

杨文秀



姓名：杨文秀

职称：副教授

导师：本科生导师

专业：农学

邮箱：xiaoyangyang111@126.com

#### ■教育和工作经历

- ◆2004.09-2007.07 华南热带农业大学 农业推广硕士
- ◆2007.07-2014.05 云南热带作物学院 教师
- ◆2014.05-至今 云南农业大学热带作物学院 教师

#### ■研究方向

- ◆作物栽培

#### ■奖励与荣誉

- ◆2014年，获学院优秀教师奖
- ◆2014年，获云南省教育科研论文竞赛三等奖
- ◆2014年，获学院年度论文竞赛三等奖

#### ■科研项目

- ◆学院项目，009RYY2013006，橡胶幼龄林下间作菠萝覆盖技术研究，2013/03 - 2014/12，结题，主持

◆学院项目, 2018RYZD004, 紫茎泽兰提取物对香蕉菠萝保鲜效果研究, 2018/06 - 2020/05, 结题, 主持

◆农业部科技教育司公益性行业(农业)科研专项,201203, 专题项目云南菠萝产业技术研究与示范, 2012.01-2016.12, 结题, 参与

◆学院项目, 2019RYZX001, 2种热带特色果树资源收集与评价, 2019.09-2022.09, 结题, 参与

◆云南农业大学热带作物学院自科基金项目, 2021RYZJGZZ004, 张秀梅专家工作站, 2021.6-2024.6, 在研, 参与

◆云南农业大学热带作物学院自科基金项目, 2023RYTD001, 热区特色果树种质研究团队, 2023.6-2026.5, 在研, 参与

## ■教改项目

◆土壤肥料学通论, 院级课程思政示范课培育项目(202102), 2021/12-2022/12, 主持, 结题

◆工作导向下应用本科农业推广课程实践教学改革, 院级教改项目(202201), 2022/06-2024/06, 主持, 在研

◆基于学院康平基地的种植类专业学生现代大田生产与管理实践能力训练体系建设-以园艺专业为例, 院级教改项目(201603), 2016/01-2017/12, 参与, 结题

## ■代表性论文

◆**杨文秀**,赵维峰,姚美芹,周艳飞. 问题导向任务引领的土壤肥料学课程思政教学探索[J]. 现代农业研究, 29(05):65-68,2023.

◆赵维峰,张晓燕,查利国,刘胜辉,**杨文秀**\*. 不同颜色和透光率遮阳网对金菠萝产量和品质的影响[J]. 中国南方果树, 49(05):87-91,2020.

◆赵维峰,马智玲,张晓燕,查利国,刘胜辉,**杨文秀**\*. 不同颜色遮阳网和遮荫高度对‘金菠萝’产量和品质的影响[J]. 热带农业科学, 40(05):1-6,2020.

◆赵维峰,马智玲,张晓燕,查利国,刘胜辉,**杨文秀**\*. 遮阳网颜色和覆盖时间对菠萝产量及品质的影响[J]. 贵州农业科学, 48(04):123-126,2020.

◆赵维峰,张艳芳,刘胜辉,柴正群,邓大华,程双红,**杨文秀**\*. 不同果树根系分泌物对咖啡幼苗的影响[J]. 热带农业科学, 39(05):6-10+35, 2019.

◆赵维峰,张艳芳,刘胜辉,魏长宾,施忠海,邓大华,**杨文秀**\*. 不同套袋时间和果袋对菠萝产量和品质的影响[J]. 广东农业科学, 46(04):27-33,2019.

◆赵维峰,张艳芳,王飞,**杨文秀**\*. 乡村振兴背景下农林应用型本科院校校内生产性实训基地的建设——以云南农业大学热带作物学院康平现代热带教学科研基地为例[J]. 现代农业科技, (01):255-256,2019.

◆赵维峰,**杨文秀**\*. 农林类应用型本科院校专业基础课程的教改实践[J]. 现代农业科技, (01):263-264 ,2019.

◆赵维峰,**杨文秀**\*,王飞. SPOC 混合式教学方法在应用型本科教学中的应用[J]. 现代农业科技, (23):276-277,2018.

### ■教材及专著

◆赵维峰, 魏长宾(主编), **杨文秀**, 张艳芳, 马智玲(副主编). 热区特色果树栽培, 云南大学出版社(C级出版社), 2018-10, 中国, ISBN: 9787548232339.

◆周艳飞(主编), 宋国敏, 朱春梅, 张传利(副主编), **杨文秀**, 何素明, 林蓉, 赵猛, 施忠海(参编). 热带作物栽培概论, 中国林业出版社(B级出版社), 2021-06, 中国, ISBN:9787521912371.

### ■专利及标准

◆**杨文秀**; 赵维峰; 杨小环;邓大华; 孙光明. 株行两用多功能锄头, 2015.01.14 , 中国, CN204090430U.

◆赵维峰; **杨文秀**; 高熹; 刘胜辉; 王飞; 杨小环; 马金虎; 邓大华; 杨焯; 何仁芝; 周旭.一种菠萝运输专用箱, 2018.06.04, 中国, CN208278673U.