

云南农业大学 2019 年 12 月授予博士学位人员公示

经云南农业大学学位评定委员会 2019 年 12 月 30 日审核决定，同意授予曹志勇等 24 名研究生博士学位。现将获得博士学位的 24 名研究生有关情况公示如下：

学号	姓名	专业名称	学位论文题目
2014110035	曹志勇	动物营养与饲料科学	奶牛泌乳期能量需要动态预测模型研究
2015110032	黄伟	动物营养与饲料科学	玉米均匀粒度控制粉碎与熟化研究及对肉鸡生产性能的影响
2016110037	李正田	动物营养与饲料科学	大围山微型鸡天然免疫沙门氏菌感染机理及营养调控技术研究
2016130001	阿里 (Sikandar ali Bhatt)	动物营养与饲料科学	通过线粒体 DNA D-loop、MC1R 和 ASIP 测序评估巴基斯坦和牛的遗传多样性、驯化和表型变异
2016130006	艾尔范 (AHMED IRFAN)	动物营养与饲料科学	The molecular Mechanism of immune response of Infection with Salmonella in Yunnan Mini Chickens
2016110035	周芳廷	动物遗传育种与繁殖	水牛 PPARG 和 LPIN1 基因功能验证及 LPIN1 基因的转录调控研究
2016110038	刘超英	特种经济动物饲养	撒坝猪致病性 E.coli HPI 影响细胞焦亡信号通路的分子机制
2016110033	李鸿辉	动物遗传育种与繁殖	单碱基编辑系统 BE3 在滇南小耳猪动物模型中的应用研究
2013110039	朱燕蕾	草学	滇产栒子属地被资源的遗传多样性和抗旱性研究
2015110035	杨姝	草学	紫花苜蓿氮代谢对土壤 Cd 胁迫响应的品种差异及机理研究
2013110005	何慕涵	作物遗传育种	紫根三七花色苷和皂苷积累分子机理研究
2013110006	刘鲁峰	作物遗传育种	不同甘蔗种质资源内生菌的分离鉴定与功能分析
2014110009	吕凯	作物遗传育种	垄向和秸秆覆盖对坡耕地土壤侵蚀和烤烟产质量的影响及机理研究
2015110002	孟凡来	作物遗传育种	紫甘薯对 UV-B 辐射增强的生理生化响应及其差异基因分析

2016110002	徐荣	作物遗传育种	割手密抗旱相关基因的克隆与分析及双基因融合的遗传转化研究
2016110004	唐军荣	作物遗传育种	珠子参根状茎膨大与齐墩果烷型皂苷合成分子机理研究
2014110015	靳百慧	植物病理学	元阳传统水稻品种月亮谷稻瘟病持久抗性的根际土壤微生物研究
2015110013	杨睿	植物病理学	子预 44 和疣粒野生稻稻瘟病抗性基因挖掘和功能研究
2014110017	郭存武	植物病理学	土壤水分胁迫加重三七根腐病和连作障碍的机制研究
2013110014	李甦	植物病理学	紫外线胁迫葡萄叶片组织结构及生理变化及抗性机理研究
2013110016	张彧	植物病理学	甘薯长喙壳遗传多样性和对寄主适应性研究
2013110023	唐萍	农药学	黄曲霉的生物防治研究
2014110029	任家兵	植物营养与病害控制	小麦蚕豆间作体系氮素环境效应及其微生物学机制
2013110024	李彪	农药学	天然辣椒素的制备及对几种农业害虫防治应用评价

凡对授予以上人员博士学位有异议者，请在三个月内（2019 年 12 月 30 日至 2019 年 3 月 30 日）以书面形式向研究生处提出。

云南农业大学研究生处

二〇一九年十二月三十日