

欢迎访问昆明学院农学与生命科学学院网站!!!

[联系我们](#) | [加入收藏](#)



**昆明学院** 农学与生命科学学院  
KUNMING UNIVERSITY

请输入搜索内容...

搜索

[学校首页](#) [学院首页](#) [学院概况](#) [党建工作](#) [师资队伍](#) [本专科生教育](#) [研究生教育](#) [科研工作](#) [学生工作](#) [招生就业](#) [新闻中心](#)

当前位置: [学院首页](#) > [师资队伍](#) > [人才队伍](#) > 正文

## 余磊

作者: 信息来源: 发布时间: 2019-07-01

余磊，博士，教授，硕士生研究生导师，男，1981年10月生，中共党员。2010年毕业于云南农业大学及农业生物多样性应用技术国家工程研究中心，获农学博士学位，2012年1月—2012年12月在国家自然科学基金委员会计划局交叉学科处工作学习1年，2010年7月—2011年8月担任昆明学院农学院讲师，2011年8月破格晋升为副教授，2014年8月破格晋升为教授，现担任云南省都市特色农业工程技术研究中心主任，昆明学院农学与生命科学学院副院长。

### 1. 主要研究方向;

主要从事高值经济作物抗病良种资源收集及综合利用（高抗软腐病珠芽魔芋、烤烟生产关键技术）等相关研究工作。2018-2019年，在世界上首次完成了魔芋的全基因组测序和精细图谱绘制。

2. 教授课程；《植物生理与生物化学》、《普通植物病理学》、《农药残留检测与分析》《科技创新活动》等。

4. 科研项目、代表论文及著作。

先后主持过基金项目共11项，其中，国家自然科学基金2项、云南省地方本科高校基础研究联合专项重点基金1项、中国烟草总公司云南省公司科技计划重点项目2项、上海烟草集团基地单元项目1项、云南省人才“万人计划-青年拔尖人才”及“云南省中青年学术技术带头人后备人才”培养项目、云南省重点研发专项1项（子课题）、教育厅重点项目2项，云南省科技厅基础研究项目2项等；“高抗软腐病珠芽魔芋快繁制种技术集成与应用”项目成果经云南省农业厅鉴定（云农科【2016】21号），鉴定结论为：国际领先；“高抗病高产量新品金魔芋籽种快繁及高产栽培技术”项目主要成果入选2015年云南省科技厅重点科技成果推介，“高抗病珠芽金魔芋“撒播式”高产栽培示范及魔芋葡甘聚糖KGM功能米的产业化开发”获得2016年国家科技部人才中心优秀项目奖。此外，在国内外公开刊物发表学术论文75篇，其中SCI和ISTP检索论文21篇，以第一作者或通讯作者发表学术论文34篇。申请专利49项，其中已授权31项。针对产业发展，研发珠芽魔芋现代育种、栽培及加工关键生产技术7项，取得了较好地经济效益。2015—2018年度被选派为云南省“三区”人

才支持计划“科技特派员”，2014年度获得“昆明市有突出贡献优秀专业技术人员”称号，2017年入选“云南省中青年学术技术带头人后备人才”，2018年入选云南省“万人计划-青年拔尖人才”。

Copyright© 2015 All Rights Reserved. 高校网站模板版权所有 京ICP备15000288号