

华南理工大学2019年博士后招收计划

学院联系人：陈冰琼

电话/邮箱：020-39380508 bqchen@scut.edu.cn

序号	学院	博士后导师	研究方向	所属流动站	招收博士后数量	合作导师邮箱
1	环境与能源学院	叶代启	大气污染控制	环境科学与工程	3	cedqye@scut.edu.cn
2	环境与能源学院	林璋	纳米环境材料与固废处理新原理与新技术	环境科学与工程	3	zlin@scut.edu.cn
3	环境与能源学院	杨成浩	固体氧化物燃料电池、锂钠离子电池材料与器件的制备和产	环境科学与工程	2	esyangc@scut.edu.cn
4	环境与能源学院	徐建铁	新能源材料在电池中的应用研 究	环境科学与工程	2	jiantiexu@scut.edu.cn
5	环境与能源学院	万金泉	废水污染控制	环境科学与工程	2	ppjqwan@scut.edu.cn
6	环境与能源学院	丘勇才	大气污染控制、电化学能源存 储材料与器件	环境科学与工程	1	ycqiu@scut.edu.cn
7	环境与能源学院	严克友	新型光伏光电材料和器件，低 维环境能源材料	环境科学与工程	1	kyyan@scut.edu.cn
8	环境与能源学院	党志	重金属、有机污染物污染土壤 的修复	环境科学与工程	1	chzdang@scut.edu.cn
9	环境与能源学院	邓洪	光、电催化CO ₂ 还原	环境科学与工程	1	dengh2016@scut.edu.cn
10	环境与能源学院	宿新泰	纳米环境材料与固废处理新原 理与新技术	环境科学与工程	1	suxintai@scut.edu.cn
11	环境与能源学院	冯春华	基于环境电化学技术的污染物 定向转化与资源化原理及应用	环境科学与工程	1	chfeng@scut.edu.cn
12	环境与能源学院	黄少斌	水污染控制、大气环境科学与 污染控制	环境科学与工程	1	chshuang@scut.edu.cn
13	环境与能源学院	袁自冰	大气氧化性演变对近地面臭氧 污染影响等	环境科学与工程	1	zibing@scut.edu.cn
14	环境与能源学院	康雄武	电化学催化，锂硫电池、锂/钠 离子电池储能器件	环境科学与工程	1	esxkang@scut.edu.cn
15	环境与能源学院	陈燕	表面与界面科学，核技术及应 用	环境科学与工程	1	escheny@scut.edu.cn
16	环境与能源学院	刘美林	能量储存与转化	环境科学与工程	1	esyangc@scut.edu.cn
17	环境与能源学院	陈宇	能量储存与转化	环境科学与工程	1	chenyuustc@126.com
18	环境与能源学院	陈光需	新型光伏光电材料和器件，低 维环境能源材料	环境科学与工程	1	c10514029@163.com