

职工号: 2011110080

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 卢德章

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20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	卢德章	性别	男	民 族	汉	
曾用名		出生年月	1981 年 11 月 2 日			
所属二级学科	临床兽医学					
身体情况	健康		参加工作时间		2011 年 7 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	东北农业大学		临床兽医学	
	学 位	获取时间	授予单位		专 业	
	博士	2011 年 6 月	东北农业大学		临床兽医学	
现任专业技术职务、任职时间	讲师, 2011 年 9 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	
	讲师	2011 年 09 月	临床兽医学		西北农林科技大学	
思想政治条件情况	良好					
教师资格证	20136100071000249					
班主任经历情况	担任动物医学院 12 级 3 班班主任 (2012 年 9 月--至今), 考核结果: 合格					
独立指导(或协助指导)研究生情况	协助张翊华教授指导 2011 级-2013 级临床兽医学硕士研究生 (刘清华、郭江辉、杨卫涛) 共计 3 名。					



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7月~至今	西北农林科技大学动物医学院	从事教学和科研工作	教师
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
2014年10月~2015年10月	动物肿瘤的治疗及其机制的研究	美国堪萨斯州立大学动物医学院	Deryl Troyer
2015年10月5日~2015年10月10日	兽医外科学	美国堪萨斯州立大学兽医健康中心	Roger B. England
2012年9月~2013年1月	临床兽医学	中国农业大学动物医学院	林德贵
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 (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	
		兽医外科学	72	2012 学年—2013 学年第 2 学期	动医 10 级 1-6 班	
		兽医外科手术 学实验	56	2012 学年—2013 学年第 2 学期	动医 10 级 3-4 班	
		兽医外科学	72	2013 学年—2014 学年第 2 学期	动医 11 级 1-6 班	
		兽医外科手术 学实验	96	2013 学年—2014 学年第 2 学期	动医 11 级 4-6 班	
		宠物疫病与人 类健康	2	2013 学年—2014 学年第 1 学期	公选课	
		宠物疫病与人 类健康	4	2015 学年—2016 学年第 1 学期	公选课	
	任现职以来, 年均本科教学工作量 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 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	多媒体技术在兽医外科 学教学中的应用	养殖技术顾 问	2013	1673- 1921	267-26 9
		The Teaching of Veterinary Surgery Medicine in Northwest A&F University	Creative Education	2013	2151- 4755	35-38

教学工作 情况 (2)	出版教材	名 称	出版社	角 色	出版时间	承担 工作量	ISBN 号及 CIP 号	
	教改项目	项目名称		来 源	到款 经费	本人排序/ 总人数	起 止 时 间	
		《兽医外科手术学》		西北农林科技大学 2012 年本科生优质课程建设项目	0.5 万元	3/4	2012-2014	
		基于兽医实践教学的《兽医外科学》教学模式改革与研究		西北农林科技大学 2015 年校级教学改革研究培育项目	报论文版面费	1/5	2015.9-2017.7	
	精品课程	课程名称		级 别	资助经费	本人排序/ 总人数	获 批 时 间	
	教学成果奖	获奖项目名称		级 别	等 级	本人排序/ 总人数	时 间	
教学水平综合评价结果	评价合格 教务科 2016.3.24							
其他奖励或业绩	2015 年获院级教学比赛三等奖; 2014 年作为培训和带队老师之一, 带领西北农林科技大学代表队获得“生泰尔杯”全国大学生第三届动物医学专业技能大赛一等奖							

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	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	A Comparison of Anesthetic and Cardiorespiratory Effects of Tiletamine-Zolazepam/Xylazine and Tiletamine-Zolazepam/Xylazine/Tramadol in Dogs	Pakistan Veterinary Journal	2014	ISSN: 0253-8318 页码: 63-67	SCI	1.3902	1/4	JCR分 区 Q1	
	Tramadol effect on the ketamine-medetomidine combination in immature Bamei pigs	Medycyna Weterynaryjna	2013	ISSN: 0025-8628 页码: 165-170	SCI	0.203	1/5	JCR分 区 Q4	
	Anaesthesia and cardiopulmonary effects of tiletamine-zolazepam/ xylazine/tramadol and its effects on nitric oxide, plasma endothelin, 6-keto-PGF1 α and thromboxanes B2 in miniature pigs	Acta Veterinaria Brno	2013	ISSN: 0001-7213 页码: 103-107	SCI	0.393	1/8	JCR分 区 Q3	
	Antagonistic effect of atipamezole, flumazenil and naloxone following anaesthesia with xylazine, tramadol and tiletamine/zolazepam combinations in pigs	Veterinary Anaesthesia and Analgesia	2011	ISSN: 1467-2995 页码: 301-309	SCI	1.29	1/7	JCR分 区 Q2	博 士 期 间 发 表
	小型猪特异性麻醉剂对大鼠不同脑区 Ca ²⁺ , Mg ²⁺ -ATP酶活性的影响	畜牧与兽医	2013	ISSN: 0529-5130 页码: 53-55	核心 期刊 收录		1/8		
其 他 核 心 期 刊 论 文	替来他明诱导大鼠中枢 JUN 核蛋白表达的研究	中国兽医学报	2012	ISSN: 1005-4545 页码: 1698-1072	核心 期刊 收录		1/8		

公开 出版 刊物 发表 论文	小型猪特异性麻醉剂对大鼠不同脑区 Na^+ , K^+ -ATP 酶活性的影响	中国兽医杂志	2012	ISSN: 0529-6005 页码: 3-5	核心 期刊 收录	1/8	
	小型猪特异性麻醉剂对大鼠脑 NO/cGMP 信号转导系统的动态影响	中国兽医杂志	2012	ISSN: 0529-6005 页码:	核心 期刊 收录	1/8	
	动物麻醉剂的研究进展	东北农业大学 学报	2012	ISSN: 1005-9369 页码: 123-127	核心 期刊 收录	1/8	

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. 收录类别请填写具体是 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 源刊但未收录的论文填写在“其他核心期刊论文”或“公开出版物论文”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	犬组织工程半月板的构建及体内重塑效果和机理研究	国家自然科学基金面上项目	64 万	2016/01-2019/12	2/8	
	须癣毛癣菌 ZafA 基因的	国家自然科学基金	25 万	2015/01-2017/12	3/7	

锌转运调节作用与毒力功能研究	科学基金青年项目					
霍峰酮免疫增强剂 (EPI) 脂质体调控 Kupffer 细胞活化作用及机制研究	国家自然科学基金青年项目	25 万	2015/01-2017/12	2/8		③
BMSCs、EPCs 和 ATM 组织工程尿道在大体内的重塑效果和机理研究	国家自然科学基金面上项目	85 万	2014/01-2017/12	3/7		④
伪羟基茜草素对山羊骨骼矿化沉积及生物学性能的影响	国家自然科学基金青年项目	25 万	2014/01-2016/12	2/7		⑤
维生素 C 促进猪 pre-iPSC 阶段到 iPSC 阶段重编程过程中 DNA 甲基化的变化	国家自然科学基金青年项目	23 万	2014/01-2016/12	2/7		⑥
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	国家自然科学基金青年项目	21 万	2014/01-2016/12	4/7		⑦
节杆菌 HW08 降解苦马豆素关键酶的特性研究	国家自然科学基金青年项目	23 万	2013/01-2015/12	4/9		⑧

省部级项目	麻醉对猪胚胎着床的影响 及其机制研究	陕西省自然科学基础研究计划青年人才项目	3 万	2014/01-2015/12	1/5	
其他项目	异氟醚对家猪及小型猪血流动力学的影响及其作用机制的研究	西北农林科技大学博士科研启动项目	5 万	2011/10-2014/10	1/5	
	PI3K-AKT-GSK3B 信号通路在右旋美托咪啶调控猪心血管系统中的作用	陕西省专项配套经费	5 万元	2013.11-2016.11	1/5	

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 著作 情况	名称	出版社	角色	出版时间	承担 工作量	ISBN 号及 CIP 号
科技 成果 获奖 情况	获奖项目名称		级别	等级	本人排序 /总人数	时间
获国家 专利 情况	专利名称		时间	本人排序 /总人数	专利 编号	类别
	猫狗肢体康复器		2015 年 2 月 25 日	1/14	ZL201420632368.5	实用新型
选育审 定品种 情况	品种名称	审定单位	时间		本人排序 /总人数	
其他 获奖 情况	奖励名称	颁奖单位	本人排序 /总人数		获奖时间	
	中国畜牧兽 医学会兽医 外科分会第 20 次学术研 讨会暨第 5 次奶牛疾病 学术会议优 秀论文	中国畜牧兽 医学会兽医 外科学分会	1/9		2013 年 8 月	

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、教学技术创新等）（限 500 字）


本人自 2011 年 7 月任职以来，科研学术方面，兢兢业业，勤奋刻苦，获得陕西省自然科学基金 1 项、学校博士科研启动基金等项目，并参与多项他人的科研工作。目前，各项目进展顺利，；2 篇论文已整理投稿 SCI 期刊。积极参加国内学术会议；协助指导所在科研团队的研究生科研工作。教学方面，积极参与本教研室的活动和会议，较好的完成各种教学任务，工作至今，承担了《兽医外科学》、《动物外科手术学》等课程教学。获批学校一般教改项目 1 项，已发表教改论文 2 篇。2015 年获得学院教学比赛三等奖，2014 年作为培训和带队教师之一带领我院代表队获得“生泰尔杯”全国大学生第三届动物医学专业技能大赛一等奖。本人将在以后的工作中更加积极努力的完成学校学院的各项工作指标，全力配合学校学院的工作，为学校学院的发展贡献自己的力量。

任职后工作思路、计划及目标（限 500 字）

若本人申评成功，将在以后的工作中从以下几方面开展工作：（1）科研方面，按期完成目前在研的科研项目，争取多出成果，发表高质量的 SCI 文章；招收硕士研究生，并将尽心尽力指导其完成学业，为专业科研人才输送新生力量。（2）教学方面，积极参加学校举办的青年教师讲课并争取获奖；申报教学改革项目，并发表教学改革核心论文；在目前开设课程基础上，开设选修课等课程。（3）社会服务方面，将积极参与西北农林科技大学西安宠物医院的临床诊疗工作，使其更好的发挥教学医院和西农对外展示的窗口作用。（4）其他方面，积极配合学校学院的活动，做好班主任工作，完成学校学院分配的各项任务，达到该职位要求的各项指标，为学校学院学科的发展做出贡献。

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: 
2016年3月30日

任现职以来的考核情况

任现职期间各年度考核结果

2012 年度: 考核合格

2013 年度: 考核优秀

2014 年度: 考核合格

2015 年度: 考核合格

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）

卢德章老师自 2011 年 7 月到西北农林科技大学工作，认真积极完成各项教学和科研任务。

思想政治方面：热爱中国共产党，忠诚党的教育事业，坚持党的教育方针，坚持四项基本原则。关注国家教育发展及改革的有关政策，不断提高自己的政治思想水平和理论水平。

教学方面：任现职以来，本人讲授《动物外科学》和《动物外科手术学》等 2 门本科课程，以及校级公选课《宠物饲养管理与生活》。

2012 年 9 月任职于动物医学院 2012 级 3 班的班主任，年终班主任考核合格。

科研方面：本人获批陕西省自然科学基金 1 项、西北农林科技大学引进博士科研启动基金 1 项，第一作者发表核心期刊以上级别论文 8 篇，其中 SCI 收录 3 篇。

总之，卢德章同志工作勤奋努力，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，已经具备副教授任职资格和条件。

负责人（签字）：

李勤凡

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)

卢德章同志热爱祖国，热爱集体，忠于党的事业，关心同志。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。

该同志刻苦钻研，积极申报各类科研课题。任现职以来，获批陕西省自然科学基金 1 项和西北农林科技大学引进博士科研启动基金 1 项。目前，各科研项目进展良好。该同志能够认真完成并及时总结科研课题成果，任中级职称以来以第一作者发表发表 SCI 论文 3 篇，国内核心文章 5 篇。

教学方面，该同志积极承担本科生的《兽医外科学》和《兽医外科手术学》等课程的教学工作。该同志自任职以来，协助指导硕士研究生 3 名，指导本科生 7 名，同时担任 2012 级动物医学专业 3 班班主任。

总之，卢德章同志工作勤奋努力，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，已经具备副教授任职资格和条件。

单位负责人（签字）：



学科评议组意见

总人数	参加人数	表 决 结 果						备 注
		同 意 人 数		不 同 意 人 数		弃 权 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 人 数		不 同 意 人 数		弃 权 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