**清华大学化学工程系2019年化学工程与技术（生物制药方向）硕士生招生简章**

**项目概况**  
清华大学化学工程系联合深圳研究生院2019年接收校内、外优秀应届、往届本科毕业生攻读化学工程与技术（生物制药方向）全日制工学硕士学位研究生。  
清华大学化学工程与技术（生物制药方向）旨在培养我国制药工程及相关产业所需的高水平创新人才。该硕士学位项目以产-学-研结合为途径，培养学生掌握扎实的制药工程理论知识，具备发现、分析和创新性解决复杂工程问题的能力，恪守学术规范、职业道德和工程伦理，在产业创新和发展中担当重任。  
清华大学化学工程与技术（生物制药方向）全日制工学硕士研究生的培养，学习地点为清华大学深圳研究生院。

**一、报考要求**  
1、具有推免资格的外校优秀应届本科毕业生须于2018年9月7日前在网上提交全部申请，同时确保纸版申请材料已接收。  
具体要求请见《清华大学2019年接收外校优秀应届本科毕业生免试攻读博士（硕士）学位研究生的有关要求》（网址：<http://yz.tsinghua.edu.cn/publish/yjszs/8562/2018/20180820085059014412197/20180820085059014412197_.html> ）。  
申请材料邮寄地址：北京市海淀区清华大学化学工程系研究生办公室工物馆319 室（邮编编码：100084）  
2、参加全国研究生统考的申请人须于2018年10月（具体时间后续更新）在网上提交全部申请。（具体要求以清华大学研究生招生网发布信息为准）  
3、报名信息：  
报考院系：清华大学/化学工程系（034）  
报考专业：化学工程与技术（081700）  
报考研究方向：（全日制）生物医药工程（方向码09）

**二、其它说明**  
1、申请材料不全，将不予受理；所交材料恕不退还；若发现材料造假，或申请人有舞弊行为，将取消申请、综合考核及录取资格。  
2、未尽事宜参见清华大学2019 年研究生招生简章（后续将发布至清华大学研究生招生网）。

信息查询及联系方式  
1、清华大学研究生招生网：<http://yz.tsinghua.edu.cn/>  
2、2019 年化学工程与技术（生物制药方向）工学硕士招生如有疑问，联系方式如下：  
地址：清华大学化学工程系研究生办公室工物馆319 室；  
邮政编码：100084；  
联系电话：010-62788646;  
电子邮箱：joyceliu96@ tsinghua.edu.cn；  
化学工程系网址：<http://www.chemeng.tsinghua.edu.cn/index.do?method=list>