



师资队伍

MENU

外聘专家

教授

副教授

讲师

助教

实验老师

副教授

当前位置: 网站首页 >> 师资队伍 >> 副教授 >> 正文

权建华

发布时间: 2019年09月10日 12:17 | 查看次数: [3471]



权建华, 男, 汉族, 出生于1989年2月, 甘肃高台县人。2012年6月毕业于甘肃农业大学设施农业科学与工程专业, 获农学学士学位; 2015年6月毕业于华中农业大学设施园艺学专业, 获农学硕士学位, 2015年9月至今在河西学院工作, 2022-2023学年赴西南大学访学一年, 现为农业与生态工程学院副教授, 中国园艺学会会员, 中国园艺学会番茄分会理事, 第三次全国土壤普查省级指导组专家, 张掖市第七批科技特派员。

Email: gtquanjianhua@163.com; Tel: 187-1957-4027

一、主讲课程: 园艺作物育种学; 遗传学; 园艺植物种子生产

二、研究方向: 蔬菜遗传与育种

三、近年发表论文:

1. 番茄抗病育种研究概况及展望, 蔬菜, 2020年1月(第一作者);
2. 番茄畸形果影响因素与防治措施, 长江蔬菜, 2020年7月(第一作者);
3. 食用向日葵优良品种裕亿55的选育, 中国种业, 2020年9月(第一作者);
4. 苗期低温胁迫对番茄生长及畸形果发生的影响, 寒旱农业科学, 2022年1月(第一作者);
5. 黄瓜新品种“裕研9号”, 园艺学报, 2022年3月(第一作者);
6. 新农科背景下涉农专业实践教学质量督导体系的建设与探索, 创新创业理论与实践, 2022年12月(第一作者);
7. 辣椒根系分泌物对辣椒种子萌发和幼苗生长的影响, 寒旱农业科学, 2023年4月(第一作者);
8. 分子标记辅助聚合抗病番茄自交系的选育, 甘肃农业大学学报, 2023年8月(第一作者);
9. 增施生物有机肥对番茄产量和品质的影响, 河西学院学报, 2023年10月(第一作者);
10. 144份番茄种质资源的抗病性检测与评价, 甘肃农业大学学报, 2024年1月(第一作者)。

四、主持完成的科研项目:

1. 抗TY红果番茄自交系的选育(QN201706), 2017年河西学院青年教师基金项目, 主持;
2. 茄果类蔬菜种质资源创新及新品种选育(H2019065), 2019年校企横向项目, 主持;
3. 加强实验教学督导完善实践教学质量监督体系-以园艺植物育种学实验为例(20PGDDXM003), 2020年河西学院教学评估督导研究项目, 主持;
4. 分子标记辅助聚合多抗性红果番茄自交系的选育(2021LQGR17), 2021年甘肃省陇原青年创新创业人才项目, 主持。

五、高质量社会服务:

1. 番茄品种“金福莱”, DB62/T 4550-2022, 甘肃省地方标准;
2. 黄瓜品种“裕研9号”, DB62/T 4553-2022, 甘肃省地方标准。

六、荣誉或获奖:

1. 2017-2018学年河西学院“优秀班主任”称号;
2. 河西学院第十二届教师教学技能竞赛(理工农推荐组)二等奖;
3. 河西学院第十四届教师教学技能竞赛(理工农随机组)二等奖;
4. 河西学院2023年大学生暑期社会实践“优秀指导教师”称号。

上一条: 李翊华 下一条: 王恩军
【关闭】