化学工程与技术博士后流动站招收计划表

序号	合作导师	研究方向	招收人数	合作导师邮箱
1	蒋剑春	化工、材料	2	raoxp@hqu.edu.cn
2	荆国华	大气污染控制、二氧化碳捕集与资源化利用、环境催化技术	2	zhoujing@hqu.edu.cn
3	陈爱政	生物材料、生物化工	2	azchenWhqu. edu. cn
4	饶小平	化工、材料	1	raoxp@hqu.edu.cn
5	詹国武	催化、生物质能源、C02资源化利用	2	gwzhanûhqu. edu. cn
6	周树锋	生物化工	2	szhou@hqu. edu. cn
7	洪俊明	化工环保、清洁生产	1	nored@163.com
8	刘源岗	1. 新型药物控缓释系统的开发 ,例如可用于精准医疗的功能化纳/微体系、口服制剂、智能微针贴片等 2. 结合3D打印应用于类器官、组织工程研究 3. 结合化学、合成生物学开发磁小体功能化产品	1-2	ygliu@hqu.edu.cn
9	于瑞莲	环境化工	2	971393096@qq.com
10	林毅	生物化工(食品原料中的功能因子及其分子互作)	1	lyhxm@hqu.edu.cn
11	谢水奋	能源催化	1-2	sfxie@hqu.edu.cn
12	魏展画	光电能源材料与器件、催化与能源化学	2	weizhanhua@hqu. edu. cn