

[首页 \(/s.php/zwbhyjs/\)](/s.php/zwbhyjs/) / [科技人才 \(/s.php/zwbhyjs/item-list-category-8686.html\)](/s.php/zwbhyjs/item-list-category-8686.html) / 正文

---

## 韦德卫

发布单位: 植物保护研究所

2020年03月23日 12时00分13秒

浏览(468)

收藏

浏览字号: 大 中 小

打印

---



(/attachment/sites/item/2020\_04/13\_08/7d4e2de2712cc30d.jpg) 韦德卫，男，壮族，中共党员，1966年8月生，广西都安县人。农业推广硕士，研究员。

主要从事农业昆虫与害虫防治研究。先后参加或主持过国家自然科学基金、国家科技支撑计划、广西自然科学基金、广西科技研发计划及其他农业科研项目50余项。其中：“瓢虫科昆虫分类研究”项目获广西科技进步三等奖，排名第3；“广西烟仓主要有害生物的生物特性及防治研究”项目获广西科技进步三等奖，排名第3；“真桑钝绥螨、锯齿盲走螨品质分析和效能评价”项目获广西科技进步三等奖，排名第3；“蔗根锯天牛的综合防治技术研究及应用示范”项目获广西科技进步

三等奖，排名第4；“芒果剪叶象生活习性和综合防治研究”项目获广西科技进步三等奖，排名第5；“无公害高效栽培书系·植保彩色图谱·蔬菜病虫害防治图谱系列”，获神农中华农业科技奖科学普及奖，排名第5；“木薯红蜘蛛发生规律及综合防治技术研究与应用”项目获南宁市科技进步二等奖，排名第3。获得发明专利2项，实用新型专利9项。

在《昆虫学报》、《中国生物防治学报》、《昆虫知识》、《植物保护》、《Zootaxa》等专业刊物上发表《温度对双纹须歧角螟生长发育和繁殖的影响》、《3种植物提取物对蝶蛹金小蜂的触杀毒性及其寄生效果的影响》、《南非盲走螨实验种群的发育历期及生命表》、《24种植物提取物对双纹须歧角螟的产卵忌避作用》、《A new species of Procontarinia (Diptera: Cecidomyiidae) damaging fruit of mango, Mangifera indica (Anacardiaceae), in China》等论文90余篇，其中sci刊物3篇，中文核心刊物46篇。合编著作10本。



([http://bszs.conac.cn/siteName?](http://bszs.conac.cn/siteName?method=show&id=06F2AA395D8975B2E053022819AC9FFD)

[method=show&id=06F2AA395D8975B2E053022819AC9FFD](http://bszs.conac.cn/siteName?method=show&id=06F2AA395D8975B2E053022819AC9FFD))

主办：广西农业科学院 地址：广西南宁市大学东路174号 邮编：530007 技术支持：广西农业科学院网络中心

Email:network@gxaas.net 版权所有

© 广西农业科学院 网站标识码：4500000117

统一登陆入口 (/index.php/cms/item-list-category-1440.shtml)