



张依梦 讲师

硕士生导师。

研究方向：有机荧光材料合成与性能提升、危化品荧光检测原理与方法、功能无机纳米材料传感应用

学术成果

- 发表 SCI 等高水平学术论文 20 余篇
- 主持国家自然科学基金等科研项目 3 项
- 获省部级科技奖励 1 项
- 获授权发明专利 3 项

邮箱：ymzhang@ustl.edu.cn