

[学校首页](#)
[学院首页](#)
[学院概况](#)
[学院动态](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[学科建设](#)
[科研平台](#)
[教学平台](#)
[科学研究](#)
[团学工作](#)
[党建工作](#)
[招生就业](#)
[校友信息](#)
[人才招聘](#)
[下载中心](#)

当前位置: [学院设置-化学化工学院-师资队伍-学院师资队伍-正文](#)

傅颖

姓名: 傅颖

出生年月: 1970年1月

职称职务: 副教授、硕士生导师

学科专业: 有机化学

Email: fu_yingmail@126.com

【个人简历】

1992年毕业于西北师范大学化学系, 2002年获西北师范大学有机化学硕士学位。2006年获得中国科学院化学研究所有机化学博士学位。

【研究领域和兴趣】

- 1、有机金属化学
- 2、天然产物及其类似物的全合成。
- 3、糖化学

【目前承担的科研项目】

1. 国家自然科学基金
有机锌试剂与硝酮反应研究及其在合成天然生物碱方面的应用 (批准号: 20962017)
 2. 甘肃省自然科学基金
基于抗癌新药CA-4的多羟基芪类化合物的合成与性能研究 (批准号: 2007GS03630)
- Lewis酸介导的有机锌试剂与硝酮的反应研究 (批准号1107RJZA263)

【教学】

《有机化学》、《有机合成》、《有机化学实验》、《基础化学实验》

【代表性论文】

1. Nickel(II)-catalyzed carbon-carbon bond formation reaction of functionalized organozinc reagents with aromatic aldehydes, *Tetrahedron*, 2008, 64, 11124-11128.
2. A New Carbon-Carbon Double Bond Formation Reaction of Organic Zinc Reagents with Aldehydes Catalyzed by Nickel(II) complex *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.* 2002, 41, 2757; *Angew. Chem.* 2002, 114 (15), 2881.
3. Cobalt(I)-Catalyzed Stereoselective Olefination of Alkylzinc Reagents with Aldehydes, *Synthesis*, 2003; 1506-1510.

张文旭

学院师资队伍

魏太保

霍淑慧

周鹏鑫

李建平

冯华

郭惠霞

苏瀛鹏

张文旭

学院师资队伍

魏太保

霍淑慧

周鹏鑫

李建平

冯华

郭惠霞

苏瀛鹏



版权所有: 西北师范大学化学化工学院 电话: 0931-7971533 传真: 0931-7971989 邮箱: chem@nwnu.edu.cn

陇ICP备05000595号 地址: 甘肃省兰州市安宁东路967号 邮编: 730070 技术支持: 教学科研网络中心