

关于举办“吴常信动物遗传育种奖励基金”评选 及颁奖活动的通知

2025年4月2日

尊敬的中国畜牧兽医学会动物遗传育种学分会会员、专家、同行：

为鼓励我国从事动物遗传育种研究、教学和在生产中做出成绩的中青年科技人员，“吴常信动物遗传育种奖励基金”继续设立“科技成果奖”、“生产与推广成果奖”、“教育教学成果奖”、“优秀论文奖和墙报奖”。现将有关事项通知如下：

一、奖励评选

“吴常信动物遗传育种奖励基金”奖励办法（修订）见附件1。有意申请“科技成果奖”、“生产与推广成果奖”和“教育教学成果奖”的同行，请填写相关申请表（附件2、附件3、附件4），并于2025年6月1日前，按照要求将填好的申请表邮寄到：北京市海淀区圆明园西路2号（100193），中国农业大学动物科技学院，凌遥老师收，电话010-62731265、13520298697，邮箱 lingzi@cau.edu.cn。

二、颁奖活动

“吴常信动物遗传育种奖励基金”颁奖活动于2025年7月10-12日在哈尔滨国际会展中心（华旗饭店）召开，与“第二十三次全国动物遗传育种学术讨论会”开幕式、闭幕式同步举行。会上将宣布“吴常信动物遗传育种奖励基金”获奖项目和人员名单，颁发奖金及荣誉证书；并颁发本次大会优秀论文奖、优秀墙报奖证书。

吴常信动物遗传育种奖励专项基金

2025年4月2日

附件1：吴常信动物遗传育种奖励基金奖励办法

吴常信动物遗传育种奖励基金奖励办法（修订）

一、宗旨

为鼓励我国从事动物遗传育种研究、教学和在生产中做出成绩的中青年科技人员(年龄一般在55周岁以下)，特设立此项冠名奖励基金。

二、基金经费来源和管理

1. 来源：国内外个人和企业捐赠。
2. 管理：捐款汇入中国农业大学教育基金会指定的账户，并由中国农业大学教育基金会进行财务管理，以其存款利息作为奖金及评审费用（包括专家劳务费、获奖证书和宣传资料印制费等）。

三、奖励内容

1. 成果奖：未获得过省部级(含)以上奖励的科学研究、生产推广、教育教学方面的优秀成果（包括个人和团队）。
2. 优秀论文/墙报奖。

四、奖项及奖金

每届根据申报和评审情况以及可支配奖金金额确定奖项和奖金。

1. 成果奖分科技成果奖、生产与推广成果奖和教育教学成果奖三种，每届各评选2-3项，会前评审，会议开幕式上颁奖。
2. 优秀论文奖和墙报奖，根据参会人数和评议结果，每届各评选20-30项，会上评审，会议闭幕式上颁奖。欢迎海外留学人员参会申报，如本人不能参会，可委托他人做墙报展示。
3. 奖金发给获奖者本人，如果成果由一人以上完成，奖金由第1完成人负责分配。

五、评奖

中国畜牧兽医学会动物遗传育种学分会负责评奖工作，由分会理事长任评奖委员会主任，秘书长为副主任，负责评奖具体事务。在每两年一次的全国动物遗传育种学术讨论会前和会议期间，组织评奖委员会对申报成果和论文/墙报进行评审并颁奖。

六、申报

申报时间：申请材料电子版和纸质版请于**2025年6月1日**前提交到：lingzi@cau.edu.cn。北京海淀区圆明园西路2号，中国农业大学动物科技学院 凌老师 13520298697。

其他未尽事宜由中国畜牧兽医学会动物遗传育种学分会提出修改、补充。

中国畜牧兽医学会动物遗传育种学分会

2025年4月2日

附件 2：吴常信动物遗传育种“科技成果奖”申请表

吴常信动物遗传育种“科技成果奖”申请表

姓 名		性 别		民 族		出生年月	
工作单位					电 话		
E-mail					手 机		
职务/职称		最后学历/学位			签 名		
成果名称							
其他完成人员（一般不超过 5 人）							
姓 名	工作单位			电话/手机		签 名	
推荐人 1	姓名		工作单位				
	职称/职务		手机				
	电 话		E-mail				
推荐意见：							
						签名：	
						年 月 日	
推荐人 2	姓名		工作单位				
	职称/职务		手机				
	电 话		E-mail				
推荐意见：							
						签名：	
						年 月 日	

成果简介（1000-1500字）

注：（1）随表可附以下相关证明材料：论文论著（首页、封面复印件）、专利（复印件）；

（2）申报材料请寄：北京海淀区圆明园西路2号，中国农业大学动物科技学院 凌老师
13520298697；lingzi@cau.edu.cn。

附件 3：吴常信动物遗传育种“生产与推广成果奖”申请表

吴常信动物遗传育种“生产与推广成果奖”申请表

姓 名		性别		民族		出生年月	
工作单位					电 话		
E-mail					手 机		
职务/职称		最后学历/学位			签 名		
成果名称							
其他完成人员（一般不超过 5 人）							
姓 名	工 作 单 位			电 话 / 手 机			签 名
推荐人 1	姓 名		工 作 单 位				
	职 称 / 职 务		手 机				
	电 话		E-mail				
推荐意见：							
签名： 年 月 日							
推荐人 2	姓 名		工 作 单 位				
	职 称 / 职 务		手 机				
	电 话		E-mail				
推荐意见：							
签名： 年 月 日							

成果简介（1000-1500字）

注：（1）随表可附以下相关证明材料：推广成果、专利（复印件）、论文论著（首页、封面复印件）；

（2）申报材料请寄：北京海淀区圆明园西路2号，中国农业大学动物科技学院 凌老师
13520298697；lingzi@cau.edu.cn。

附件 4：吴常信动物遗传育种“教育教学成果奖”申请表

吴常信动物遗传育种“教学成果奖”申请表

姓 名		性别		民族		出生年月	
工作单位					电 话		
E-mail					手 机		
职务/职称		最后学历/学位			签 名		
成果名称							
其他完成人员（一般不超过 5 人）							
姓 名	工作单位			电话/手机			签 名
推荐人 1	姓 名		工作单位				
	职称/职务		手 机				
	电 话		E-mail				
推荐意见：							
							签 名：
							年 月 日
推荐人 2	姓 名		工作单位				
	职称/职务		手 机				
	电 话		E-mail				

推荐意见：

签名：

年 月 日

成果简介（1000-1500字）

注：（1）随表可附以下相关证明材料：教学成果（复印件）、教材、教学论文（首页复印件）；

（2）申报材料请寄：北京海淀区圆明园西路2号，中国农业大学动物科技学院 凌老师 13520298697；lingzi@cau.edu.cn。