



师资队伍

当前位置: [首页](#) [师资队伍](#) [正高职称](#)

杰出人才

[长江学者奖励计划特聘教授](#)

[国家杰出青年基金获得者](#)

[人事部新世纪百万人才工程](#)

[教育部跨/新世纪优秀人才](#)

[广东省珠江学者特聘教授](#)

[广东省千百十工程国家级](#)

[广东省“千百十工程”省级](#)

[正高职称](#)

[副高职称](#)

[中级、初级职称](#)



姓名: 刘建华

学 科: 基础兽医学

电话/传真: 020-85283824

电子邮件: jhliu@scau.edu.cn

通讯地址: 广州市天河区五山路483号华南农业大学兽医学院 510642

更多信息: [药理教研室](#) [个人主页](#) [English](#)

点击: 2352

个人详细情况

教师公告

[兽医学院2018年度考核...](#)

[关于评选兽医学院2016...](#)

[关于公布2018级新生班...](#)

[关于“兽医学院青年教...](#)

[兽医学院2018年博士研...](#)

[关于做好2018年研究生...](#)

[兽医学院研究生管理文...](#)

[兽医学院2017年度考核...](#)

刘建华, 女, 1973年10月出生, 江西省宜春市, 农学博士, 教授, 博士生导师。

国家杰出青年基金获得者, 广东省特支计划“百千万工程领军人才”, 广东省“千百十工程”省级培养对象, 全国兽药残留与耐药性控制专家委员会委员, 国家兽医微生物耐药性风险评估实验室副主任。

2001年在中国农业大学获得临床兽医学博士学位, 此后在华南农业大学从事博士后研究, 2003年7月出站后留校任教并受聘副教授, 2013年晋升为教授。

长期从事细菌耐药性和兽药安全评价研究, 在动物源肠杆菌对多粘菌素类、磷霉素类、氟喹诺酮类、β-内酰胺类和氨基糖苷类药物等的耐药性产生和传播机制方面开展了系列研究工作, 在国际上首次发现了质粒介导的黏菌素耐药基因*mcr-1*。相关研究成果以第一作者或通讯作者发表SCI收录论文39篇, 影响因子累计超过200, 累计被引用1800多次, 单篇最高他引600多次, H指数21, 其中有两篇论文入选ESI高被引论文, 两篇被F1000Prime 推荐和点评。

曾获教育部高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术)科技进步一等奖1项和广东省科技进步二等奖1项, 并获得首届盛彤笙兽医科学奖--杰出青年学者奖。

先后指导和协助指导多名研究生进行耐药性方面的研究, 其中有3人获广东省优秀硕士论文奖、14人获校优秀硕士论文奖、1人获校优秀博士论文奖、1人获得广东省“南粤优秀研究生”称号和2人获“广东省优秀研究生”称号。协助指导的1名博士研究生获全国百篇优秀博士论文提名奖、1人获广东省优秀博士论文奖。

杂志编委:

《Frontier Microbiology》(SCI) 编委会委员(2011—现在)

华南农业大学兽医学院

学院地址 : 广州天河区五山路华南农业大学兽医学院

办公电话 : 020-85284899

E-mail : sy@scau.edu.cn



扫描二维码手机浏览

Copyright © 2015 华南农业大学兽医学院 All Rights Reserved.

技术支持 : liuhuari@scau.edu.cn