



当前位置： 首页 > 师资队伍 > 正文

## 刘艳伟副教授

【来源：刘艳伟副教授 | 发布日期：2019-10-23】



**姓名：**刘艳伟

**职称：**副教授

**研究领域：**农业水土工程、水文学与水资源

**主讲课程：**本科：水力学，工程水文学，土壤学与农作学,灌溉排水工程学课程设计；研究生：生态水文原理及应用。

**个人简介：**刘艳伟，女，一九八一年生，博士，副教授，硕士生导师。二零零五年获内蒙古农业大学水文及水资源专业学士学位；二〇〇八年获内蒙古农业大学水文学与水资源专业硕士学位；二〇一一年获得内蒙古农业大学农业水土工程博士学位。指导研究生五位，主持云南省

课题二项，发表论文十余篇，获批专利十余项。教育部学位中心研究生论文盲审专家，云南水利水电职业学院中级职务评审委员会成员，2018-2022云南省农业工程类专业教学指导委员会成员。

### 主要研究项目：

- 1.2012.1-2014.12，金沙江干热河谷元谋段土壤侵蚀调查研究，已结题
- 2.2021.6-2024.6，土壤水分和生物炭添加对遮荫和覆盖条件下三七增产提质和磷有效性的影响，在研

### 代表性成果：

- (1) 刘艳伟,王淑莹\*,屠星磊, 杨启良.元谋干热河谷区近60年干湿状况和气温变化特征分析[J]. 排灌机械工程学报,2018,(02): 172-178.
- (2) 刘艳伟,王淑莹, 焦忠帅,杨国范,杨启良.基于温度植被干旱指数法(TVDI)的朝阳县干旱监测[J]. 浙江农业学报,2018,(01):129-136.
- (3) 李闯,刘艳伟\*,符娜, 杨启良,刘小刚.基于作物水分盈亏指数的昆明水稻生长季干旱特征及成因分析[J]. 干旱地区农业研究,2016.5.10(03):186-192.
- (4) 符娜,李闯,刘艳伟\*,杨启良,刘小刚.基于灌溉需求指数的滇中地区烤烟需水量时空变化分析[J]. 农业机械学报,2016,2(04): 1-13.
- (5)刘艳伟,李闯,符娜,杨启良,刘小刚.元谋干热河谷地区ET<sub>0</sub>特征及其影响因子分析[J].干旱区资源与环境,2015,29(10):172-177.

电子邮箱：[liuyanwei@kust.edu.cn](mailto:liuyanwei@kust.edu.cn)

打印

关闭

昆工首页

昆工就业网

云南省农业工程学会

共产党员网

中国研招网

北京大学

昆工图书馆

科学技术学院

中国共青团网

学术不端行为检测

清华大学

昆明就业网

中国专利局

中国农业大学

自然科学基金委

## 联系我们

联系电话：0871-65920379

邮编：650500

地址：云南省昆明市呈贡大学城景明南路727号

版权所有 © 昆明理工大学 农业与食品学院 技术支持：信息化建设管理中心

地址：云南省昆明市呈贡大学城昆明理工大学农工楼 邮编：650500 电话：0871-65920379 传真：0871-65920379