

职工号： 2016110078

# 专业技术职务任职资格评审表

(教师岗位系列)

单 位 动物科技学院

姓 名 李 聪

现任职资格 讲 师

申 报 资 格 副教授

岗 位 类 型 教学科研型教师

填表时间： 2019 年 3 月 9 日

西北农林科技大学人事处 制

## 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. 本人填写内容除承诺签字外一律打印，内容要具体、真实，字体统一使用仿宋\_GB2312，评价、推荐意见及签名不得打印。

3. 如填写内容较多，可另加附页。

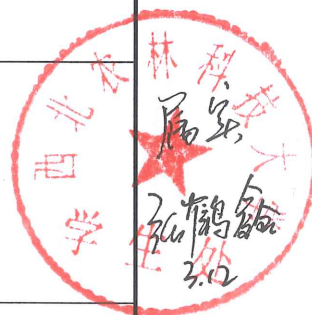
4. 请严格按照《专业技术职务任职资格评审表》填表说明填写。

5. 本表用 A3 纸套印。

6. 填写好表格后，请将所有批注删除后再打印。

## 基 本 情 况

姓 名	李 聪	性 别	男	民 族	汉	
曾用名	无	出生年月	1987 年 06 月 13 日			
研究方向	动物分子数量遗传学					
身体情况	健康		参加工作时间		2016 年 7 月	
最高学历学位情况	学 历	毕业时间	毕业学校		专 业	
	博士研究生	2016 年 6 月	中国农业大学		动物遗传育种与繁殖	
	学 位	获取时间	授予单位		专 业	
	博士	2016 年 6 月	中国农业大学		动物遗传育种与繁殖	
现任职称资格及时间	2016 年 7 月 8 日, 取得讲师职称资格					
教师资格证编号	20186100071000394					
班主任经历情况	担任动物科技学院 2017 级动物科学 1703 班班主任, 考核结果: 2017-2018 学年第一学期: 优秀 2017-2018 学年第二学期: 合格 2018-2019 学年第一学期: 优秀					
国(境)内外研修经历	2014 年 2 月~2015 年 2 月在美国伊利诺伊大学-厄巴纳香槟分校合作研修 1 年					



## 工 作 经 历

起 止 时 间	工 作 单 位	从事何种专业技术工作	职 务
2016 年 7 月~至今	西北农林科技大学	教学科研	无
2018 年 9 月~至今	西北农林科技大学	动物生物技术学科群 秘书	秘书
年 月~ 年 月			
年 月~ 年 月			
年 月~ 年 月			
年 月~ 年 月			
年 月~ 年 月			

## 学 习 及 培 训 经 历

(包括参加专业学习、培训等)

起 止 时 间	学习专业/培训内容	学习/培训地点	证 明 人
2006 年 9 月~2010 年 6 月	动物科学 (本科)	内蒙古民族大学	王国富
2010 年 7 月~2016 年 6 月	动物遗传育种与繁殖 (硕博连读)	中国农业大学	张胜利
2014 年 2 月~2015 年 2 月	联合培养博士	伊利诺伊大学-厄巴 纳香槟分校	张胜利 Juan Loor
2016 年 8 月~2016 年 8 月	青年教师岗前培训	西北农林科技大学	巩敏芝
2016 年 9 月~2016 年 12 月	教学实务及教育基础 理论培训	西北农林科技大学	巩敏芝
2016 年 11 月~至今	在职博士后	西北农林科技大学	罗军
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	任课学期	课程名称	授课专业年级	实际授课学时	教学工作量		
		2016-2017 学年 第二学期	动物生产学 (实习)	草业 2014 级	4	4		
		2017-2018 学年 第二学期	生物统计与试验 设计	动医 2015 级	12	12		
		2018-2019 学年 第一学期	生物统计与试验 设计	动科 2017 级	8	8		
	教改论文发表 情况	期刊 类型	论文题目	所有作者 姓名	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 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	规划级别 及获奖情 况
	教改 项目	项 目 名 称		来 源	获批 经费	本人到 位经费	本人排序/ 总人数	起 止 时 间
	精品 课程	课程名称	课程类别	级 别	本人到位经费		本人排序 /总人数	获批 时间
		生物统计与 试验设计	课程思政示 范课程	校 级	0		1/4	2018.11
	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								
教学能力考核 结果		认定合格						
其他 奖励 或业 绩		2018-2019 年指导本科生科技创新项目 1 项, 指导暑期社会实践队伍 2 队; 2018 年 6 月, 西北农林科技大学动物科技学院“优秀共产党员”; 2018 年 3 月, 西北农林科技大学动物科技学院 2017 年度优秀教师; 2018 年 3 月, 西北农林科技大学本科教学审核评估工作先进个人。						

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; 3.教学能力考核结果由教学发展中心填写并加盖公章。

# 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	所有作者姓名(申请人姓名加粗, 所有通讯作者标注*号, 所有共同第一作者标注#号)	分区情况		备注
								中科院 大类	JCR	
收录 论文	Insulin-induced gene 1 and 2 isoforms synergistically regulate triacylglycerol accumulation, lipid droplet formation, and lipogenic gene expression in goat mammary epithelial cells	Journal of Dairy Science	2018.12	ISSN:0022-0302 102(2):1736-1746	SCI	2.749	Cong Li, Miao Wang, Tianying Zhang, Qiuya He, Huaiping Shi, Jun Luo*, and Juan J. Looor*	2区, TOP	Q1	✓
	Periparturient rumen-protected methionine supplementation to higher energy diets elicits positive effects on blood neutrophil gene networks, performance and liver lipid content in dairy cows	Journal of Animal Science and Biotechnology	2016.03	ISSN:2049-1891 7:18	SCI	3.205	Cong Li, Fernanda Batistel, Johan Samir Osorio, James K.Drackley, Daniel Luchini, Juan J. Looor*	2区, TOP	Q1	博士期间
其他										
核心										
期刊										
论文										
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, 博士、博士后期间发表的论文在备注栏说明。2.收录类别请标明具体是 SCI、EI、SSCI、CSSCI、A&HCI 哪类收录。3.按论文原始标注先后顺序填写所有作者姓名, 申请人作者姓名加粗, 所有通讯作者标注\*号, 所有共同第一作者标注#号, 且在备注栏处注明。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。5.分区情况要说明中科院大类(1区、2区、3区、4区)、JCR (Q1、Q2、Q3、Q4), 以学校图书馆检索证明为准。



承担科研项目情况								
项目级别	项目名称	项目类别	获批经费	本人到位经费	起至时间	本人排序/总人数	备注	
国家级项目	奶山羊乳蛋白含量关键调控基因的筛选与功能分析 (31702098)	国家自然科学基金 (青年项目)	26 万元	15.6 万元	2018/01 ~ 2020/12	1/6	主持	①
	调控山羊奶脂肪代谢的 miRNA 功能分析与验证 (31772575)	国家自然科学基金 (面上项目)	60 万元	/	2018/01 ~ 2021/12	3/8	参与	②
	高不饱和脂肪酸羊奶转基因奶山羊新品种培育 (2018ZX08008-02B)	国家科技重大专项	258.92 万元	/	2018/01 ~ 2019/12	4/11	任务负责人	③ 2019.3.16
	TRIB3 基因调控奶山羊乳脂合成的分子机制研究 (2018T111110)	中国博士后科学基金特别资助	15 万元	15 万元	2018/07 ~ 2020/06	1/1	主持	④ 立项书
省部级项目	调控奶山羊乳脂肪酸合成的新基因鉴定与功能分析 (2017M613230)	中国博士后科学基金面上资助	5 万元	5 万元	2017/05 ~ 2019/04	1/1	主持	⑤
	西农萨能奶山羊育种资料的信息化与遗传评估 (20170202)	陕西省高校科协青年人才托举计划	1 万元	1 万元	2018/01 ~ 2019/12	1/6	主持	⑥
	高产优质奶山羊新品系(种)选育研究 (2018ZDCXL-NY-01-05)	陕西省重点研发计划	50 万元	50 万元	2018/01 ~ 2020/12	1/14	主持	⑦

	奶山羊高效繁育关键技术研究 (2017ZDXM-NY-076)	陕西省重点研发计划	45 万元	/	2017/01 ~ 2019/12	2/11	参与
横向项目							
其他项目	调控奶山羊乳蛋白性状的關鍵基因鉴定与功能验证 (2017BSHEDZZ107)	陕西省博士后科学基金面上资助	5 万元	5 万元	2017/05 ~ 2019/05	1/1	主持
	奶山羊乳脂脂肪酸性状候选基因的功能验证及其整合分析 (110000207920170076)	外国文教专家聘请计划 (重点项目)	4.5 万元	4.5 万元	2017/05 ~ 2018/04	1/1	主持
	FADS2 基因对奶山羊乳脂脂肪酸去饱和和作用机制研究 (2452018126)	中央高校基本科研业务费	5 万元	5 万元	2018/05 ~ 2020/12	1/7	主持
	西农萨能奶山羊乳脂性状功能基因的挖掘与鉴定 (2452016203)	西北农林科技大学博士科研启动基金	20 万元	20 万元	2016/11 ~ 2019/11	1/1	主持

备注：项目类别一栏须填写清楚，如国家自然科学基金面上项目、973 项目子课题、陕西省攻关项目等。



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	获批经费	本人到位经费	起止时间	本人排序/总人数	
		国家级							
		省部级							
		其他							
		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
推广方面的科普读物等									

备注：其他推广获奖情况一栏中填写其他推广成果获奖，科技推广奖在科技成果奖栏填写，“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 奖	获奖项目名称		级别	等级	本人排序 /总人数	时间
获国家 知识产 权情况	专利（软件著作权）名称		时间	本人排序 /总人数	专利号 （登记号）	类别
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	
	西北农林科技大学第五届博士后学术年会“优秀墙报”三等奖	西北农林科技大学博士后联谊会	1/1		2018 年 12 月	
	第八届中国畜牧科技论坛“大北农青年学者”优秀论文提名奖	中国畜牧兽医学会	1/8		2018 年 10 月	
	西北农林科技大学第四届博士后学术年会“优秀墙报”三等奖	西北农林科技大学博士后联谊会	1/1		2017 年 12 月	
	中国畜牧兽医学会第八届全国畜牧兽医青年工作者学术研讨会—报告证书	中国畜牧兽医学会	1/1		2016 年 11 月	

独立指导 (或协助 指导)研究 生情况	协助团队负责人罗军教授指导博士研究生4名(陈志、王会、孙爽、宋宁)、 硕士研究生4名(邬娇、潘坛、耿亚楠、邱思源)
其他 工作 情况	<p><b>专业建设和学科建设方面:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2017年,积极参与本科教学审核评估各项工作。包括:(1)学院本科教学审核预评估整改实施方案的撰写,整改任务分解清单的制作;(2)学院审核评估自评报告的主要撰写人,汇报PPT的制作;(3)学院2014-2017年度毕业设计(论文)、试卷的整改、归档、汇总;(4)学院教学工作宣传板文稿的修订;(5)“动物科技学院关于科研促进教学的实施意见”制定及撰写;(6)学院“科研反哺教学案例”的撰写;(7)制作全院教工共同学习“本科教学审核评估应知应会手册”汇报PPT;(8)动物科学系专业10门核心课程质量标准新修订意见通知及汇总;(9)评估专家进校抽查的学院毕业设计(论文)和试卷,协助相关老师整改、汇总。</li> <li>2017年,2017年度卓越农林人才教育培养计划试点项目进展情况总结报告的撰写。</li> <li>2017年,动物科学专业“陕西省一流专业建设方案”的撰写。</li> <li>2017年,参加第二届全国大学生动物专业技能大赛,为会务组核心成员,工作内容包括参赛队伍抽签;会场现场布置;比赛项目一“生态畜牧场规划设计”的秘书;总评成绩汇总及获奖分类;现场颁奖协调等。</li> <li>2018年,参与畜牧学博士学位点评估自我评估总结报告撰写,汇报PPT制作。</li> <li>2018年,畜牧学科领域科研基本情况撰写;畜牧学一级学科发展情况报告调查表准备。</li> <li>2018年,参与“家畜生物学”国家重点实验室申报书撰写。</li> <li>2018年,学院双一流汇报材料协助。</li> <li>2018年,“双一流”学科群—动物生物技术学科群秘书。</li> </ol> <p><b>社会服务和公益活动方面:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2016年以来,积极参加团队组织的奶山羊资源调查、扶贫调研、技术培训等工作。2018年9月参加首届中国农民丰收节陕西杨凌分会场奶山羊展示。</li> <li>2016年至今,担任《Scientific Reports》、《Animal Feed Science and Technology》、《PeerJ》等国际期刊的审稿专家。</li> <li>2016年以来,参与“奶山羊遗传改良与健康养殖创新团队”实验室的日常管理、安全、卫生等工作。</li> <li>2017和2018届本科生毕业答辩秘书,积极参与学院监考工作。</li> <li>2017和2018年代表学院参加校运动会取得优异成绩;2018年作为院工会文体委员,积极组织老师参加校级拔河比赛、田径运动会、羽毛球赛、乒乓球赛等体育赛事,并取得校运动会团体第四名的好成绩。负责学院羽毛球俱乐部财务管理、值日生排班等相关事宜。参加2017和2018年学院元旦文艺晚会表演。</li> </ol>

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.科技成果奖指科技进步奖、技术发明奖、自然科学奖、科技推广奖。3.科技成果奖一栏中“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……”。4.其他工作情况主要指从事专业建设、学科建设、社会服务、公益活动及提交咨询报告等工作情况。



## 任现职以来主要学术成就及教学贡献

### 1. 学术成就

申报人任现职以来（2016.07-2018.12），主要从事奶山羊重要经济性状遗传基础解析和奶山羊遗传改良等方面的研究工作，结合产业发展中存在的奶山羊良种占有率低、整体遗传基础较差等关键问题开展了一系列应用基础性研究。发表 SCI 论文 5 篇，其中，以第一作者发表中科院大类 2 区 SCI 论文 1 篇（Journal of Dairy Science），且被杂志选为“Editor's Choice”文章；共一作者发表中科院大类 2 区 SCI 论文 1 篇（Frontiers in Genetics）。

申报人主持各类科研项目 9 项，累计经费 131.5 万元（校外经费 102 万元），目前到位经费 121.1 万元。项目包括国家自然科学基金 1 项，省部级 4 项（中国博士后科学基金特别资助 1 项、中国博士后科学基金面上资助 1 项、陕西省高校科协青年人才托举计划 1 项、陕西省重点研发计划 1 项），校级项目 4 项（陕西省博士后科学基金面上资助 1 项、外国文教专家聘请计划 1 项、中央高校基本科研业务费 1 项、博士科研启动基金 1 项）。

2017 年入选陕西省高校科协青年人才托举计划。

### 2. 教学贡献

入职以来，积极参加相关教学培训、教学研讨活动。完成了 162 学时的新进教师入职教学培训 ACFP 训练营计划，参加“多元化考核”公开观摩课、学校首届教学改革与创新论坛等。2016-2017 学年第一学期随堂听课《生物统计与试验设计》44 学时（动科 155-156 班，主讲人：魏泽辉副教授）；2016-2017 学年第二学期随堂听课《动物数量遗传学》40 学时（动科 155-156 班，主讲人：张建勤副教授）。

2017 年作为主要参与者积极参与撰写自评报告、“科研促进教学实施意见”、“科研反哺教学案例”等本科教学审核评估的各项工作，并荣获“西北农林科技大学本科教学审核评估工作先进个人”。

参与专业基础课《生物统计与试验设计》的教学，牵头负责于 2018 年获批学校课程思政示范课程。指导大学生科技创新项目 1 项，协助指导 1 项；指导 2 队暑期社会实践队伍；担任动物科学 1703 班班主任；担任 2 名本科生学业导师。

## 任职后工作思路、计划及目标

### 1. 教学方面

坚持立德树人，课程思政育人，积极学习和吸收先进教学方法，创新教学手段，科研反哺教学，提高教学水平。全身心投入本科生专业基础课《生物统计与试验设计》的建设与教学中，高质量推进“思政示范课程”。

争取获批教改项目 1 项；发表教改论文 1-2 篇；年均培养本科生（科创、毕业设计）3-5 名；获得校青年教师讲课比赛二等奖以上 1 次。

### 2. 科研方面

持续开展奶山羊重要经济性状遗传基础解析工作，揭示奶山羊乳脂、乳蛋白合成调控机理，阐明羊乳膻味的分子调控机制。同时，立足陕西省奶山羊产业发展现状，依托我校萨能奶山羊原种场和奶山羊示范基地县规模化养殖场，系统构建奶山羊群体遗传改良体系，提高奶山羊良种生产能力、供种能力及质量水平，为陕西省“培育千亿级奶山羊全产业链”贡献力量。

积极申请各类科研项目，力争获批国家级、省部级科研项目 2 项以上；争取以第一作者或通讯作者发表中科院大类一区或“双一流”指定期刊论文 3 篇以上；申报国家发明专利 1-2 项；积极参加国内外学术会议，加强与国内外同行的合作交流；培养研究生 2-3 名。

### 3. 社会服务方面

将研究形成的关键育种技术在陕西省奶山羊基地县开展技术培训，服务产业，推动奶山羊产业的可持续发展。

### 4. 公益事业方面

继续积极参加学院学科建设、专业建设等相关公益事业。做好学院工会文体相关工作，为全院教师作好服务。参与“奶山羊遗传改良与健康养殖创新团队”实验室建设的各项工作。做好动物生物技术学科群秘书工作，为学校“双一流”建设贡献力量。

## 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：李聪  
2019 年 3 月 12 日



## 任现职期间各年度考核结果

2016 年度：合格

2017 年度：优秀

2018 年度：优秀

所在单位负责人（签字）：

李洪

（盖章）

2019 年 3 月 14 日

## 系（室）对申报人的评价

李聪同志在时刻保持党员先进性与模范带头作用的同时，不断提高自己的思想政治素养，忠诚党的教育事业。热爱工作，热爱学生，作风正派，尽职尽责；谦虚谨慎，尊重同事；刻苦钻研业务，不断提高教育教学、科学研究水平。

教学方面，入职以来积极参加青年教师岗前培训、教学研讨等活动；坚持立德树人，牵头负责的《生物统计与试验设计》获批学校首批“课程思政”示范课程项目。科研方面，积极申报各类课题，入职不足三年时间，申请获批国家自然科学基金、中国博士后科学基金特别资助及省部级以上课题 5 项，校外经费 102 万元；第一作者发表中科院二区论文 2 篇；入选陕西省高校科协青年人才托举计划。

积极投身于包括本科教学审核评估、学位点评估、陕西省一流专业建设、“家畜动物学”国家重点实验室申报等学科建设和专业建设方面的具体工作中，热心公益服务。

鉴于该同志表现优异，特推荐其参评副教授职称。

负责人（签字）：

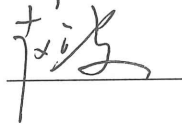
陈宏

2019 年 3 月 14 日

### 思想政治素质及师德师风情况

李聪同志热爱祖国,拥护党的领导,政治立场坚定,时刻保持党员的先进性先锋模范作用;遵守师德师风规范,爱岗敬业,治学严谨,为人师表,关爱学生;有强烈的事业心和高度责任感;工作认真积极进取,尤其在本科教学审核评估中工作表现突出。同意该同志申报副教授职称!

单位党委(党总支)负责人签字:



党委(党总支)(盖章)

2019年3月4日

### 所在单位审查推荐意见

李聪同志思想觉悟高,学习意识强,坚持立德树人,入职以来科研方面取得不俗成绩,教学方面教学水平不断提高。能积极投入校、院公益活动,圆满完成交付的各项任务。经资格审查,符合副教授申报资格,同意推荐。

资格审查人(签字):



单位行政负责人(签字):



单位(盖章)

2019年3月4日

学科评审组意见								
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		
<div style="text-align: right;">           _____ 学科评议组            组长（签名：） _____            年    月    日         </div>								
学校高级职称评审委员会意见								
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		
<div style="text-align: right;">           评审委员会主任（签名）： _____            年    月    日         </div>								
学 校 审 批 意 见								
<div style="text-align: center;">           经校职改领导小组审定，同意                      同志具有                      任职            资格，任职时间从            年    月    日算起。         </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div>             职改领导小组组长（签名）： _____           </div> <div>             （盖章）               年    月    日           </div> </div>								