



董林 副教授

硕士生导师。

研究方向：荧光碳点材料制备与应用、复杂体系分离与分析、化学计量学方法及应用等

学术成果：

- 发表 SCI 等高水平学术论文 7 篇
- 参与完成国家自然科学基金项目 2 项
- 企业委托项目 3 项

邮箱: dong_lin@163.com