

附件 1:

## 2022 年校级优秀博士学位论文名单

序号	论文作者	论文题目	隶属学院	指导教师
1	吕建华	卷边桩菇和红托竹荪的化学成分及抗真菌活性研究	植物保护学院	李玉
2	牟光福	广西喀斯特林区大型真菌区系地理学与资源学研究	植物保护学院	图力古尔
3	刘晓亮	中国层腹菌科几个属的分类学与分子系统学研究	植物保护学院	图力古尔
4	金羽琨	基于全基因组关联分析和 QTL 定位筛选春玉米耐寒基因及基因功能鉴定	农学院	赵仁贵
5	杨开典	非洲猪瘟病毒编码 MGF505-11R、MGF505-7R 和 MGF360-11L 蛋白拮抗宿主 IFN-I 信号通路的机制研究	动物科学技术学院、动物医学院	王春风
6	宋海超	非编码 RNA 介导维氏气单胞菌诱导小鼠巨噬细胞焦亡的分子机制研究	动物科学技术学院、动物医学院	钱爱东
7	聂兰碧	弓形虫赖氨酸 2-羟基异丁酰化、巴豆酰化和丙二酰化修饰蛋白质组学研究	动物科学技术学院、动物医学院	杜锐
8	丁赫	FTO 降低 CdCl <sub>2</sub> 诱导的牛卵巢颗粒细胞凋亡和氧化应激	动物科学技术学院、动物医学院	吕文发
9	孔祎頔	同源乳酸菌调控乌鳢胆汁淤积性肝损伤的分子机制研究	动物科学技术学院、动物医学院	王桂芹
10	吉宇琴	家庭禀赋、社区支持对农村老年人膳食营养摄入的影响研究	经济管理学院	姜会明
11	张晶	红法夫酵母菌株筛选及 TiO <sub>2</sub> 胁迫提高其虾青素产量的作用机制	食品科学与工程学院	王玉华
12	刘伟	红参加工过程中氨基酸衍生物的模拟合成与肠道损伤保护活性	中药材学院	李伟
13	许克恒	大豆 GmFBL144 基因的功能鉴定及作用机制研究	生命科学学院	李海燕
14	陈丹阳	lncRNA27785.1 通过调控 TGF- $\beta$ 1/Smad3/Notch4 信号通路影响鹿茸软骨细胞增殖的机理研究	生命科学学院	冯江