



## 贾月慧

时间: 2022-09-27 作者: 来源: 浏览: 1251

姓名: 贾月慧

所在系室: 资源与环境系

研究方向: 土壤肥力提升及土壤环境修复

邮箱: yhjia@bua.edu.cn

教育经历:

1998年毕业于西南农业大学资源与环境学院, 获得植物营养专业农学硕士学位;

2009年毕业于中国农业大学资源与环境学院, 获得植物营养专业农学博士学位;

工作经历:

1998年7月-至今 北京农学院工作, 教授

代表作:

Jie Liu, Jumei Li, Yibing Ma, Enli Wang, Qiong Liang, Yuehui Jia\* et al. Crop productivity and nitrogen balance as influenced by nitrogen deposition and fertilizer application in North China. *Sustainability*, 2019, 11(5), 1-13

Yuehui Jia, Shengli Shi, Jie Liu \*, Shiming Su, Qiong Liang, Xibai Zeng and Tingshu Li, Study of the effect of pyrolysis temperature on the Cd<sup>2+</sup> adsorption characteristics of biochar. *Applied science*, 2018, 8, 1019:1-14

贾月慧, 韩莹琰, 刘杰, 高凡, 梁琼, 俞萍, 刘超杰, 张鑫, 苏博伟. 生菜对镉胁迫的生理响应及体内镉的累积分布[J]. *农业环境科学学报*, 2018, 37 (8) : 1610-1618

刘杰, 施胜利, 贾月慧\*, 高凡, 梁琼, 苏世鸣, 杨建军, 曾希柏, 王滔. 不同热解温度生物炭对Pb (II) 的吸附研究[J]. *农业环境科学学报*, 2018, 37 (11) : 2586-2593

实用新型专利:

贾月慧, 刘杰. 一种用于田间植物叶面肥喷施的装置. 2021.10.7. 中国, ZL20210654043.7

贾月慧, 刘杰, 刘超杰, 梁琼. 一种试验用栽培器皿, 2017.5.3, ZL2016 2 0835240.8

主编“十三五”国家级规划教材《土壤肥科学》;

主讲课程:

本科课程: 《土壤学》、《土壤肥科学》、《植物营养学》、《土壤农化分析》等

研究生课程: 《农业资源与环境研究进展》、《资源利用与植物保护技术进展》

获奖荣誉: 负责北京科技小院荣获北京市“十佳北京科技小院”称号

北京农学院“三育人”先进工作者

荣获“大北农”奖教金一等奖

荣获北京农学院课程建设一等奖

