

网站首页 学院概况 规章制度 师资队伍 教学科研 学科建设 学生工作 党群工作 服务资源 English

窦晓巍

来源: 理学院 发布时间: 2018-09-13 浏览次数: 1781



个人简介

男, 博士, 特聘研究员, 博士研究生导师。2009年本科毕业于南京大学化学系, 之后师从新加坡国立大学化学系 Yixin Lu 教授开展不对称有机催化的博士课题研究, 获2013年度国家优秀留学生奖。2014年起师从Tamio Hayashi 教授开展博士后工作, 进行过渡金属催化的不对称合成研究。2016年6月进入中国药科大学理学院任特聘研究员。目前作为项目负责人主持国家自然科学基金, 江苏省自然科学基金, 江苏省六大人才高峰, 江苏省双创博士计划, 中国药科大学高层次人才科研启动经费等项目。迄今已在国际著名化学学术期刊发表近三十篇学术论文, 其中以第一作者或通讯作者发表IF > 5的研究论文17篇, 多篇论文被SYNFACTS等专业评述性杂志收录并被亮点介绍, 论文他引近千次。

电邮: dxw@cpu.edu.cn

研究方向: (1) 重要手性中间体及手性药物的合成方法开发; (2) 新型手性催化剂的开发及应用; (3) 激酶抑制剂开发。

近期发表论文

1. Yin, L.;[†] Xing, J.;[†] Wang, Y.; Shen, Y.; Lu, T.; * Hayashi, T.; *Dou, X. **Angew. Chem. Int. Ed.* 2019, 58, 2474. (IF = 12.1)
2. Yao, J.;[†] Yin, L.;[†] Shen, Y.; Lu, T.; Hayashi, T.; * Dou, X. **Org. Lett.* 2018, 20, 6882. (IF = 6.5)
3. Huang, J.; Liu, N.; Lu, T.; * Dou, X. **Adv. Synth. Catal.* 2018, 360, 3466. (IF = 5.1)
4. Yin, L.;[†] Zhang, D.;[†] Xing, J.; Wang, Y.; Wu, C.; Lu, T.; Chen, Y.; * Hayashi, T.; * Dou, X. **J. Org. Chem.* 2018, 83, 5869. (IF = 4.8)
5. Xing, J.;[†] Zhu, Y.;[†] Lin, X.; Liu, N.; Shen, Y.; Lu, T.; Dou, X. **Adv. Synth. Catal.* 2018, 360, 1595. (IF = 5.1)
6. Dou, X.; * Liu, N.; Yao, J.; Lu, T. **Org. Lett.* 2018, 20, 272. (IF = 6.5)

- 7.Liu, N.; Zhi, Y.; Yao, J.;Xing, J.; Lu, T. ;*Dou, X.* *Adv. Synth. Catal.*2018, **360**, 642. (IF = 5.1)
- 8.Zhi, Y.; Huang, J.; Liu, N.; Lu, T. ;* Dou, X.* *Org. Lett.* 2017, **19**, 2378. (IF = 6.5)
- 9.**Dou, X.; Lu, Y. ;* Hayashi, T.**Angew. Chem. Int. Ed.* 2016, *55*, 6739. (IF = 12.1)
- 10.**Dou, X.; Huang, Y.; Hayashi, T.* *Angew. Chem. Int. Ed.* 2016, *55*, 1133. (IF = 12.1)