


姓名:	朱林华	
出生年月:	1981 年 4 月	
职称:	副教授	
学历 (学位)	博士	
导师类别	学术型硕士生导师	
研究方向:	功能高分子材料制备及其性能研究	
招生专业	化学	
联系方式	E-mail: zhulinhua1981@163.com	

个人简介:

1 个人学习工作经历

2012/09-至今, 海南师范大学化工学院教师

2007/09-2010/06, 中科院广州化学所, 高分子化学与物理专业, 理学博士

2003/09-2006/06, 浙江工业大学, 材料学专业, 工学硕士

1999/09-2003/06, 淮海工学院, 化学工程与工艺专业, 工学学士

2 目前研究方向

主要从事功能高分子材料的合成、制备及其性能研究。

3 承担科研项目

主持国家自然科学基金项目、海南省自然科学基金项目, 海南省应用技术与推广专项等

- 1) 2017 年国家自然科学基金项目: 功能化多孔聚合物微球的可控制备及活化分子氧催化脱硫研究
- 2) 2017 年海南自然科学基金项目: 声化学法快速制备二氧化碳基共聚物材料
- 3) 2015 海南省重点项目: 基于稀土构筑的骨靶向抗骨质疏松药物的设计、合成及性能研究
- 4) 2014 海南省自然科学基金项目: 基于杯芳烃构筑的两亲性荧光探针的合成与性能研究

4 科研成果

在 Materials letters、Polymer degradation and stability, Nanoscience and Nanotechnology. Letters. Polymer & polymer composites 等国内外期刊发表学术论文 30 余篇

[1] Chunyan Dai, **Linhua Zhu***, Qiang Lin*.. Materials Letters. 2016, 180: 89-92

[2] **Linhua Zhu**, Chunyan Dai. Nanoscience and Nanotechnology. Letters. 2015, 7: 939-944

[3] **Linhua Zhu**, Qiang Lin, Zaifeng Shi. Materials Letters. 2014, 128: 396-399.

[4] **Linhua Zhu**, Jiangfeng Sheng, Polymers & polymer composites, 2014, 22(4): 381-385.

[5] **Linhua Zhu**, Mingcai Chen.. Polymers & polymer composites, 2010, 18(5), 229-234.

[6] **Linhua Zhu**, Mingcai Chen. Polymer Degradation and Stability, 2009, 94(11), 1906-1913.