

**南方科技大学 环境科学与工程 院系2020年研究生招生  
境外联培博士生导师合作意向统计表**

南科大导师信息								合作高校导师信息								
序号	姓名	职称	院系	学科专业	研究方向	电话	邮箱	姓名	职称	学校	院系	学科专业	研究方向	电话	邮箱	个人介绍网址
1	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	张彤	教授	香港大学	土木工程系	环境工程	1. 环境工程 2. 环境微生物 3. 生物质能	(852) 28578511	<a href="mailto:zhangt@hku.hk">zhangt@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm">http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm</a>
2	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	Ji CHEN	副教授	香港大学	土木工程系	水资源与环境工程	1. 水资源 2. 气候变化与城市化	(852) 2859 2646	<a href="mailto:jiichen@hku.hk">jiichen@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~jiichen/">http://web.hku.hk/~jiichen/</a>
3	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	Irene Man Chi Lo	教授	香港科技大学	土木与环境工程学院	环境工程	1. 土壤修复 2. 水处理	(852) 2358-7157	<a href="mailto:cemclo@ust.hk">cemclo@ust.hk</a>	<a href="http://cemclo.people.ust.hk/">http://cemclo.people.ust.hk/</a>
4	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	Vladan BABOVIC	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	水文水资源、环境信息学	1. 水资源工程 2. 水资源管理 3. 水文信息 4. 水文模型 5. 水动力水环境模拟 6. 环境大数据分析	(65) 6516 4929	<a href="mailto:vladan@nus.edu.sg">vladan@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/c_eebv/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/c_eebv/</a>
5	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	Christine A. Shoemaker	教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	水资源与环境工程	水资源工程	(65) 65162149	<a href="mailto:shoemaker@nus.edu.sg">shoemaker@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceesca/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceesca/</a>
6	郑春苗	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程、水文水资源	1. 土壤与地下水污染防治 2. 生态水文学 3. 水资源管理	0755-88010821	<a href="mailto:zhengcm@ustech.edu.cn">zhengcm@ustech.edu.cn</a>	Jiangyong Hu	教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院		Water Research	(65) 6516 4540	<a href="mailto:ceehujy@nus.edu.sg">ceehujy@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceehujy/#bio">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceehujy/#bio</a>
7	张幼宽	教授	环境科学与工程学院	水文水资源	1. Temporal and spatial variations and scaling of hydrological variables 2. Effects of LULC on water cycle 3. Modeling fluid flow	0755-88018082	<a href="mailto:zhangyk@ustech.edu.cn">zhangyk@ustech.edu.cn</a>	Irene Man Chi Lo	教授	香港科技大学	土木与环境工程学院	环境工程	1. 土壤修复 2. 水处理	(852) 2358-7157	<a href="mailto:cemclo@ust.hk">cemclo@ust.hk</a>	<a href="http://cemclo.people.ust.hk/">http://cemclo.people.ust.hk/</a>

8	张幼宽	教授	环境科学与工程学院	水文水资源	1. Temporal and spatial variations and scaling of hydrological variables 2. Effects of LULC on water cycle 3. Modeling fluid flow	0755-88018082	<a href="mailto:zhangyk@sustech.edu.cn">zhangyk@sustech.edu.cn</a>	Doug Stewart	教授	利兹大学	School of Civil Engineering	Environmental Engineering	1. Remediation of metal contaminated soils and industrial residues 2. The use of secondary organic material for a beneficial outcome 3. Revegetation of	44 (0) 113 343-2287	<a href="mailto:d.i.stewart@leeds.ac.uk">d.i.stewart@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://engineering.leeds.ac.uk/staff/93/doug_stewart">https://engineering.leeds.ac.uk/staff/93/doug_stewart</a>
9	张幼宽	教授	环境科学与工程学院	水文水资源	1. Temporal and spatial variations and scaling of hydrological variables 2. Effects of LULC on water cycle 3. Modeling fluid flow	0755-88018082	<a href="mailto:zhangyk@sustech.edu.cn">zhangyk@sustech.edu.cn</a>	Xiaohui Chen	助理教授	利兹大学	School of Civil Engineering	Environmental Geotechnics	1. Multiphase-multiscale modelling 2. Applied Geochemistry 3. Coupled Geomechanics	44 (0) 113 343-0350	<a href="mailto:x.chen@leeds.ac.uk">x.chen@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://engineering.leeds.ac.uk/staff/756/Dr_Xiaohui_Chen">https://engineering.leeds.ac.uk/staff/756/Dr_Xiaohui_Chen</a>
10	邓保林	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 分离膜设计开发制造 2. 饮用水处理, 污水处理和回用 3. 土壤地下水修复	0755-88018040	<a href="mailto:dengbl@sustech.edu.cn">dengbl@sustech.edu.cn</a>	Ng How Yong	教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	环境工程	1. Membrane processes for water and wastewater treatment and reuse 2. Biological wastewater treatment 3. Microbial Electrochemical Sensor	+65 65164777	<a href="mailto:howyongng@nus.edu.sg">howyongng@nus.edu.sg</a>	<a href="http://cee.nus.edu.sg/people/ceenghy/">http://cee.nus.edu.sg/people/ceenghy/</a>
11	邓保林	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 新型高性能抗污膜的制备和研究 2. 水体中六价铬的去除 3. 废水处理和再利用	0755-88018040	<a href="mailto:dengbl@sustech.edu.cn">dengbl@sustech.edu.cn</a>	汤初阳	教授	香港大学	土木工程系	环境工程	1. 新型高性能膜的制备和研究 2. 污水处理和再利用 3. 纳米和仿生复合膜的制备和研究	+852 28591976	<a href="mailto:tangc@hku.hk">tangc@hku.hk</a>	<a href="http://www.civil.hku.hk/pp-tangcv.html">http://www.civil.hku.hk/pp-tangcv.html</a>
12	郑焰	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 不同空间尺度地下水天然污染物成因及对策研究 2. 地下水回补与水资源可持续性研究 3. 饮用水安全及个人健康行为关系	0755-88018037	<a href="mailto:yan.zheng@sustech.edu.cn">yan.zheng@sustech.edu.cn</a>	焦赳赳	教授	香港大学	地球科学系	水文地质学	1. 海水和地下水之间动态交互作用 2. 地下气流引起的海洋潮汐作用和抽水试验 3. 人类活动对沿海地下水的影响机制 4. 地下水流数值模拟	00852-28578246	<a href="mailto:jjiao@hku.hk">jjiao@hku.hk</a>	<a href="http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy">http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy</a>
13	郑焰	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 不同空间尺度地下水天然污染物成因及对策研究 2. 地下水回补与水资源可持续性研究 3. 饮用水安全及个人健康行为关系	0755-88018037	<a href="mailto:yan.zheng@sustech.edu.cn">yan.zheng@sustech.edu.cn</a>	Jack Chakmen Ng	教授	昆士兰大学	Queensland Alliance for Environmental Health	Environmental Health Science	1. Source, exposure and toxicological effects of arsenic species 2. Toxicity of mixed metals and organic pollutants 3. Transfer of heavy	61 7 344 32442	<a href="mailto:j.ng@uq.edu.au">j.ng@uq.edu.au</a>	<a href="http://researchers.uq.edu.au/researcher/33">http://researchers.uq.edu.au/researcher/33</a>

14	郑焰	教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 不同空间尺度地下水天然污染物成因及对策研究 2. 地下水回补与水资源可持续性研究 3. 饮用水安全及个人健康行为关系	0755-88018037	<a href="mailto:yan.zheng@sustech.edu.cn">yan.zheng@sustech.edu.cn</a>	李向东	教授	香港理工大学	Department of Civil and Environmental Engineering	Environmental Technology	1. Environmental Geochemistry 2. Land Contamination 3. Phytoremediation 4. Hazardous Waste Treatment 5. Environmental Impact	(852) 2766-6041	<a href="mailto:xiangdong.li@polyu.edu.hk">xiangdong.li@polyu.edu.hk</a>	<a href="https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/li-x-d#research-interests">https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/li-x-d#research-interests</a>
15	李海龙	教授	环境科学与工程学院	环境科学、环境工程、水文学与水资源	1、海岸带地下水排泄及其环境效应研究 2、海湾营养物质、污染物迁移转化规律及其环境效应 3、潮间带湿地中的多组分多相流及其对植物生长的影响	0755-88018015	<a href="mailto:lihailong@sustech.edu.cn">lihailong@sustech.edu.cn</a>	焦赳赳	教授	香港大学	地球科学系	水文地质学	1、海水和地下水之间动态交互作用 2、地下气流引起的海洋潮汐作用和抽水试验 3、人类活动对沿海地下水的影响机制 4、地下水数值模拟 5、水化学与环境同位素	00852-28578246	<a href="mailto:jjiao@hku.hk">jjiao@hku.hk</a>	<a href="http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy">http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy</a>
16	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	Joseph Holden	教授	利兹大学	School of Geography	水文水资源	1. 湿地水文 2. 湿地生态 3. 水文水资源	+44 (0) 113 34 33317	<a href="mailto:j.holden@leeds.ac.uk">j.holden@leeds.ac.uk</a>	<a href="http://www.geog.leeds.ac.uk/people/j.holden/">http://www.geog.leeds.ac.uk/people/j.holden/</a>
17	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	Martin Tillotson	教授	利兹大学	School of Civil Engineering	水文水资源	1. 水资源管理 2. 虚拟水 3. 污水处理	+44 (0) 113 343 2295	<a href="mailto:M.R.Tillotson@leeds.ac.uk">M.R.Tillotson@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://engineering.leeds.ac.uk/staff/372/martin_tillotson">https://engineering.leeds.ac.uk/staff/372/martin_tillotson</a>
18	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	Yongping Wei	副教授	昆士兰大学	School of Earth and Environmental Sciences	水文水资源	1. 生态水文 2. 水资源管理 3. 水文模拟	+61 7 336 56717	<a href="mailto:yongping.wei@uq.edu.au">yongping.wei@uq.edu.au</a>	<a href="https://sees.uq.edu.au/profile/2133/yongping-wei">https://sees.uq.edu.au/profile/2133/yongping-wei</a>
19	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	Ling Li	教授	昆士兰大学	School of Civil Engineering	水文水资源	水资源管理	+61 7 336 53911	<a href="mailto:l.li@uq.edu.au">l.li@uq.edu.au</a>	<a href="https://confucius-institute.centre.uq.edu.au/profile/2596/ling-li">https://confucius-institute.centre.uq.edu.au/profile/2596/ling-li</a>
20	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	Vladan BABOVIC	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	水文水资源、环境信息学	1. 水资源工程 2. 水资源管理 3. 水文信息 4. 水文模型 5. 水动力水环境模拟 6. 环境大数据分析	(65) 6516 4929	<a href="mailto:vladan@nus.edu.sg">vladan@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/cee/bv/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/cee/bv/</a>
21	刘俊国	教授	环境科学与工程学院	水文水资源、流域生态修复	1. 水文与水资源 2. 流域生态修复 3. 生态服务与管理	0755-88018012	<a href="mailto:liujg@sustech.edu.cn">liujg@sustech.edu.cn</a>	李金豹	副教授	香港大学	社会科学学院地理系	自然地理学	1. 气候变化 2. 水文与水资源	852-3917-7101	<a href="mailto:jjinbao@hku.hk">jjinbao@hku.hk</a>	<a href="https://geog.hku.hk/People/Full_time_Academic_Staff/Teaching_Staff/JBLi.html">https://geog.hku.hk/People/Full_time_Academic_Staff/Teaching_Staff/JBLi.html</a>

22	郑一	教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. 水动力水环境模拟 2. 环境大数据分析	0755-88018030	<a href="mailto:zhengy@sustech.edu.cn">zhengy@sustech.edu.cn</a>	Vladan BABOVIC	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	水文水资源、环境信息学	1. 水资源工程 2. 水资源管理 3. 水文信息 4. 水文模型 5. 水动力水环境模拟 6. 环境大数据分析	(65) 6516 4929	<a href="mailto:vladan@nus.edu.sg">vladan@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/</a>
23	郑一	教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. 水动力水环境模拟 2. 环境大数据分析	0755-88018030	<a href="mailto:zhengy@sustech.edu.cn">zhengy@sustech.edu.cn</a>	Karina Gin	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院		1. Water quality modeling and management 2. Environmental impact assessment 3. Fundamentals of environmental science	(65) 6516 8104	<a href="mailto:ceeginyh@nus.edu.sg">ceeginyh@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceeginyh/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceeginyh/</a>
24	郑一	教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. 水动力水环境模拟 2. 环境大数据分析	0755-88018030	<a href="mailto:zhengy@sustech.edu.cn">zhengy@sustech.edu.cn</a>	陆荫茜	助理教授	香港科技大学	土木与环境工程学院	环境科学	1. 水动力水环境模拟 2. 环境大数据分析	(+852) 2358 7177	<a href="mailto:cemlu@ust.hk">cemlu@ust.hk</a>	<a href="https://www.seng.edu.hk/web/eng/people_detail.php?id=356">https://www.seng.edu.hk/web/eng/people_detail.php?id=356</a>
25	郑一	教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. 水动力水环境模拟 2. 环境大数据分析	0755-88018030	<a href="mailto:zhengy@sustech.edu.cn">zhengy@sustech.edu.cn</a>	Ji CHEN	副教授	香港大学	土木工程系	水资源与环境工程	1. 水资源 2. 气候变化与城市化	(852) 285 9 2646	<a href="mailto:jichen@hku.hk">jichen@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~jichen/">http://web.hku.hk/~jichen/</a>
26	张作泰	教授	环境科学与工程学院	环境工程	工业和城市固废高效清洁利用	0755-88018019	<a href="mailto:zhangzt@sustech.edu.cn">zhangzt@sustech.edu.cn</a>	Baojun Zhao	教授	昆士兰大学	School of Chemical Engineering	Metallurgy Engineering	Production of Glass Ceramics from industrial Slags	+61 7 336 53661	<a href="mailto:baojun@uq.edu.au">baojun@uq.edu.au</a>	<a href="http://researchers.uq.edu.au/researcher/419">http://researchers.uq.edu.au/researcher/419</a>
27	张作泰	教授	环境科学与工程学院	环境工程	工业和城市固废高效清洁利用	0755-88018019	<a href="mailto:zhangzt@sustech.edu.cn">zhangzt@sustech.edu.cn</a>	蔡宗苇	教授	香港浸会大学	化学系	化学	1. 分析化学 2. 环境化学 3. 化学污染物生物毒理	(852) 341 1-7070	<a href="mailto:zwcai@hkbu.edu.hk">zwcai@hkbu.edu.hk</a>	<a href="http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17">http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17</a>
28	张作泰	教授	环境科学与工程学院	环境工程	工业和城市固废高效清洁利用	0755-88018019	<a href="mailto:zhangzt@sustech.edu.cn">zhangzt@sustech.edu.cn</a>	Susan A. Bernal	Academic Fellow	利兹大学	School of Civil Engineering	management and Valorisation of wastes through production	1. Alkali-activated materials 2. Advanced characterisation of cement and concretes 3. Encapsulation/	44 (0) 113 3436729	<a href="mailto:S.A.Bernal@leeds.ac.uk">S. A. Bernal Lopez@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://engineering.leeds.ac.uk/staff/1502/Dr_Susan_A_Bernal">https://engineering.leeds.ac.uk/staff/1502/Dr_Susan_A_Bernal</a>
29	张作泰	教授	环境科学与工程学院	环境工程	工业和城市固废高效清洁利用	0755-88018019	<a href="mailto:zhangzt@sustech.edu.cn">zhangzt@sustech.edu.cn</a>	Sam Adu-Amankwah	Teaching Fellow	利兹大学	School of Civil Engineering	Characterization and durability assessment of low carbon cement and concrete	1. Limestone containing composite cements 2. Quantitative X-ray diffraction of crystalline and non-crystalline phases/assemblages 3. Engineering performance and	44 (0) 113 3432304	<a href="mailto:S.Adu-Amankwah@leeds.ac.uk">S. Adu-Amankwah@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://engineering.leeds.ac.uk/staff/581/Samuel_Adu-Amankwah">https://engineering.leeds.ac.uk/staff/581/Samuel_Adu-Amankwah</a>
30	张作泰	教授	环境科学与工程学院	环境工程	工业和城市固废高效清洁利用	0755-88018019	<a href="mailto:zhangzt@sustech.edu.cn">zhangzt@sustech.edu.cn</a>	冷真	副教授	香港理工大学	土木与环境工程系	土木工程	可持续路面材料与技术	(+852) 2766 6007	<a href="mailto:zhen.leng@polyu.edu.hk">zhen.leng@polyu.edu.hk</a>	<a href="https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/leng-z">https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/leng-z</a>

31	傅宗玫	教授	环境科学与工程学院	大气物理学与大气环境	1. 大气化学 2. 空气污染 3. 气候-化学相互作用	0755-88018872	<a href="mailto:fuzm@sustech.edu.cn">fuzm@sustech.edu.cn</a>	Dominic Spracklen	教授	利兹大学	School of Earth and Environment	环境科学	1. 大气化学 2. 气候-化学-生物圈相互作用	+44 (0) 113 3437488	<a href="mailto:D.V.Spracklen@leeds.ac.uk">D. V. Spracklen@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://environment.leeds.ac.uk/see/staff/1548/professor-dominick-spracklen">https://environment.leeds.ac.uk/see/staff/1548/professor-dominick-spracklen</a>
32	傅宗玫	教授	环境科学与工程学院	大气物理学与大气环境	1. 大气化学 2. 空气污染 3. 气候-化学相互作用	0755-88018872	<a href="mailto:fuzm@sustech.edu.cn">fuzm@sustech.edu.cn</a>	Steve Arnold	副教授	利兹大学	School of Earth and Environment	环境科学	1. 大气化学 2. 空气污染	+44 (0) 113 3437245	<a href="mailto:S.Arnold@leeds.ac.uk">S. Arnold@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://environment.leeds.ac.uk/see/staff/1135/dr-steve-arnold">https://environment.leeds.ac.uk/see/staff/1135/dr-steve-arnold</a>
33	傅宗玫	教授	环境科学与工程学院	大气物理学与大气环境	1. 大气化学 2. 空气污染 3. 气候-化学相互作用	0755-88018872	<a href="mailto:fuzm@sustech.edu.cn">fuzm@sustech.edu.cn</a>	郁建珍	教授	香港科技大学	化学系	环境科学	1. 大气组分测量 2. 气溶胶物理化学	+852 23587389	<a href="mailto:chjianyu@ust.hk">chjianyu@ust.hk</a>	<a href="https://www.envr.usst.hk/our-division/people/faculty-staff/chjianyu.html">https://www.envr.usst.hk/our-division/people/faculty-staff/chjianyu.html</a>
34	史江红	教学教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 内分泌干扰物、POPs污染物的痕量分析与风险评估 2. 化学物质的环境行为与风险评估 3. 雌激素在脱氮除磷污水处理系统中分布特征和降解过程	0755-88018007	<a href="mailto:shijh@sustech.edu.cn">shijh@sustech.edu.cn</a>	李晓岩	教授	香港大学	土木工程学院	环境工程	1. 混凝过程中的粒子现象 2. 沉降与污染底泥的交互作用 3. 高级氧化技术在水与污水处理及消毒过程中的应用	+852 28592659	<a href="mailto:xlia@hku.hk">xlia@hku.hk</a>	<a href="http://www.civil.hku.hk/pp-lixy.html">http://www.civil.hku.hk/pp-lixy.html</a>
35	史江红	教学教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 内分泌干扰物、POPs污染物的痕量分析与风险评估 2. 化学物质的环境行为与风险评估 3. 雌激素在脱氮除磷污水处理系统中分布特征和降解过程	0755-88018007	<a href="mailto:shijh@sustech.edu.cn">shijh@sustech.edu.cn</a>	蔡宗菁	教授	香港浸会大学	化学系	化学	1. 高分辨质谱、GC-MS、LC-MS、CE-MS及其在环境、生物、药物和痕量有机污染物分析方面的应用研究 2. 质谱的基础理论和应用研究 3. 二噁英及持久性有机物的痕量分析	(852) 3411-7070	<a href="mailto:zwc@hkbu.edu.hk">zwc@hkbu.edu.hk</a>	<a href="http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17">http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17</a>
36	史江红	教学教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 内分泌干扰物、POPs污染物的痕量分析与风险评估 2. 化学物质的环境行为与风险评估 3. 雌激素在脱氮除磷污水处理系统中分布特征和降解过程	0755-88018007	<a href="mailto:shijh@sustech.edu.cn">shijh@sustech.edu.cn</a>	胡江咏	副教授	新加坡国立大学	市政与环境工程系	环境工程	1. 水处理高级技术与水安全 2. 新型污染物的检测与控制技术 3. 高级氧化技术在水与污水处理及消毒过程中的应用	(65) 6516 4540	<a href="mailto:ceehujy@nus.edu.sg">ceehujy@nus.edu.sg</a>	<a href="http://cee.nus.edu.sg/people/ceehujy/">http://cee.nus.edu.sg/people/ceehujy/</a>

37	匡星星	副教授	环境科学与工程学院	水文地质学	1. 地下水流数值模拟 2. 地下水对气候变化的响应 3. 环境同位素	0755-88018023	<a href="mailto:kuangxx@sustech.edu.cn">kuangxx@sustech.edu.cn</a>	焦赳赳	教授	香港大学	地球科学系	水文地质学	1、海水和地下水之间动态交互作用 2、地下气流引起的海洋潮汐作用和抽水试验 3、人类活动对沿海地下水的影响机制 4、地下水流数值模拟 5、水化学与环境同位素	00852-28578246	<a href="mailto:jjiao@hku.hk">jjiao@hku.hk</a>	<a href="http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy">http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy</a>
38	匡星星	副教授	环境科学与工程学院	水文地质学	1. 地下水流数值模拟 2. 地下水对气候变化的响应 3. 环境同位素	0755-88018023	<a href="mailto:kuangxx@sustech.edu.cn">kuangxx@sustech.edu.cn</a>	W. Y. Chen	副教授	香港大学	地理系	自然地理学	1. 环境与经济发展相互作用 2. 环境问题与环境政策 3. 可持续发展策略	+852 39175459	<a href="mailto:wychen@hku.hk">wychen@hku.hk</a>	<a href="https://geog.hku.hk/People/Full%20time%20Academic%20Staff/Teaching%20Staff/WYChen.html">https://geog.hku.hk/People/Full time Academic Staff/Teaching Staff/WYChen.html</a>
39	匡星星	副教授	环境科学与工程学院	水文地质学	1. 地下水流数值模拟 2. 地下水对气候变化的响应 3. 环境同位素	0755-88018023	<a href="mailto:kuangxx@sustech.edu.cn">kuangxx@sustech.edu.cn</a>	Zhonghui Liu	副教授	香港大学	地球科学系	Climate Science	1. Cenozoic climatic and environmental changes 2. Past climatic changes reconstruction 3. Holocene hydrological changes in Asian monsoonal regions	+852 39177830	<a href="mailto:zhliu@hku.hk">zhliu@hku.hk</a>	<a href="https://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/dr-liu-z-h">https://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/dr-liu-z-h</a>
40	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	<a href="mailto:biodiversity@sustech.edu.cn">biodiversity@sustech.edu.cn</a>	Roman Carrasco	助理教授	新加坡国立大学	Department of Biological Sciences	Ecology	Ecology	(+65) 660 11145	<a href="mailto:dbctrl@nus.edu.sg">dbctrl@nus.edu.sg</a>	<a href="http://blog.nus.edu.sg/bioeconlab/">http://blog.nus.edu.sg/bioeconlab/</a>
41	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	<a href="mailto:biodiversity@sustech.edu.cn">biodiversity@sustech.edu.cn</a>	Richard Fuller	教授	昆士兰大学	School of Biological Sciences	Ecology	Ecology	+61 7 334 67541	<a href="mailto:r.fuller@q.edu.au">r.fuller@q.edu.au</a>	<a href="https://cbcs.centre.uq.edu.au/profile/110/richard-fuller">https://cbcs.centre.uq.edu.au/profile/110/richard-fuller</a>
42	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	<a href="mailto:biodiversity@sustech.edu.cn">biodiversity@sustech.edu.cn</a>	Alan Grainger	Senior lecturer	利兹大学	School of Geography	Ecology	Ecology	+44(0)113 343 3335	<a href="mailto:A.Grainger@leeds.ac.uk">A.Grainger@leeds.ac.uk</a>	<a href="https://environment.leeds.ac.uk/geography/staff/1040/dr-alan-grainger">https://environment.leeds.ac.uk/geography/staff/1040/dr-alan-grainger</a>
43	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	<a href="mailto:biodiversity@sustech.edu.cn">biodiversity@sustech.edu.cn</a>	Peter Hosner	助理教授	哥本哈根大学	Natural History Museum of Denmark	Ecology	Ecology	+45 52753248	<a href="mailto:peter.hosner@snm.ku.dk">peter.hosner@snm.ku.dk</a>	<a href="https://snm.ku.dk/ansatte/ansatte/?pure=da/persons/637347">https://snm.ku.dk/ansatte/ansatte/?pure=da/persons/637347</a>

44	史海匀	副教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	1. 数字流域与水信息学 2. 气候变化下的极端水文事件研究 3. 水资源可持续发展	0755-88018870	<a href="mailto:shihy@sustech.edu.cn">shihy@sustech.edu.cn</a>	Ji CHEN	副教授	香港大学	土木工程系	水资源与环境工程	1. 水资源 2. 气候变化与城市化	(852) 285 9 2646	<a href="mailto:jiichen@hku.hk">jiichen@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~jiichen/">http://web.hku.hk/~jiichen/</a>
45	史海匀	副教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	1. 数字流域与水信息学 2. 气候变化下的极端水文事件研究 3. 水资源可持续发展	0755-88018870	<a href="mailto:shihy@sustech.edu.cn">shihy@sustech.edu.cn</a>	Vladan BABOVIC	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	水文水资源、环境信息学	1. 水资源工程 2. 水资源管理 3. 水文信息 4. 水文模型 5. 水动力水环境模拟 6. 环境大数据分析	(65) 6516 4929	<a href="mailto:vladan@nus.edu.sg">vladan@nus.edu.sg</a>	<a href="http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/">http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/</a>
46	史海匀	副教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	1. 数字流域与水信息学 2. 气候变化下的极端水文事件研究 3. 水资源可持续发展	0755-88018870	<a href="mailto:shihy@sustech.edu.cn">shihy@sustech.edu.cn</a>	Kwok-Wing CHAU	教授	香港理工大学	土木与环境工程系	Civil & Hydraulic Engineering	1. 海岸水力学 2. 水文水资源 3. 水质模拟	(852) 276 6 6014	<a href="mailto:dr.kwok-wing.chau@polyu.edu.hk">dr.kwok-wing.chau@polyu.edu.hk</a>	<a href="https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/chau-king-wing">https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/chau-king-wing</a>
47	史海匀	副教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	1. 数字流域与水信息学 2. 气候变化下的极端水文事件研究 3. 水资源可持续发展	0755-88018870	<a href="mailto:shihy@sustech.edu.cn">shihy@sustech.edu.cn</a>	Wing-Hong Onyx WAI	教授	香港理工大学	土木与环境工程系	Civil & Hydraulic Engineering	1. 生态水力学 2. 水文水资源 3. 泥沙输移模拟	(852) 276 6 6025	<a href="mailto:ceonyx@polyu.edu.hk">ceonyx@polyu.edu.hk</a>	<a href="https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/wai-wing-onyx">https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/wai-wing-onyx</a>
48	唐圆圆	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 纳米材料的环境应用 2. 重金属稳定化 3. 河道底泥修复	0755-88015460	<a href="mailto:tangvy@sustech.edu.cn">tangvy@sustech.edu.cn</a>	施凱茵 (Kaimin Shih)	教授	香港大学	土木工程系	环境工程	1. 固体废物资源化 2. 重金属稳定化	(852) 285 91973	<a href="mailto:kshih@hku.hk">kshih@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~kshih/">http://web.hku.hk/~kshih/</a>
49	唐圆圆	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 纳米材料的环境应用 2. 重金属稳定化 3. 河道底泥修复	0755-88015460	<a href="mailto:tangvy@sustech.edu.cn">tangvy@sustech.edu.cn</a>	J. Paul Chen	副教授	新加坡国立大学	土木与环境工程学院	环境工程	1. Water and Wastewater Treatment 2. Membrane Technology	(65) 6516 8092	<a href="mailto:ceecjp@nus.edu.sg">ceecjp@nus.edu.sg</a>	<a href="http://cee.nus.edu.sg/people/ceecjp/">http://cee.nus.edu.sg/people/ceecjp/</a>
50	唐圆圆	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 纳米材料的环境应用 2. 重金属稳定化 3. 河道底泥修复	0755-88015460	<a href="mailto:tangvy@sustech.edu.cn">tangvy@sustech.edu.cn</a>	Cai Zongwei	教授	香港浸会大学	化学系	化学	1. 分析化学 2. 环境化学 3. 化学污染物生物毒理 4. 大气颗粒物污染	(852) 341 1-7070	<a href="mailto:zwcai@hkbu.edu.hk">zwcai@hkbu.edu.hk</a>	<a href="http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17">http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17</a>
51	唐圆圆	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 纳米材料的环境应用 2. 重金属稳定化 3. 河道底泥修复	0755-88015460	<a href="mailto:tangvy@sustech.edu.cn">tangvy@sustech.edu.cn</a>	Irene Man Chi Lo	教授	香港科技大学	土木与环境工程学院	环境工程	1. 土壤修复 2. 水处理	(852) 2358-7157	<a href="mailto:cemclo@ust.hk">cemclo@ust.hk</a>	<a href="http://cemclo.people.ust.hk/">http://cemclo.people.ust.hk/</a>
52	唐圆圆	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 纳米材料的环境应用 2. 重金属稳定化 3. 河道底泥修复	0755-88015460	<a href="mailto:tangvy@sustech.edu.cn">tangvy@sustech.edu.cn</a>	Xiang-dong Li	教授	香港理工大学	土木与环境工程系	环境工程	土壤修复、固废处置、大气污染控制	(852) 2766-6041	<a href="mailto:cexdli@polyu.edu.hk">cexdli@polyu.edu.hk</a>	<a href="https://www.polyu.edu.hk/cee/web/lixiangdong/">https://www.polyu.edu.hk/cee/web/lixiangdong/</a>

53	冯炼	助理教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	环境遥感	0755-88018050	<a href="mailto:fengl@sustech.edu.cn">fengl@sustech.edu.cn</a>	Stuart Phinn	教授	昆士兰大学	School of Earth and Environmental Sciences	环境科学	湖泊湿地环境遥感	+61 7 336 56526	<a href="mailto:s.phinn@uq.edu.au">s.phinn@uq.edu.au</a>	<a href="https://sees.uq.edu.au/profile/9095/stuart-phinn">https://sees.uq.edu.au/profile/9095/stuart-phinn</a>
54	冯炼	助理教授	环境科学与工程学院	水文与水资源	环境遥感	0755-88018050	<a href="mailto:fengl@sustech.edu.cn">fengl@sustech.edu.cn</a>	Guy Schurgers	副教授	哥本哈根大学	Department of Geosciences and Natural	地球科学	生态模拟	+45 35 33 76 92	<a href="mailto:gusc@ign.ku.dk">gusc@ign.ku.dk</a>	<a href="https://ign.ku.dk/english/employees/geography/?pure=en/persons/489198">https://ign.ku.dk/english/employees/geography/?pure=en/persons/489198</a>
55	王俊坚	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. Natural organic matter chemistry and carbon cycle 2. Transformation and fate of pollutants in	0755-88018093	<a href="mailto:wangjj@sustech.edu.cn">wangjj@sustech.edu.cn</a>	李卫锋	副教授	香港大学	Department of Urban Planning and	城市规划与设计	1. Environmental sustainability 2. Urbanization	+852-3917-2566	<a href="mailto:wfli@hku.hk">wfli@hku.hk</a>	<a href="http://fac.arch.hku.hk/upad/wfli/">http://fac.arch.hku.hk/upad/wfli/</a>
56	王俊坚	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. Natural organic matter chemistry and carbon cycle 2. Transformation and fate of pollutants in	0755-88018093	<a href="mailto:wangjj@sustech.edu.cn">wangjj@sustech.edu.cn</a>	李晓岩	教授	香港大学	Department of Civil Engineering	环境工程	1. Water treatment 2. Disinfection byproducts	(852) 2859 2659	<a href="mailto:xlia@hkucc.hku.hk">xlia@hkucc.hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~xlia">http://web.hku.hk/~xlia</a>
57	王俊坚	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. Natural organic matter chemistry and carbon cycle 2. Transformation and fate of pollutants in	0755-88018093	<a href="mailto:wangjj@sustech.edu.cn">wangjj@sustech.edu.cn</a>	Tom Bond	Lecturer	萨里大学	Department of Civil and Environmental	环境工程	1. 饮用水消毒副产物 2. 水体微塑料 3. 可持续水处理技术	01483 68 4474	<a href="mailto:t.bond@surrey.ac.uk">t.bond@surrey.ac.uk</a>	<a href="https://www.surrey.ac.uk/cee/people/tom_bond/">https://www.surrey.ac.uk/cee/people/tom_bond/</a>
58	王俊坚	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. Natural organic matter chemistry and carbon cycle 2. Transformation and fate of pollutants in soil and water	0755-88018093	<a href="mailto:wangjj@sustech.edu.cn">wangjj@sustech.edu.cn</a>	Bjarne W. Strobel	副教授	哥本哈根大学	Plant and Environmental Science	Environmental Chemistry	1. Analytical chemistry 2. Environmental soil chemistry 3. Water chemistry	45353324 11	<a href="mailto:bjwe@plen.ku.dk">bjwe@plen.ku.dk</a>	<a href="https://plen.ku.dk/english/research/environchemphys/employees/?pure=en%2Fpersons%2Fbjarne-w-strobel(281266a1-">https://plen.ku.dk/english/research/environchemphys/employees/?pure=en%2Fpersons%2Fbjarne-w-strobel(281266a1-</a>
59	王俊坚	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学	1. Natural organic matter chemistry and carbon cycle 2. Transformation and fate of pollutants in soil and water	0755-88018093	<a href="mailto:wangjj@sustech.edu.cn">wangjj@sustech.edu.cn</a>	蔡宗苇	教授	香港浸会大学	化学系	化学	1. 分析化学 2. 环境化学 3. 化学污染物生物毒理	(852) 341 1-7070	<a href="mailto:zwcai@hkbu.edu.hk">zwcai@hkbu.edu.hk</a>	<a href="http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17">http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&amp;n=17</a>
60	夏雨	助理教授	环境科学与工程学院	环境微生物学	1. Microbial Ecology 2. Antimicrobial Resistance	0755-88018057	<a href="mailto:xiay@sustech.edu.cn">xiay@sustech.edu.cn</a>	张彤	教授	香港大学	土木工程系	环境工程	1. 环境工程 2. 环境微生物 3. 生物质能	(852) 28578511	<a href="mailto:zhangt@hku.hk">zhangt@hku.hk</a>	<a href="http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm">http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm</a>
61	夏雨	助理教授	环境科学与工程学院	环境微生物学	1. Microbial Ecology 2. Antimicrobial Resistance	0755-88018057	<a href="mailto:xiay@sustech.edu.cn">xiay@sustech.edu.cn</a>	郭建华	助理教授	昆士兰大学	Advanced Water Management Center	环境工程	1. 城市污水处理 2. 活性污泥处理中的生物脱氮过程	+61 7 3346 3222	<a href="mailto:j.guo@awmc.uq.edu.au">j.guo@awmc.uq.edu.au</a>	<a href="http://www.awmc.uq.edu.au/jianhua-guo">www.awmc.uq.edu.au/jianhua-guo</a>



62	夏雨	助理教授	环境科学与工程学院	环境微生物学	1. Microbial Ecology 2. Antimicrobial Resistance	0755-88018057	<a href="mailto:xiay@sustech.edu.cn">xiay@sustech.edu.cn</a>	Søren Johannes Sørensen	教授	哥本哈根大学	Faculty of Science/Department of Biology	Microbiology	1. The extent of genetic flow within the natural communities 2. Transfer and selection of antibiotic resistance and natural production of antibiotics in soil 3. The responses of bacteria populations to environmental perturbations caused by	+45 51 82 70 07	<a href="mailto:sjs@bio.ku.dk">sjs@bio.ku.dk</a>	<a href="https://research.ku.dk/search/?pure=en%2Fpersons%2Fsoeren-johannes-soerensen(1a8a144e-52fd-4508-b364-6e3ea6cfaa8a).html">https://research.ku.dk/search/?pure=en%2Fpersons%2Fsoeren-johannes-soerensen(1a8a144e-52fd-4508-b364-6e3ea6cfaa8a).html</a>
63	陈洪	助理教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 环境材料与器件设计 2. 基于电子晶体学与同步辐射衍射、散射技术的金属固态污染物结构分析 3. 固态污染中金属的回收与清洁利用	0755-88018875	<a href="mailto:chenh3@sustech.edu.cn">chenh3@sustech.edu.cn</a>	Yusuke Yamauchi	教授	昆士兰大学	School of Chemical Engineering	化学工程	1. 微孔材料设计 2. 电催化新型材料 3. 清洁能源与环境		<a href="mailto:y.yamauchi@uq.edu.au">y.yamauchi@uq.edu.au</a>	<a href="http://mesochem.xyz">http://mesochem.xyz</a>
64	王钟颖	副教授	环境科学与工程学院	环境工程	1. 膜分离 2. 环境纳米材料 3. 纳米材料环境行为及毒性		<a href="mailto:wangzy6@sustech.edu.cn">wangzy6@sustech.edu.cn</a>	王鹏	副教授	香港理工大学	土木及环境工程系	环境工程	环境纳米技术		<a href="mailto:peng.wang@kaust.edu.sa">peng.wang@kaust.edu.sa</a>	<a href="https://www.kaust.edu.sa/en/study/faculty/peng-wang">https://www.kaust.edu.sa/en/study/faculty/peng-wang</a>
65	曾振中	副教授	环境科学与工程学院	自然地理学	1. 全球变化生态学 2. 植被气候相互作用 3. 气候变化		<a href="mailto:zzengpku@gmail.com">zzengpku@gmail.com</a>	Joseph Holden	教授	利兹大学	School of Geography	水文水资源	1. 湿地水文 2. 湿地生态 3. 水文水资源	+44 (0) 113 34 33317	<a href="mailto:j.holden@leeds.ac.uk">j.holden@leeds.ac.uk</a>	<a href="http://www.geog.leeds.ac.uk/people/j.holden/">http://www.geog.leeds.ac.uk/people/j.holden/</a>
66	曾振中	副教授	环境科学与工程学院	自然地理学	1. 全球变化生态学 2. 植被气候相互作用 3. 气候变化		<a href="mailto:zzengpku@gmail.com">zzengpku@gmail.com</a>	Jin Wu	助理教授	香港大学	School of Biological Sciences	Ecology	1. Global Ecology 2. Remote Sensing	520-70455358	<a href="mailto:jinwu@hku.hk">jinwu@hku.hk</a>	<a href="https://www.wu-jin.weebly.com/">https://www.wu-jin.weebly.com/</a>
67	朱雷	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 大气化学 2. 环境遥感		<a href="mailto:lei.zhu.02@gmail.com">lei.zhu.02@gmail.com</a>	王轩	助理教授	香港城市大学	能源及环境学院	环境科学与工程	1. 大气化学 2. 大气物理 3. 气候变化		<a href="mailto:xuanwang@cityu.edu.hk">xuanwang@cityu.edu.hk</a>	<a href="http://www.cityu.edu.hk/see/personal/XuanWang.htm">http://www.cityu.edu.hk/see/personal/XuanWang.htm</a> (将于2019年10月上线)
68	朱雷	助理教授	环境科学与工程学院	环境科学与工程	1. 大气化学 2. 环境遥感		<a href="mailto:lei.zhu.02@gmail.com">lei.zhu.02@gmail.com</a>	高蒙	助理教授	香港浸会大学	地理系	自然地理	1. 空气污染 2. 气候变化	852-34117190	<a href="mailto:mmgao2@hkbu.edu.hk">mmgao2@hkbu.edu.hk</a>	<a href="http://geog.hkbu.edu.hk/?page_id=3381">geog.hkbu.edu.hk/?page_id=3381</a>