# 广西民族大学硕士研究生指导教师简况表

姓 名	何秀苗	性别	女			
民族	壮	办公电话				
所在高校或科研单位	所在高校或科研单位					
现专业技术职称	副教授	定职时间	2004年12月			
电子邮箱地址		xi umi aohe083	19@si na. com			
	硕士授权点名称 生物化学与分子生物学	代码 071010	研究方向 所在学院   分子病毒学 化学与生态工程学院	第一次获得硕导年份		
最后学历			顶防兽医学专业, 获博士学位.			

### 主要科研学术经历

(从大学开始,包括半年以上的学术访问和进修)

自何年月	至何年月	科研学术经历	学习、工作或进修单位单位
1998年9月	2001年7月	攻读预防兽医学硕士学位	广西大学
2001年9月	2004年7月	攻读预防兽医学博士学位	扬州大学

# 2002年至现在作为第一、第二作者的公开发表论文情况 (不含增刊、特刊、专辑等非正刊,不含非学术性文章)

	论文名称	刊物名称	发表年份	卷	期	页码	检索收录号
爱建等	I群禽腺病毒江苏分离株(FAVI. JS)的分离鉴定.	中国预防兽医学	2005	27	1	42-45	
何秀苗 秦爱建 刘岳龙	禽腺病毒江苏株(JS)复制非必需片段的确定	微生物学报	2004	44	3	291- 294	
韦 平 ,王桂 军,何秀苗	鸡肿瘤病快速鉴别诊断试剂盒的研制及其应用	中国兽医科技	2002	32	12	3-5	
田,土住牛	鸡肿瘤病快速鉴别诊断技术的建立	扬州大学学报(农业与生命 科学版)	2002	23	2	1-5	
王桂军,韦 平, 何秀苗等	鸡三种肿瘤病在广西的流行病学研究	中国家禽	2002	24	10	13-15	

#### 2002年至现在出版本学科学术专著情况

专著名称	出版单位	署名次序

## 2002年至现在作为负责人主持的省部级以上(含省部级、教育厅)并与申请学科和培养研究生有关的政 府科研项目情况

项目名称	项目来源、项目批准号或政府批文号	资助起讫时间(年、月)	资助金额 (万元)
广西鸡传染性法氏囊病病毒分子流行病学研究	桂科0728058	2007年05月 - 2010年2月	7. 6

#### 2002年至现在获得省部级以上(含省部级、教育厅)科研成果奖情况

科研成果名称		授奖单位	获奖时间	获奖等级	证书编号	署名次序
鸡肿瘤病的快速鉴别诊断技术的研究与应用	广西科技进步奖		2005	二等		

# 历年获得厅级以上(含厅级)科研学术荣誉称号情况

荣誉称号名称	授予单位	证书编号	授予时间

更新时间: 2008年3月17日