

## 陈红梅



姓名：陈红梅

职称：讲师

导师：本科生导师

专业：林学

邮箱：380108636@qq.com

### ■ 教育和工作经历

- ◆ 2012-09 至今，云南农业大学，林学专业，辅导员、支部书记、学工办副主任
- ◆ 2009-09 至 2012-07，甘肃农业大学，植物病理学，硕士
- ◆ 2005-09 至 2009-07，甘肃农业大学，植物保护，学士

### ■ 研究方向

- ◆ 植物病理学研究及大田病虫害防控技术研究

### ■ 奖励与荣誉

- ◆ 2017 年，获“优秀党务工作者”荣誉称号。
- ◆ 2017 年，获“优秀共青团干部”荣誉称号。
- ◆ 2017 年，获“优秀思想政治教育工作者”荣誉称号。
- ◆ 2020 年，获“优秀辅导员、班主任”荣誉称号。
- ◆ 2020 年，获“三下乡”社会实践活动“先进个人”荣誉称号。
- ◆ 2020 年，获就业创业“先进个人”荣誉称号。

◆2020年，获云南省高校“优秀班主任”荣誉称号。

◆2021年，获普洱市志愿服务联合会创建全国文明城市“优秀志愿者”荣誉称号。

◆2023年，获就业创业“先进个人”荣誉称号。

◆2023年，获院级“优秀党员”荣誉称号。

◆2023年，获云南省“最美高校班主任”荣誉称号。

## ■ 科研项目

◆国家产业技术体系项目，CARS-33-YN4，国家天然橡胶产业技术体系普洱综合试验站，2021/01-2025/12，215万元，在研，参与

◆热带作物学院一般项目，007RY2017003，病虫害标本建设在教学中的应用研究，2017/06-2019/050.5万元，已结题，主持

◆热带作物学院一般项目，2020RYYB008，新形势下高校“党团服务工作站”育人模式探索，2020/04-2021/03，0.4万元，在研，主持

◆热带作物学院重点项目，2021RYZD002，草地贪夜蛾生防菌筛选的研究，2021/10-2023/10，3万元，在研，主持

◆云南省教育厅科研基金教师项目，2023YO911，大粒种咖啡炭疽病病原菌的鉴定及杀菌剂筛选研究，2022/10-2023/10，2万元，在研，主持

◆云南省教育部学生司，20230100469，云农一四角田共建就业实践实习基地，2022/10-2023/12，2万元，在研，主持

◆云南省科技厅，2019，2019年云南省科技特派员，2019/12-2022/12，2万元，已结题，主持

◆云南省科技厅，MBKY2021031，2021年云南省科技特派员，2021/01-2023/12，2万元，在研，主持

◆云南省科技厅，1870，2023年云南省科技特派员，2023/12-2025/12，2万元，在研，主持

## ■ 教改项目

◆ 《森林保护学》课程思政元素的融入和应用，院级教改项目课程，课程思政建设，2023/05-2025/05，0.7 万元，主持

### ■ 代表性论文

◆ **Hongmei Chen**, Peng-bo He, Xue-wen Zhang, Peng Qu, Xuejun Li, Yueqiu He, Huabo Du, Weifeng Li, Chuanli Zhang, and Wanzhong Tan .First report of a new leaf blight disease of bletilla (*Bletilla striata*) caused by *Curvularia reesii* in China[J], plant disease.2023

◆ **陈红梅**, 余东,罗虎,李维峰,杜华波,谭万忠\*.橡胶-砂仁间作土壤中细菌数量及其对病原菌拮抗性和作物促生性影响[J],热带农业科学, 42(12), 1-7, 2022.

◆ **陈红梅**，赵秀，曲鹏\*. 高校病虫害专业学习兴趣小组建设实践与探索——以云南农业大学热带作物学院为例[J]. 现代农业研究，2096-1073 ( 2021 ) 09: 58-59，2021.

◆ **陈红梅**,王喜,毛宇珊. 疫情下“党团服务工作站”育人模式的研究[J].科学与生活. 300, 2022.

◆ **陈红梅**，罗兴飞，李俊伟.大学生“家长微信群”运作现状的分析研究[J].科学与生活. 300, 2022.

◆ Butian Wang , **Hongmei Chen**, Peng Qu, Rong Lin, Suming He, Weifeng Li, Chuanli Zhang, Xuedong Shi, Yi Liu, Huabo Du\*, and Yu Ge ,\*Effect of Different Cultivation Patterns on *Amomum villosum* Yield and Quality Parameters, Rhizosphere Soil Properties, and Rhizosphere Soil Microbes.horticulturae.2023.

◆ 曲鹏，**陈红梅**，李晶晶\*.助理班主任实施过程中的若干思考[J].文化创新比较研究.2(02): 197-198，2018.

◆ 王喜，**陈红梅**，张家鸿，大学生党员思想政治教育中存在的问题及对策研究[J].教育时空.154-155，2019.

◆ 王喜，**陈红梅**，大学生依托服装行业进行创业的社会实践[J].草根创业.

◆ 李俊伟 李晶晶 **陈红梅** 孟新星.云南籍高校毕业生走出去就业难情况探析[J].科技资讯. 200-201，2017.09.

◆李维峰,何鹏搏,张学文,陈红梅,赵明双,杜华波,谭万忠\*.白及新病害叶枯病及其病原菌鉴定[J].中药材.45(10), 2304-2308, 2022.10.

◆柴正群,陈国华,朱建青,杨发军,丁丽芬,陈红梅.咖啡灭字脊虎天牛在普洱咖啡树干上的分布规律及其种群动态研究[J].西南农业学报. 33 ( 11 ) 2519-2523, 2020.11.

◆柴正群,吴俊,陈国华,朱建青,杨发军,丁丽芬,陈红梅.普洱咖啡灭字脊虎天牛发生的影响因素分析[J].西南农业学报. 32 ( 5 ) 1062-1066, 2019.5.

◆Butian Wang , Yunfeng Lu , Weifeng Li, Suming He , Rong Lin , Peng Qu , Hongmei Chen, Fengying Zhang , Meng Zhao , Xuedong Shi , Yi Liu , Huabo Du , \* and Yu Ge,\* Effects of the Continuous Cropping of Amomum villosum on Rhizosphere Soil Physicochemical Properties, Enzyme Activities, and Microbial Communities.agronomy.2022

## ■ 教材及专著

◆杜华波(主编),何素明,穆洪军,郭方祥(副主编),丁丽芬,曲鹏,刘忠亮,杜华波,李芬,李艺坚,李学俊,何素明,宋国敏,陈红梅,周艳飞,郭方祥,陶建祥,穆洪军(参编).橡胶树栽培与管理,中国林业出版社(B级出版社),2020-10,中国,ISBN:9787521907865.

◆李学俊(主编),韩永庄,张传利(副主编),丁丽芬,马晓,杜华波,陈红梅,陈治华,周艳飞,赵维峰,施忠海,柴正群,黎丹妮.咖啡栽培学,中国林业出版社(B级出版社),2021-06,中国,ISBN:9787521912364.

◆谭万忠(主编),丁伟,李学俊(副主编),何博,杜华波,朱春梅,李维峰,柴正群,曲鹏,陈红梅.中国重要农林外来入侵生物,中国农业出版社,2022-06,中国,ISBN:9787109282551.

## ■ 专利及标准

◆曲鹏,李维峰,陈红梅,杜华波,郭加宝,谭万忠,何素明,伍忠德,罗虎;者天平,林蓉,刘毅,刘晓青,李芬,陶建祥.一种春砂仁种植用开沟装置.2022-03-02, ZL202220439724.6.

◆何素明，罗虎，李维峰，**陈红梅**，杜华波，郭加宝，谭万忠，曲鹏，伍忠德，陶建祥，者天平，林蓉. 一种抗旱防涝型砂仁种植装置. 2022-03-08，ZL202220488049.6.

◆杜华波，伍忠德，罗虎，者天平，陶建祥，郭加宝，谭万忠，何素明，曲鹏，李维峰，**陈红梅**，林蓉. 一种春砂仁老茎疏剪装置. 2022-03-14，ZL202220548090.8

◆柴正群，陈国华，朱建青，夏体渊，丁丽芬，**陈红梅**. 一种用于咖啡灭字虎天牛的弹簧式刺探器. 2019-09-06，ZL201921479265.9