师德良好, 爱岗敬业, 严于律己, 团结协作, 履行职责  |            |                |     |             |   |
| 教师资格证             | 20136100072000237   |            |                |     |             |   |
| 班主任经历情况           | 担任动物医学院 2013 级 2 班班主任 (2013 年 9 月-至今), 考核结果为: 2013-2014 学年第一学期优秀, 其它学期均为合格。 |            |                |     |             |   |
| 独立指导(或协助指导)研究生情况  | 协助王建华教授指导临床兽医学硕士研究生 3 名(已顺利毕业), 协助李勤凡副教授指导硕士研究生 2 名。                        |            |                |     |             |   |



4.1



## 工作经历

| 起 止 时 间          | 工作单位          | 从事何种专业技术工作 | 职 务 |
|------------------|---------------|------------|-----|
| 2011 年 11 月 ~ 至今 | 西北农林科技大学动物医学院 | 教学科研       | 讲师  |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |
| 年 月 ~ 年 月        |               |            |     |

## 学习及研修经历

(包括参加专业学习、培训、国内外进修等)

| 起 止 时 间   | 培训内容 | 学习地点 | 证 明 人 |
|-----------|------|------|-------|
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |
| 年 月 ~ 年 月 |      |      |       |



|               |  |             |      |                   |                 |     |    |
|---------------|--|-------------|------|-------------------|-----------------|-----|----|
| 教学工作情况<br>(1) | 完成教学工作量情况  | 课程名称        | 学时数  | 任课学期              | 授课对象            |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学     | 40   | 2012-2013 学年第二学期  | 2010 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实验   | 96   | 2012-2013 学年第二学期  | 2010 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实习   | 96   | 2012-2013 学年第二学期  | 2010 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学     | 56   | 2013-2014 学年第二学期  | 2011 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实验   | 96   | 2013-2014 学年第二学期  | 2011 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实习   | 96   | 2013-2014 学年第二学期  | 2011 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学     | 56   | 2014-2015 学年第二学期  | 2012 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实验   | 96   | 2014-2015 学年第二学期  | 2012 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 兽医临床诊断学实习   | 96   | 2014-2015 学年第二学期  | 2012 级本科 4-6 班  |     |    |
|               |  | 指导毕业论文      | 32   | 2012--2013 学年第二学期 | 动医 08 级: 吴景、陈萌  |     |    |
|               |  | 指导毕业论文      | 32   | 2013--2014 学年第二学期 | 动医 09 级: 周强、王晓琪 |     |    |
|               |  | 指导毕业论文      | 32   | 2014-2015 学年第二学期  | 动医 10 级: 李卓玲、张琳 |     |    |
|               |  | 《兽医临床诊断学》实验 | 96   | 2011-2012 学年第二学期  | 2009 级本科 1-6 班  |     |    |
|               | 任现职以来, 年均本科教学工作量 230 学时, 其中年均承担本科生通识类课程或学科大类基础课程讲授 134 学时。 |             |      |                   |                 |     |    |
|               | 教改论文发表情况   | 期刊类型        | 论文题目 | 发表刊物              | 发表时间            | 期刊号 | 页码 |
|               |  | 核心期刊        |      |                   |                 |     |    |
|               |  |             |      |                   |                 |     |    |
|               |  |             |      |                   |                 |     |    |
| 公开发表          |  |             |      |                   |                 |     |    |
|               |  |             |      |                   |                 |     |    |
|               |  |             |      |                   |                 |     |    |
|               |  |             |      |                   |                 |     |    |



|                                   |   |                                     |             |              |            |              |   |            |
|-----------------------------------|---|-------------------------------------|-------------|--------------|------------|--------------|---|------------|
| 教学工作<br>情况<br>(2)                 | 出版教材  | 名 称                                 | 出版社         | 角 色          | 出版时间       | 承担<br>工作量    | ISBN 号及 CIP<br>号  |            |
|                                   |   | 兽医内科学实<br>验指导                       | 中国农业出<br>版社 | 参编           | 2013.6     | 1.88 万字      | ISBN<br>978-7-109-1<br>7749-9<br>CIP (2013)<br>第 058438 号 |            |
|                                   |   |                                     |             |              |            |              |   |            |
|                                   | 教改<br>项目  | 项目名称                                |             | 来 源          |            | 到款<br>经费     | 本人<br>排序/<br>总人<br>数                                      | 起止<br>时间   |
|                                   |   | 移动互联网时代《兽医临<br>床诊断学》课的教学资源<br>开发与利用 |             | 西北农林<br>科技大学 |            | 0            | 1/4   | 2015 -2017 |
|                                   |   | 兽医临床诊断学优质课程<br>建设项目                 |             | 西北农林<br>科技大学 |            | 3 万元         | 3/5   | 2012-2014  |
|                                   |   |                                     |             |              |            |              |   |            |
|                                   | 精品<br>课程  | 课程名称                                |             | 级 别          | 资助经费       | 本人排序<br>/总人数 | 获批<br>时间  |            |
|                                   |   |                                     |             |              |            |              |   |            |
|                                   | 教学<br>成果<br>奖                                   | 获奖项目名称                              |             | 级 别          | 等 级        | 本人排序<br>/总人数 | 时 间   |            |
| 运用病例教学法, 提高兽<br>医专业本科生的临床实践<br>能力 |   | 校级                                  | 二等奖         | 2/5          | 2015-10-20 |              |   |            |
|                                   |   |                                     |             |              |            |              |   |            |
| 教学<br>水平<br>综合<br>评价<br>结果        | 评价合格  |                                     |             |              |            |              |   |            |
| 其他<br>奖励<br>或业<br>绩               | 主要填写: 青年教师讲课比赛获奖、指导优秀论文、指导学生获奖、担任教学团队<br>成员情况等。 |                                     |             |              |            |              |   |            |

备注: 1.出版教材栏中“角色”是指主编、副主编、参编; 2.教学水平评价结果由教务处填写并加盖公章  
(教学为主型和教学科研型申报高级职务人员填写)。

# 学术论文发表情况

| 期刊类型       | 论文题目   | 发表刊物                                     | 发表时间 | 期号<br>页码         | 收录类别 | 影响因子  | 本人排序/总人数 | 分区情况               | 备注      |
|------------|--|--|------|------------------|------|-------|----------|--------------------|---------|
| 收录论文       | Potential Degradation of Swainsonine by Intracellular Enzymes of <i>Arthrobacter</i> sp. HW08      | Toxins                                   | 2013 | 5(11): 2161-2171 | SCI  | 2.48  | 1/8      | JCR 2 区<br>中科院 3 区 | 第一作者兼通讯 |
|            | Ultrasound-assisted solvent extraction of swainsonine from <i>Oxytropis ochrocephala</i> bunge     | Journal of Medicinal Plants Research     | 2011 | 5(6): 890-894    | SCI  | 0.879 | 1/6      | JCR4 区<br>中科院 4 区  |         |
|            | Isolation and characterization of <i>Arthrobacter</i> sp. HW08 capable of biodegrading swainsonine | African Journal of Microbiology Research | 2010 | 4(15): 1635-1638 | SCI  | 0.582 | 1/7      | JCR4 区<br>中科院 4 区  |         |
|            |  |  |      |                  |      |       |          |                    |         |
|            |  |  |      |                  |      |       |          |                    |         |
| 其他核心期刊论文   | 苦马豆素降解菌(YLZZ-2)的降解特性与条件优化  | 草地学报                                     | 2010 | 18(1): 89-92     |      |       | 1/7      |                    |         |
| 公开出版刊物发表论文 |  |  |      |                  |      |       |          |                    |         |
|            |  |  |      |                  |      |       |          |                    |         |
|            |  |  |      |                  |      |       |          |                    |         |

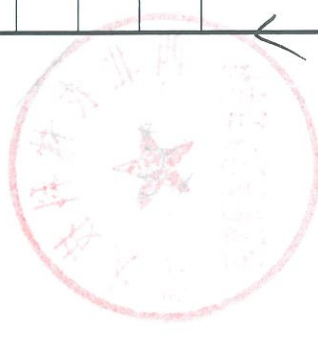
备注：1.论文仅填写第一作者或通讯作者发表的学术论文。2.收录类别请标明具体是 SCI、EI、SSCI、CSSCI、A&HCI 哪类收录。3.如为共同作者或并列作者须在备注栏处注明。4.发表在 CSSCI 源刊但未被收录的论文填写在“其他核心期刊论文”或“公开出版刊物论文”中。



### 承担科研项目情况

| 项目级别  | 项目名称                          | 来源              | 到位经费 | 起至时间                    | 本人排序/总人数 | 备注   |
|-------|-------------------------------|-----------------|------|-------------------------|----------|------|
| 国家级项目 | 节杆菌 HW08 降解苦马豆素关键酶的特性研究       | 国家自然科学基金委员会     | 23 万 | 2013-01-01 至 2015-12-31 | 1/8      | 主持   |
|       | 特定转录因子诱导小鼠成纤维细胞直接重编程为精原干细胞样细胞 | 国家自然科学基金委员会     | 21 万 | 2014-01-01 至 2016-12-01 | 4/8      | 主要参与 |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |
| 省部级项目 |                               |                 |      |                         |          |      |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |
| 横向项目  |                               |                 |      |                         |          |      |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |
| 其他项目  | 节杆菌 HW08 降解苦马豆素酶的纯化与鉴定        | 博士科研启动基金        | 5 万  | 2013-01-01 至 2014-12-31 | 1/6      | 主持   |
|       | 苦马豆素降解酶的筛选及其对山羊肝细胞的影响         | 西北农林科技大学基本科研业务费 | 10 万 | 2015-01-01 至 2017-12-31 | 1/6      | 主持   |
|       | 降解苦马豆素节杆菌 HW08 基因组学研究         | 西北农林科技大学基本科研业务费 | 4 万  | 2015-08-01 至 2015-12-31 | 1/5      | 主持   |
|       |                               |                 |      |                         |          |      |

备注：1.子课题、合约课题应在备注栏予以注明。2.所填项目必须提供相应的立项文件、到账经费证明、结题报告等相关佐证材料。





|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|------------|-----------|--------|------|----|------|------|----------|----|
| 推广工作       | 试验示范基地建设  |        |      |    |      |      |          |    |
|            | 主持或参加推广项目 | 级别     | 项目名称 | 来源 | 到款经费 | 起止时间 | 本人排序/总人数 |    |
|            |           | 国家级    |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           | 省部级    |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           | 其他     |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            | 推广获奖情况    | 获奖项目名称 |      |    | 级别   | 等级   | 本人排序/总人数 | 时间 |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
|            |           |        |      |    |      |      |          |    |
| 推广方面的科普读物等 |           |        |      |    |      |      |          |    |

备注：推广获奖情况一栏中“级别”是指国家级、省部级、地市级、其他；“等级”是指“一等奖、二等奖、三等奖……”。

|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|----------------------|---------------------------|------|--------------|--------------|-----------------|------------------|
| 出版<br>著作<br>情况       | 名称                        | 出版社  | 角色           | 出版时间         | 承担<br>工作量       | ISBN 号及<br>CIP 号 |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
| 科技<br>成果<br>获奖<br>情况 | 获奖项目名称                    |      | 级别           | 等级           | 本人排序<br>/总人数    | 时间               |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
| 获国家<br>专利<br>情况      | 专利名称                      |      | 时间           | 本人排序<br>/总人数 | 专利<br>编号        | 类别               |
|                      | 一种检测疯草内生真菌中苦马<br>豆素含量的方法  |      | 2012. 02. 05 | 3/5          | 201210024222. 8 | 发明专利             |
|                      | 一种真空升华提取装置                |      | 2011. 09. 14 | 2/5          | 201120341575. 1 | 实用新型<br>专利       |
|                      | 一种降解苦马豆素的节杆菌<br>HW08 及其应用 |      | 2009. 11. 16 | 3/5          | 200910218983. 5 | 发明专利             |
| 选育审<br>定品种<br>情况     | 品种名称                      | 审定单位 | 时间           |              | 本人排序<br>/总人数    |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
| 其他<br>获奖<br>情况       | 奖励名称                      | 颁奖单位 | 本人排序<br>/总人数 |              | 获奖时间            |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |
|                      |                           |      |              |              |                 |                  |

备注：1.出版著作情况栏中“角色”是指主编、副主编、参编；其后“本人排名/总人数”是指相应“角色”中的排名。2.科研成果获奖情况一栏中“级别”是指国家级、省部级、地市级、其他；“等级”是指“一等奖、二等奖、三等奖……”。



## 任现职以来主要学术成就及教学贡献（教学方法、教学技术改革创新等）（限 500 字）

在科研上，主要从动物疯草中毒病方面进行研究，是博士期间课题的深入与延续。根据前期分离得到了降解疯草毒素——苦马豆素的放线菌 *Arthrobacter* sp. HW08，从该菌中提取了胞内酶能够有效降解苦马豆素，通过小鼠饲喂实验证实胞内酶降解苦马豆素后的产物对小鼠细胞不会造成空泡化。接着又对 HW08 菌进行了蛋白质组学分析，比较苦马豆素诱导前后的 HW08 菌，通过 LC-MS/MS 检测，结果得到 129 个差异蛋白，通过 GO、KEGG、PPI 分析，初步确定了苦马豆素降解 HW 08 菌的代谢途径，筛选出 5 个差异蛋白基因。

在教学上，主要承担本科生《兽医临床诊断学》课程的教学工作。任现职以来在教学方法上从传统的板书转变为 PPT 教学，PPT 授课也不再是单纯的文字表述，而是将操作方法以图片或者录像的方式展示出来，同时在其中穿插典型病例图片或者录像。将理论课与实验课，对动物的临床检查、实验室（血液、尿液、粪便等）检查及临床诊断实习有机结合起来。让同学们边学理论课，边亲自动手对动物进行诊断。调动学生的积极性，让学生参与进来，更好的掌握该门课的要点。

## 任职后工作思路、计划及目标（限 500 字）

任职后工作思路：

科研方面继续深入研究动物疯草中毒病，主要从两方面进行，一个是研制苦马豆素解毒酶制剂或者是构建转基因工程菌，对疯草中毒动物进行生物防除；另一个是从苦马豆素对动物细胞的致病机理方面开展工作。积极申报各类科研项目，争取获批国家面上项目。

教学方面继续讲授《兽医临床诊断学》，但要进一步提高自己的教学水平。与其他“211”高校或者国外院校进行交流该门课程的理论与实践知识，增强自身的专业技能和理论水平，拓宽学生视野，培养学生的创新能力。争取主持教改项目，多出教学成果与教改论文。

任职后计划：

1. 每 3 年产出 2 篇高质量 SCI 文章。
2. 每年培养 1-2 名硕士研究生。
3. 争取 3 年内获批国家面上项目一项。

目标：

研制出防治苦马豆素中毒的解毒制剂，同时对动物疯草中毒病的分子机制进行深入研究。

## 承诺书

本人郑重承诺，以上所填内容真实，对填写所有内容负责。

签字: 王妍  
2016 年 3 月 28 日

## 任现职以来的考核情况

任现职期间各年度考核结果

王妍任现职以来各年度考核结果如下:

2011 年度: 合格

2012 年度: 合格

2013 年度: 合格 (系优秀)

2014 年度: 合格

2015 年度: 合格

所在单位负责人 (签字):



(盖章)

2016 年 3 月 28 日

说明: 1. 由所在单位按年度填写。

2. 考核结果要能反映本人的全部情况和考核档次, 且简明扼要。

3. 考核档次按优秀、合格、不合格三个档次填写。



## 基层科（室）对申报人的评价

（包括思想政治表现、工作态度、业务水平、工作实绩）

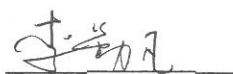
王妍同志政治思想坚定，热爱祖国，拥护党的政策，忠于党的教育事业。该同志工作踏实认真，态度端正，团结同志，遵守学校的各项规章制度，能够积极主动的完成院系各项任务。

教学方面，入职以来主要承担《兽医临床诊断学》课程的教学工作，年均教学工作量 230 学时。任课过程中认真备课，严谨治学，积极探索教学改革，获得师生的一致好评（教学质量评价年均 99.11 分）。协助教授、副教授先后指导硕士研究生 5 名，独立指导本科毕业生 6 名，其中 1 名获得院级优秀本科毕业论文。目前，担任动物医学院 13 级 2 班本科生班主任。

科研方面，该同志积极进取，主持国家自然科学基金、西北农林科技大学基本科研业务费、博士科研启动基金各 1 项。以第一作者（西农为通讯单位）发表 SCI 论文 3 篇。

鉴于任现职以来各方面工作表现优秀，经基层小组讨论后一致同意优先推荐该同志申报副教授职称。

负责人（签字）：



2016 年 3 月 28 日

## 所在单位审查推荐意见

(包括思想政治条件、工作态度、业务水平及能力)

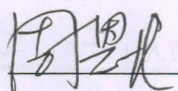
王妍同志热爱祖国，拥护党的领导，自觉遵守各项规章制度，积极贯彻执行党的各项方针和政策。在工作中能以大局和集体为重，认真积极完成各项教学科研任务。

该同志自参加工作以来，主要承担《兽医临床诊断学》课程的教学工作，年均教学工作量 230 学时。任课过程中认真备课，严谨治学，获得师生的一致好评，教学质量评价年均 99.11 分。协助指导硕士研究生 5 名，独立指导本科毕业生 6 名，其中 1 名获得院级优秀本科毕业论文。目前，担任动物医学院 13 级 2 班本科生班主任。

科研方面，该同志积极进取，主持国家自然科学基金 1 项、西北农林科技大学基本科研业务费、博士科研启动基金 1 项。以第一作者（西农为通讯单位）发表 SCI 论文 3 篇。

王妍同志工作勤奋努力，踏实苦干，在教学和科研方面均取得了较为理想的成绩，是一名优秀的教学科研人员，已具备副教授任职资格和条件。

单位负责人（签字）：



单位（盖章）



年 3 月 31 日



## 学科评议组意见

| 总人数 | 参加人数 | 表 决 结 果    |  |              |  |            |  | 备 注 |
|-----|------|------------|--|--------------|--|------------|--|-----|
|     |      | 同 意<br>人 数 |  | 不 同 意<br>人 数 |  | 弃 权<br>人 数 |  |     |

\_\_\_\_\_学科评议组

组长（签名：）\_\_\_\_\_

年    月    日

## 学校高级专业技术职务评审委员会意见

| 总人数 | 参加人数 | 表 决 结 果    |  |              |  |            |  | 备 注 |
|-----|------|------------|--|--------------|--|------------|--|-----|
|     |      | 同 意<br>人 数 |  | 不 同 意<br>人 数 |  | 弃 权<br>人 数 |  |     |

评审委员会主任（签名）：\_\_\_\_\_

年    月    日

## 学 校 审 批 意 见

职改领导小组组长（签名）：\_\_\_\_\_

（盖章）

年    月    日