湖南农业大学研究生院

湘农研【2018】50号

**关于公布2018年度湖南农业大学优秀博士学位论文培育基金项目的通知**

依据《湖南农业大学省级优秀博士学位论文培育基金管理办法》(湘农大﹝2015﹞15号)及《关于推荐2018年度湖南农业大学省级优秀博士学位论文培育基金项目的通知》（湘农研【2018】45 号）文件精神，研究生院组织开展了2018年度湖南农业大学省级优秀博士学位论文培育基金项目评审工作。经个人申请、各相关学院推荐、学校组织专家评审、公示等程序，确定《真菌病毒引致白绢病菌核缺陷的分子机制及其生防潜力研究》（项目负责人：农药学专业朱俊子）等8个项目为2018年度湖南农业大学省级优秀博士学位论文培育基金项目，现予以公布，详见附表。

附件：2018年度湖南农业大学省级优秀博士学位论文培育基金资助项目一览表

湖南农业大学研究生院

2018年12月4日

**附表：2018年度湖南农业大学优秀博士学位论文培育基金资助项目一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在学院** | **姓名** | **年级** | **专业** | **项目名称** | **资助强度（万元/年）** | **项目编号** |
|
| 1 | [植物保护学院](http://zbxy.hunau.edu.cn/" \o ") | 朱俊子 | 2018 | 农药学 | 真菌病毒引致白绢病菌核缺陷的分子机制及其生防潜力研究 | 5 | YB2018001 |
| 2 | [动物科学技术学院](http://ansci.hunau.edu.cn/" \o ") | 金生振 | 2017 | 水生生物学 | 草鱼与赤眼鳟TLR7亚家族成员结构及免疫调控机制比较研究 | 5 | YB2018002 |
| 3 | 动物医学院 | 王东亮 | 2017 | 临床兽医学 | 猪圆环病毒3型的致病性及其抗原分子研究 | 5 | YB2018003 |
| 4 | [资源环境学院](http://zhxy.hunau.edu.cn/" \o ") | 李冰玉 | 2017 | 环境生态学 | 根际铁氧化物阻控水稻富集镉砷的机制研究 | 5 | YB2018004 |
| 5 | [生物科学技术学院](http://sky.hunau.edu.cn/" \o ") | 曾馨怡 | 2018 | 生态学 | 重金属富集植物生物质的微生物浸提技术研制 | 5 | YB2018005 |
| 6 | [生物科学技术学院](http://sky.hunau.edu.cn/" \o ") | 邓奇 | 2017 | 生物化学与分子生物学 | 细菌自组装多孔层状炭制备及对钒离子电化学活性研究 | 5 | YB2018006 |
| 7 | [生物科学技术学院](http://sky.hunau.edu.cn/" \o ") | 丁素娟 | 2017 | 生物技术与工程 | 肽转运载体PepT1介导鸡蛋生物活性肽调控仔猪肠道炎症反应的研究 | 5 | YB2018007 |
| 8 | [经济学院](http://eco.hunau.edu.cn/" \o ") | 唐文婷 | 2016 | 农业经济管理 | 普惠金融发展中的农村金融消费者权益保护研究 | 3 | YB2018008 |

**注：资助年限为1-2年。**