

**主要研究领域:**

- 1、流域水质模拟分析和水力优化调度分析研究;
- 2、污染物在多相间迁移转化机理研究、
- 3、钢筋混凝土管网腐蚀机制研究。

**主要学术成就:**

副教授，博士，硕士生导师。先后参与国家级项目 2 项，发表 SCI 检索论文 10 篇，其中多篇为顶级学术期刊论文。

**导师邮箱:** linxizimin@163.com