
教育经历:

2009/9—2013/6 南京师范大学 强化培养学院 生物科学 学士

学术背景:

本科毕业论文 / 设计题目: 《环境 DNA 的分离检测技术的研究》

研究内容:

- 1) 稻田生态系统浮游动物的物种多样性、遗传多样性及环境 DNA 多样性调查、检测、分析;
- 2) 稻田生态系统浮游动物的物种多样性、遗传多样性及环境 DNA 多样性的系统比较;
- 3) 稻田生态系统物种多样性、遗传多样性及环境 DNA 多样性的内在关系;
- 4) 环境 DNA 作为稻田生态系统生物多样性评价新指标的可行性

发表文章:

1. 《基于传感器控制的多级磁阻式电磁炮制作与研究》发表于国家期刊《物理与工程》