

张凤英



姓名：张凤英

职称：副教授

导师：本科生导师

专业：农学

邮箱：1285695143@qq.com

■ 教育和工作经历

- ◆ 2016-10 至 今, 云南农业大学,热带作物学院, 副教授
- ◆ 2014-05 至 2016-09, 云南农业大学, 热带作物学院, 讲师
- ◆ 2004-07 至 2014-04, 云南省热带作物职业学院, 讲师
- ◆ 1998-09 至 2004-06, 云南省热带农业工程学校, 讲师
- ◆ 1996-07 至 1998-08, 云南省热带作物学校, 助教

■ 研究方向

- ◆ 主要从事植物生理学、植物学等课程的教学与研究。

■ 奖励与荣誉

- ◆ 2020 年—2023 年被云南省科学技术厅认定为云南省科技特派员。
- ◆ 2020 年, 被云南省科学技术厅认定为“三区”科技人才。
- ◆ 2016 春季学期荣获优秀教学质量奖。
- ◆ 2015 春季学期荣获优秀教学质量奖。
- ◆ 2014-2015 学年荣获年优秀教师称号。
- ◆ 2013 年春季学期荣获优秀教学质量奖。
- ◆ 2012 年秋季学期荣获优秀教学质量奖。

◆ 2011-2012 学年荣获院级优秀教师称号。

◆ 2011 年秋季学期荣获优秀教学质量奖。

◆ 2011 年春季学期荣获优秀教学质量奖。

◆ 2007 年秋季学期荣获优秀教学质量奖。

■ 科研项目

◆ 教育部高校学生司第二期供需对接就业育人项目-就业实习基地项目，20230108712，2023/04 - 2025/04，在研，参与

◆ 教育部高校学生司第二期供需对接就业育人项目-人力资源提升项目，20230108713，2023/04 - 2024/04，在研，参与

◆ 云南省教育厅项目，2023Y0919，云南不同海拔小粒咖啡根际土壤微生物群落结构和多样性分析，2023/03-2024/02，2 万，在研，主持

◆ 云南省科学技术厅项目，云南省“三区”科技人才项目，2020/01—2021/01，2 万，，已结题，主持

◆ 云南省科学技术厅项目，云南省“三区”科技人才项目，2017/01—2018/01，2 万，已结题，第二主持

◆ 院级课题，古茶树下套种金线兰技术研究，2014/03-2015/12，1 万，已结题，参与

◆ 院级课题，《普洱市城区香花植物的种类及应用调查》项目研究，2010/01-2011/07，1 万，已结题，主持

■ 教改项目

无

■ 代表性论文

◆ Yu Ge, **Fengying Zhang**, Chun Xie, Peng Qu, Kuaile Jiang, Huabo Du, Meng Zhao, Yunfeng Lu, Butian Wang, Xuedong Shi, Xuejun Li and Chuanli Zhang*. Effects of Different Altitudes on Coffea arabica Rhizospheric Soil Chemical Properties and Soil Microbiota. *Agronomy*, 13, 471, 2023.

◆ Wang BT, Lu YF, Li WF, He SM, Lin R, Qu P, Chen NM, **Zhang FY**, Zhao M, Shi XD, Liu Y, Du HB*, **Ge Y***. Effects of the continuous cropping of *Amomum villosum* on rhizosphere soil physicochemical properties, enzyme activities, and

microbial communities. *Agronomy*, 2022,12,2548.

◆王步天,施学东,**张凤英**,赵猛,吴斌,葛宇.不同处理方法对哥伦比亚热情果种子发芽的影响[J].热带农业科学,2023,43(04):11-15.

◆王步天,施学东,杜华波,**张凤英**,吴斌,葛宇.三个主栽百香果品种果实和种子性状差异分析[J].热带农业科学,2023,43(01):21-24.

◆王喜,**张凤英**,赵猛.封育条件下刈割对山地草甸植物群落的影响[J].草学,2017(01):49-51.

◆**张凤英**,杜芝芝,和加卫,杨丽云.生物有机肥对大棚西瓜生长特性及品质的影响[J].北方园艺,2016,(14):51-57.

◆**张凤英**,杜芝芝,和加卫,杨丽云.紫茎泽兰凋落物提取液对自身种子萌发和幼苗生长的影响[J].水土保持研究,2016,23(03):291-296+303.

■ 教材及专著

◆李燕,杨静全,和加卫(主编),杨正松,杨燕林,王朝文(副主编),杨丽云,**张凤英**,王宇萍,杨洪涛,何秀云,何建平,吴永斌,郭淼,杨文宏,和潭(参编).丽江高山植物,云南出版集团/云南科技出版社,2016-10,中国,ISBN:9787541692277.

■ 专利及标准

无