

个人照片



一. 姓名

叶生梅

二. 教育背景

(1) 1983-09 至 1987-06, 安徽师范大学, 生物学, 学士

(2) 2003-06 至 2005-06, 安徽师范大学生命科学学院, 生态学, 同等学力, 硕士

三. 教学方面

指导本科生参加大学生创新创业训练项目

四. 科研方面

主持和参与项目

1. 2019 年高校协同创新项目《阜南县农业废弃物沼气与生物天然气开发利用 PPP 项目》 参与
2. 安徽省教育厅自然科学基金项目：农作物秸秆的预处理及高值化利用 结题 主持 (KJ2010A349)

发表论文

1. 叶生梅, 许盼吉, 汪江林. 稻草秸秆的预处理及发酵乙醇的实验研究[J]. 中国粮油学报 2009, 24(6):133-136
2. 叶生梅. 利用纤维素原料生产柠檬酸菌株的筛选[J]. 食品工技, 2014, 35(20):217-220
3. 叶生梅, 刘艳, 徐成明, 等. 紫外线诱变选育高产柠檬酸黑曲霉[J]. 巢湖学院学报 2015, 3:54-58
4. 叶生梅, 尹为想, 程其国. 地衣芽孢杆菌 B_{Ly} 产抑菌物质培养条件优化优化[J]. 安徽工程大学学报, 2017, 32(05):5-9
5. 叶生梅, 严航, 程其国. 芽孢杆菌 B_{Ly} 的鉴定及抑菌活性物质特性[J]. 安徽工程大学学报, 2019, 34(05):1-7

五. 获得荣誉