

# 关于印发《动物科学技术学院研究生学位授予学术成果规定》的通知

院属各单位：

为保障我院研究生培养质量，客观评价学位申请者的学术水平，确保学位授予质量，经学院学位评定分委员会、学院党政联席会审定，报第十三届校学位评定委员会第八次会议审议通过，现将《动物科学技术学院研究生学位授予学术成果规定》予以印发，自2022年起，我院申请学位的毕业研究生按本规定执行。

附件《动物科学技术学院研究生学位授予学术成果规定》

广西大学动物科学技术学院

2021年12月30日



... ..  
... ..  
... ..

参考文献

1. 王明, 李华. 2015. 动物科学学报, 45(3): 1-5.  
2. 张强, 刘伟. 2016. 畜牧兽医学报, 47(2): 10-15.  
3. 陈伟, 孙磊. 2017. 中国畜牧学杂志, 47(1): 1-4.

4. 赵磊, 周涛. 2018. 动物营养学报, 30(4): 1-6.  
5. 吴昊, 郑宇. 2019. 饲料学报, 41(5): 1-8.  
6. 李娜, 王强. 2020. 饲料工业, 41(12): 1-5.  
7. 张宇, 刘洋. 2021. 饲料博览, 2021(10): 1-4.  
8. 陈浩, 孙宇. 2022. 饲料加工, 2022(1): 1-3.

致谢

... ..  
... ..  
... ..

1

1.1

... ..  
... ..  
... ..

(二)专业型博士研究生和专业型硕士研究生申请学位的学术成果，不限于学术论文，亦可以是专利、新品种、新兽药、软件、设计、标准、作品、成果转化、奖励等应用性成果。

(三)发表论文的学术成果须是第一署名单位为广西大学的公开发表(或接受发表)的论文，研究生应为论文第一作者(导师为第一作者，研究生为第二作者的，视同第一作者)；其他申请学位的成果需研究生为成果完成人之一，且广西大学为成果的归属单位之一。申请科研项目的学术成果须为广西大学为项目第一署名单位。

(四)研究生申请

1. 学位论文：(一)学位论文，(二)发表学术论文(含会议论文)、发明专利、实用新型专利、软件著作权、省部级以上科技奖励、省部级以上科研项目、省部级以上专家称号。

(七)本规定未作要求的按学校相关规定执行。

### 三、不同层次类型学位学术成果要求及成果列表

(一)学士学位申请者学术成果需要满足下列条件之一，才能进入学位论文送审环节：

1、达到学科（或专业领域）或研究生导师对学位申请的学术成果要求。

学科（或专业领域）和研究生导师有权提出研究生学位申请的学术成果要求，该要求不低于学院学术成果规定。所提出的要求报学院学位评定分委员会备案后，将按研究生所在学科（或专业领域）或研究生导师提出学术成果具体要求执行。

2、如所属学科（或专业领域）和研究生导师没有对研究生学位申请提出具体学术成果要求，则按照附件 1 学术成果要求执行。

## （二）提前毕业及申请学位要求

取得高于附件 1（含附件 2）中规定的学术成果。比如，博士生以第一作者在学术期刊发表影响因子大于 10 论文，或者硕士生以第一作者发表中科院一区论文，或发表的论文具有突出的创新性和影响力，或成果查定各项指标评分等级为“优”，经学院学位评定分委员会审议，并且一致同意其进入学位申请环节，方可进行论文送审。学位论文盲审专家意见均达到 90 分及以上方为通过，如未达到的，则该次学位申请未能通过，且计入每位学生仅有 2 次申请学位机会的次数。

附件 1：动物科学技术学院研究生学位申请学术成果要求列表

附件 2：动物科学技术学院获得企业采纳成果现场查定表

动物科学技术学院

2021 年 12 月 30 日



期刊影响因子≥10 的 SCI 论文	排名第一 或共同第一*	排名第一 或共同第一*	排名第一 或共同第一	排名第一 或共同第一
SCI 一区期刊论文	排名第一*	排名第一*	排名第一 或共同第一	排名第一 或共同第一
SCI 二区期刊论文，或期刊影响因子 ≥2.5 的 SCI 论文	排名第一*	排名第一*	排名第一 或共同第一	排名第一 或共同第一
SCI 三区期刊论文	排名第一	排名第一	排名第一 或共同第一	排名第一 或共同第一
SCI 四区...且期刊影响因子>1.0 的 SCI			排名第一	排名第一

	SCI 四区...且期刊影响因子>1.0 的 SCI 论文	排名第一	排名第一	排名第一	排名第一
	中国科技期刊卓越行动计划拟入选项目期刊	排名第一	排名第一	排名第一	排名第一
	中文核心期刊论文	-	-	排名第一	排名第一
	公开发表学术刊物或正式出版的学术会议论文集论文(有刊号)	-	-	-	排名第一
学术报告#	国际学术会议	口头学术报告	口头学术报告	口头学术报告	口头学术报告
	全国性学术会议	-	-	口头学术报告	口头学术报告
	省级学术会议	-	-	-	口头学术报告
科研项目	国家级科研项目(按计划结题)	排名第一	排名第一	排名第一	排名第一
	省部级科研项目(按计划结题)	排名第一	排名第一	排名第一	排名第一
	到校经费大于 20 万元的其它类型科研项目(按计划结题)	-	排名第一	排名第一	排名第一
	国家级研究生教育创新计划项目(按计划结题)	-	-	排名第一	排名第一
	自治区级研究生教育创新计划项目(按计划结题)	-	-	排名第一	排名第一
其它	计算机软件著作权取得登记证	-	-	排名第一	排名第一
	调研报告、案例分析、规划(通过厅级以上及以上政府部门验收或采纳)	排名第一	排名第一	排名第一	排名第一
	获得企业采纳应用的研究成果(通过现场查定)	-	-	-	排名第一

**注解:**

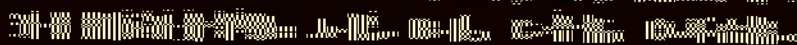
- 学术型博士要求: 完成学术博士栏内任意两项, 或完成带\*号量化指标的任意一项。
- 专业型博主要求: 完成专业博士栏内任意两项, 或完成带\*号量化指标的任意一项。
- 学术型硕士要求: 完

- 专业型硕士学位要求：完成专业硕士栏内量化指标的任意一项。
- 要求学位申请人排名第一的成果，当导师排位第一时，排位第二的可视为第一。
- 以论文类成果申请博士学位，论文须为公开发表或在线刊出状态。
- 《Science》、《Nature》、《Cell》期刊论文或影响因子 $\geq 10$ 的期刊论文，可用于1名博士或1名硕士研究生毕业，SCI一区及以上期刊论文可以用于1名博士和1名硕士、或2名硕士研究生毕业，其余期刊论文或者成果只能用于1名研究生毕业。
- 发表学术论文须为与学位论文研究相关的研究型论文（提交送审资格审查时应标注学位

动物科学技术学院获得企业采纳成果现场查定表

研究生姓名		学习方式	<input type="checkbox"/> 全日制 <input type="checkbox"/> 非全日制		
学号		专业学位名称 (领域)			
指导教师 (姓名、职称)		校外导师 (专硕) (姓名、职称)			
待查定成果	成果名称及内容简要描述:				
采纳企业	企业代表签字: _____ (盖章)				
成果查定意见					
	专家姓名	职称	各项指标评分		
			预期经济价值	社会价值	综合效益
组长					
组员					
组长					
查定结果:					
组长签字: _____			日期: _____		

注: 填写内容仅限本页, 请勿跨页。





# 关于印发《动物科学技术学院研究生学位

## 不同层次学位授予条件成果要求及成果列表》修正条款的通知

院属各单位：

经学院学位评定分委员会审议通过，现对《动物科学技术学院研究生学位授

本文修正条款执行。

广西大学动物科学技术学院  
动物科学技术学院  
2022年9月9日

# 《动物科学技术学院研究生学位授予学术成果规定 (2021年修订)》第三点的修正

## 二 不同层次类别学位学术成果认定标准

第一作者在国际期刊发表SCI论文，或者硕士生以第一作者发表中科院一区论文，或发表的论文具有突出的创新性和影响力，或成果满足各项指标评分等级为“优”，经学院学位评定分委员会审议，

并且一致同意其进入学位申请环节，方可进行论文送审。学位论文盲审专家意见均达到 80 分及以上方为通过。

### （三）特别说明

凡以无成果申请学位，或早于学制时间申请学位的，盲审成绩未达到上述要求，但均达到 70 分及以上，该盲审成绩允许保留半年，待达到学术成果或达到学制年限，可使用该成绩继续申请学位。如超过半年尚未达到要求的，本次学位申请未能通过，且计入每位学生仅有 2 次申请学位机会的次数。