**省级研究生创新专项资金资助项目名单(共25项)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **申请人** | **项目名称** | **学历层次** |
| YC2016-B035 | 崔爱花 | 红壤旱地绿肥与化肥配施对棉花植株养分吸收及肥料利用率的影响研究 | 博士 |
| YC2016-B036 | 成 臣 | “早籼晚粳”双季机插超高产的形成特征及其生理生态效应的研究 | 博士 |
| YC2016-B037 | 吴春生 | 庐山自然保护区毛竹扩张对土壤磷循环的影响 | 博士 |
| YC2016-B038 | 侯晓娟 | 武功山草甸植被微根系形态特征与土壤生态因子互作效应研究 | 博士 |
| YC2016-B039 | 张 震 | 解析PPARD G32E致家猪耳面积增大的机理 | 博士 |
| YC2016-S179 | 彭承英 | 益生菌对热应激条件下肉鸡肠道结构和天然免疫相关基因表达的影响 | 学硕 |
| YC2016-S180 | 徐 磊 | 不同产品类型合作社流通绩效及其影响因素的差异性研究——基于江西的抽样调查 | 学硕 |
| YC2016-S181 | 周彩云 | 矿区农田重金属污染及其风险评价 | 学硕 |
| YC2016-S182 | 邝佛缘 | 生计分化对农户宅基地流转意愿分析及调控对策研究 | 学硕 |
| YC2016-S183 | 张文娟 | 伏安型电子舌系统的设计及其在动物血液识别中的应用 | 学硕 |
| YC2016-S184 | 胡三柳 | 消费者对绿色农产品支付意愿及影响因素研究——基于江西省调查数据 | 学硕 |
| YC2016-S185 | 李丹丹 | “中国制造2025”背景下高职院校人才培养现状与江西省高技能型人才需求适切性研究 | 学硕 |
| YC2016-S186 | 陈 慧 | 黄金茶黄酮对脂肪和骨骼肌吸 收葡萄糖的影响机制 | 学硕 |

**省级研究生创新专项资金资助项目名单(共25项)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **申请人** | **项目名称** | **学历层次** |
| YC2016-S187 | 席步鑫 | 社会主义核心价值观的日常生活化研究 | 学硕 |
| YC2016-S188 | 叶懿蛟 | 基于大学生创业倾向影响因素的高校创业教育研究——以江西高校为例 | 学硕 |
| YC2016-S189 | 杨子建 | 黄瓜*CsCAT3*基因的克隆及功能分析 | 专硕 |
| YC2016-S190 | 张宇飞 | 毛竹残落物的温度敏感性对模拟氮添加的响应 | 专硕 |
| YC2016-S191 | 刘 倩 | 气候变暖和氮沉降对退化草甸土壤温室气体排放的影响 | 专硕 |
| YC2016-S192 | 于志民 | 猴樟菌根化容器苗高效培育技术研究 | 专硕 |
| YC2016-S193 | 孟璞岩 | 犬疱疹病毒的分离鉴定与生物学特性分析 | 专硕 |
| YC2016-S194 | 张立勇 | 基于CCD视觉的多自由度油茶果采摘平台搭建 | 专硕 |
| YC2016-S195 | 张 寒 | “互联网+”背景下中国农业上市公司绩效影响因素研究 | 专硕 |
| YC2016-S196 | 陈科宇 | 粮农土地流转的市场化行为及其影响因素分析——基于赣粤两省的调查 | 专硕 |
| YC2016-S197 | 雷显凯 | 生态公益林补偿政策对林农经济收益的影响分析——以江西省为例 | 专硕 |
| YC2016-S198 | 吴志明 | 农抗N2拮抗水稻纹枯病菌的作用机制研究 | 专硕 |
| 合计 | 25项 | | |

**校级研究生创新专项资金资助项目名单(共15项)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **申请人** | **项目名称** | **学历层次** |
| NDYC2016-S001 | 付道猛 | 农业景观格局对稻田蛙类多样性及其生态控害功能评价 | 学硕 |
| NDYC2016-S002 | 曾嘉丽 | 水稻花药发育基因TDA的定位与克隆 | 学硕 |
| NDYC2016-S003 | 张 磊 | 利用RNAi和过表达探究基因XCP2在水稻抗H.oryzae中的功能 | 学硕 |
| NDYC2016-S004 | 吴天福 | 野生祼脚菇属大型真菌抗青、绿霉病的活性物质分离与鉴定 | 学硕 |
| NDYC2016-S005 | 骆 丹 | 生态差异对马尾松毛虫呼吸代谢和生殖行为的影响 | 学硕 |
| NDYC2016-S006 | 沈博瑞 | 江西省驱避白纹伊蚊园林绿化树种筛选研究 | 学硕 |
| NDYC2016-S007 | 杨 梅 | 综合性公园绿地中的行为安全性研究：以南昌市为例 | 学硕 |
| NDYC2016-S008 | 胡景华 | 幼虫信息素对中蜂育王质量影响 | 学硕 |
| NDYC2016-S009 | 李 娜 | 大中型沼气项目绩效评价与政策优化——以江西省为例 | 学硕 |
| NDYC2016-S010 | 田丽娜 | 习近平的教育观研究 | 学硕 |
| NDYC2016-S011 | 徐呈康 | 农产品农药残留光谱数据智能识别系统 | 专硕 |

**校级研究生创新专项资金资助项目名单(共15项)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **申请人** | **项目名称** | **学历层次** |
| NDYC2016-S012 | 徐丽兰 | 高盐胁迫下咸蛋黄凝集机制及其调控 | 专硕 |
| NDYC2016-S013 | 徐彤晖 | 南昌市低碳园林建设实施途径研究 | 专硕 |
| NDYC2016-S014 | 郑 艳 | 农村居民养老模式满意度研究——以江西为例 | 专硕 |
| NDYC2016-S015 | 胡良文 | 江西城市水生态文明的评价与影响因素研究 | 专硕 |
| 合计 | 15项 | | |