2023年拟推荐参评省级优秀学士学位论文名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作者 | 指导教师 | 论文题目 |
| 1 | 王羽 | 郑宏远 | TaACO-6A调控小麦籽粒粒重的功能研究 |
| 2 | 林子渊 | 武云杰 | 含水率和温度对烟丝破碎规律的影响 |
| 3 | 赵志文 | 陈晓阳 | 玉米雄性核不育基因GMS1的遗传分析与定位 |
| 4 | 郭海山 | 韩雪蕾 | circGUCY2C 的鉴定及其对猪骨骼肌卫星细胞增殖的影响 |
| 5 | 张欣欣 | 夏璐 | 猪萨佩罗病毒感染对仔猪小肠的影响 |
| 6 | 王甘霖 | 赵莹 | 尖孢镰刀菌FCR51真菌病毒提取及序列克隆 |
| 7 | 李俊甫 | 房阿曼 | 河南省耕地“非粮化”空间分异特征及驱动因素分析 |
| 8 | 贠一鸣 | 王宜伦 | 不同鸡粪替氮比例对砂质潮土小麦-玉米产量和土壤理化性状的影响 |
| 9 | 刘蝶 | 李明婉 | 褪黑素浸种对不同拐枣品种种子萌发的影响 |
| 10 | 王琳洋 | 杜清洁 | 不同花生壳和牛粪配比基质对番茄幼苗生长的影响 |
| 11 | 张卓 | 吴建宇 | 一株高效玉米气生根粘液固氮菌NF-AI的鉴定及其酶活测定 |
| 12 | 吴威 | 丁力 | 自走式大豆玉米复合种植追肥机设计 |
| 13 | 畅静 | 吴莉莉 | 基于机器视觉的玉米种子活力检测方法研究 |
| 14 | 陈迪 | 张慧 | 基于手机APP的番茄分级方法设计与实现 |
| 15 | 冯嘉悦 | 刘保国 | 儿童友好型街道更新改造——以郑州市金水区纬五路为例 |
| 16 | 李阔 | 董萍 | 基于注意力机制的玉米叶部复合病害识别研究 |
| 17 | 李佳静 | 吕晓焕 | 数字经济助力城乡融合发展的实证研究 |
| 18 | 李仟莹 | 李贵芳 | 数字经济对黄河流域绿色全要素生产率的影响研究 |
| 19 | 张琰 | 呼连焦 | 党政机构改革背景下合署办公的实践探析—以Y县纪委监委为例 |
| 20 | 赵堃瑜 | 曹沥方 | 基于EVA的牧原股份财务绩效评价研究 |
| 21 | 陈甜甜 | 赵凤玲 | An Analysis of My Antonia from the Perspective of Ecofeminism |