

姓 名：程峰

性 别：男

工作部门：生物工程学院

技术职称：副教授

最高学位：博士

民 族：汉

籍 贯：浙江杭州

联系方式：

Email: fengcheng@zjut.edu.cn

电 话：0571-88320391

主要研究方向：

1. 生物催化与生物转化
2. 酶工程

目前研究项目：

1. 酶改造及生物催化项目：

转氨酶/酮胺化酶/脱氢酶催化不对称胺化反应生成手性胺化合物

2. 生物发酵及代谢工程项目：

微生物药物的生物法生产（校企合作项目）



发表的论文、专著、教材：

1. Chemical Communications 2015, 51 (48), 9760-9772.
2. ACS Synthetic Biology 2015, 4 (7), 768-775.
3. Applied Microbiology and Biotechnology 2015, 99 (3), 1237-1247.
4. Biochemical and Biophysical Research Communications 2018, 499 (2), 233-238.
5. Journal of Industrial Microbiology & Biotechnology 2018, 45 (6), 429-432.
6. Biotechnology Letters 2018, 40 (6), 957-964.
7. Biotechnology Journal 2018, 13 (7).
8. Process Biochemistry 2018, 69, 92-98.
9. Biotechnology Letters 2017, 39 (4), 567-575.

科研成果及专利：

在《ACS Synthetic Biology》《Chemical Communications》《Biotechnology and Bioengineering》等高水平 SCI 杂志上发表学术论文 20 余篇，其中第一作者/通讯作者 10 篇，申请专利 20 余项

研究生培养等教学情况：

担任《生物催化工程》硕士生课的主讲教师

担任《酶工程》本科生课的主讲教师

奖励和荣誉：

浙江省药学会生物制药专委会 青年委员

2018 年国际基因工程机器设计大赛（iGEM）（指导） 金奖

其它： 欢迎各位对生物催化感兴趣的同学加入课题组共同学习、研究！