

## 附件 1

## 2020 年湖南农业大学省优秀博士学位论文名单

序号	论文题目	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
1	社员异质性视角下农民专业合作社内资金互助研究	1203 农林经济管理	周蓉	李明贤
2	组蛋白甲基化修饰对油菜开花的调控和在雄配子体发育中的分布研究	0710 生物学	姜玲	阮颖
3	千层塔内生真菌合成石杉碱甲关键基因的功能分析	0902 园艺学	康信聪	刘东波
4	赤泥基钝化剂对镉污染稻田修复成效研究及安全性评价	0903 农业资源与环境	李慧	罗琳
5	湖南地区猪捷申病毒和猪萨佩罗病毒的分子流行病学和基因特性研究	0906 兽医学	杨涛涛	余兴龙

## 附件 2

## 2020 年湖南农业大学湖南省优秀硕士学位论文名单

序号	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
1	miRNA-222 靶向 GRB10 调控猪未成熟支持细胞增殖和凋亡的机制研究	090501 动物遗传育种与繁殖	彭馥芝	陈斌
2	多源决策—多元治理：动物疫情公共危机防控政策过程研究	120401 行政管理	苏青松	李燕凌
3	纳米零价铁污泥基生物质炭的制备及其对水体中 Sb(III)的吸附行为研究	083002 环境工程	魏东宁	黄红丽
4	习近平党风廉政建设思想与实践研究	030503 马克思主义中国化研究	王志佳	米正华

5	乳酸菌发酵萝卜干品质变化的研究	083203 农产品加工及贮藏	刘宗敏	谭兴和
6	农地流转的农业集约化效应研究	120301 农业经济管理	陆钰凤	匡远配
7	基于离散元法的栽植孔成型过程土壤动态行为研究	082801 农业机械化工 程	贺一鸣	吴明亮
8	Cry1Ac 对小菜蛾免疫受体基因 PGRPs 表达量的影响	090402 农业昆虫与害虫防治	柳傲	杨中侠
9	创业拼凑、创业学习与家庭农场创业绩效关系研究 ——以湖南省为例	120202 企业管理	罗志辉	易朝辉
10	喀斯特峰丛洼地典型植被根系特征及其生态适应性	0713 生态学	苏樑	王华
11	丁烯基多杀菌素高产菌株的选育及培养基优化	071021 生物技术与工 程	陈爽	方俊

12	基于多重分形理论的油菜冠层光谱敏感波段提取方法研究	071023 生物数学	姜珊	沈陆明
13	快速互作基因检测方法及其在疾病分类中的应用	090422 生物信息学	邢鹏伟	袁哲明
14	桦木酸对 $\lambda$ -角叉菜胶致小鼠足肿胀的抗炎作用及其机制研究	090603 临床兽医学	赵静	易金娥
15	钩吻多组分的质谱裂解规律和定量方法学研究	090601 基础兽医学	刘艳纯	刘兆颖
16	含硫氨基酸对黄鳝生长及氨基酸代谢的影响	0908 水产	胡亚军	胡毅
17	城市不同功能区用地集约度空间差异与路网密度分析—以益阳市中心城区为例	120405 土地资源管理	何欢	杨君
18	语义框架论下贫困地区中学英语听力教学研究	050211 外国语言学及应用语言学	浣倩雯	胡东平
19	烟芽夜蛾囊泡病毒 RT-qPCR 内参基因的筛选、基因组学和蛋白组学研究	071005 微生物学	陈子姝	黄国华
20	感恩对青少年生活满意度的影响：来自中美数据的比较	0401Z1 心理健康教育	曾一方	凌宇
21	湘枳壳有效成分指纹图谱构建及活性分析	090221 药用植物资源工程	何英杰	谢红旗

22	钒液流电池石墨毡复合电极的制备与机理研究	081704 应用化学	马强	吴雄伟
23	淡紫拟青霉 <i>Purpureocillium lilacinum</i> 菌株 TPL04 次生代谢产物的研究	095104 植物保护	李叶	李有志
24	生物炭施用对双季稻产量形成及氮素利用的影响	090101 作物栽培学与耕作学	范龙	邹应斌