

**南方科技大学 环境科学与工程 院系2019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	zhengcm@sustc.edu.cn	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	zhangt@hku.hk	http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm
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	zhengcm@sustc.edu.cn	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	jichen@hku.hk	http://web.hku.hk/~jiichen/
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	zhengcm@sustc.edu.cn	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	cemclo@ust.hk	http://cemclo.people.ust.hk/
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	zhengcm@sustc.edu.cn	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	vladan@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/cee/vl/
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	zhengcm@sustc.edu.cn	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) 6516 2149	shoemaker@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceesca/
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	zhengcm@sustc.edu.cn	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	ceehuiy@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceehuiy
7	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	zhengcm@sustc.edu.cn	Kevin Hiscock	教授	东英吉利大学	School of Environmental Sciences		水资源工程	+44 (0) 1603 59 3104	K.Hiscock@uea.ac.uk	http://www.uea.ac.uk/environmental/
8	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	zhengcm@sustc.edu.cn	Yi He	Lecturer	东英吉利大学	School of Environmental Sciences		生态水文	+ 44 1603 592091	yi.he@uea.ac.uk	http://www.uea.ac.uk/environmental/

9	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	zhengcm@sustc.edu.cn	David Hannah	教授	伯明翰大学	School of Geography, Earth and Environmental Sciences	水文学	生态水文	+44 (0) 121 41 47931	d.m.hannah@bham.ac.uk	http://www.birmingham.ac.uk/staff/profiles/g
10	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	zhangyk@sustc.edu.cn	Nick Kettridge	Senior Lecturer	伯明翰大学	School of Geography, Earth and Environmental Sciences	Ecology	1. Physical Geography 2. Basin Hydrology 3. Ecohydrology	+44 (0) 121 414 3575	n.kettridge@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/schools/gees/people/profile.aspx?ReferenceId=332
11	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	zhangyk@sustc.edu.cn	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	cemclo@ust.hk	http://cemclo.people.uust.hk/
12	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	zhangyk@sustc.edu.cn	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	d.i.stewart@leeds.ac.uk	https://engineering.leeds.ac.uk/staff/93/doug_stewart
13	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	zhangyk@sustc.edu.cn	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	x.chen@leeds.ac.uk	https://engineering.leeds.ac.uk/staff/756/Dr_Xiaohui_Chen
14	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	dengbl@sustc.edu.cn	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	howyongng@nus.edu.sg	http://cee.nus.edu.sg/people/ceenghy/
15	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	yan.zheng@ustc.edu.cn	Tom Clarke	Senior Lecturer	东英吉利大学	School of Biological Sciences	生物化学	环境微生物	+44 (0) 1603 59 2190	tom.clarke@uea.ac.uk	http://www.uea.ac.uk/biological-sciences/people/profile/tom-clarke

16	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	yan.zheng@ustc.edu.cn	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	00852-28578246	jijiao@hku.hk	http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jijiao-jimmy
17	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	yan.zheng@ustc.edu.cn	Jack Chakmeng 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	j.ng@ug.edu.au	http://researchers.ug.edu.au/researcher/33
18	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	yan.zheng@ustc.edu.cn	Stefan Krause	教授	伯明翰大学	School of Geography, Earth and Environmental Sciences	Ecohydrology and Biogeochemistry	1. Coupled groundwater and surface water systems 2. Multifaceted impacts of global environmental change on hydrological fluxes	44 (0) 121 4145535	s.krause@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/staff/profiles/gees/krause-stefan.aspx
19	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	lihailong@ustc.edu.cn	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	jijiao@hku.hk	http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jijiao-jimmy
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	liujg@sustc.edu.cn	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	j.holden@leeds.ac.uk	http://www.geog.leeds.ac.uk/people/j.holden/
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	liujg@sustc.edu.cn	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	M.R.Tillots@leeds.ac.uk	https://engineering.leeds.ac.uk/staff/279/mrt
22	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	liujg@sustc.edu.cn	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	yongping.wei@uq.edu.au	https://see.s.uq.edu.au/profile/2133/yongping-wei
23	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	liujg@sustc.edu.cn	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	l.li@uq.edu.au	https://confluence.institute.entre.uq.edu

24	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	liujg@sustc.edu.cn	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	vladan@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/
25	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	liujg@sustc.edu.cn	Anne F. Van Loon	讲师	伯明翰大学	School of Geography, Earth and Environmental Sciences	Physical Geography (Water sciences)	Water scarcity and drought	44 (0) 12141422 43	a.f.vanloon@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/schools/gees/people/profile.aspx?ReferenceId=88172&Name=dr-anna-f-vanloon
26	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	liujg@sustc.edu.cn	Dabo Guan 关大博	教授	东英吉利大学	School of International Development	Climate Change Economics	1. 气候变化 2. 水资源管理 3. 投入产出	+44 (0) 16 03 59 2337	dabo.guan@uea.ac.uk	https://www.uea.ac.uk/international-development/people/b-s-dorling
27	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	liujg@sustc.edu.cn	Stephen Dorling	副教授	东英吉利大学	环境科学系	环境科学	1. Weather and climate 2. energy-water-food nexus 3. crop modelling and soil moisture sensing	44 (0) 160 3592533	s.dorling@uea.ac.uk	https://www.uea.ac.uk/environmental-sciences/people/b-s-dorling
28	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	liujg@sustc.edu.cn	Bruce Lankford	教授	东英吉利大学	School of International Development	Water and irrigation policy	1. Water resources planning and management 2. River basin management 3. Irrigation systems analysis	44 (0) 160 3592378	b.lankford@uea.ac.uk	https://www.uea.ac.uk/international-development/people/profile/b-lankford
29	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	liujg@sustc.edu.cn	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	jjinbao@hku.hk	https://geo.g.hku.hk/People/FulltimeAcademicStaff/TeachingStaff/TeachingStaff.html
30	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	zhengyv@sustc.edu.cn	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	vladan@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceebv/

31	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	zhengv@sustc.edu.cn	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	ceeginvh@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/ceeginvh/
32	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	zhengv@sustc.edu.cn	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	cemlu@ust.hk	https://www.seng.ust.hk/web/eng/pk/
33	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	zhengv@sustc.edu.cn	Nick Kettridge	Senior Lecturer	伯明翰大学	地理地球和环境科学学院	环境科学	水资源管理	+44 (0) 121 414 3575	n.kettridge@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/schools/gees/pe
34	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	zhengv@sustc.edu.cn	Stuart Harrad	教授	伯明翰大学	地理地球和环境科学学院	环境科学	Environmental fate and behavior of persistent organic pollutants	+44 (0) 121 41 47298	s.j.harrad@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/schools/gees/pe
35	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	zhengv@sustc.edu.cn	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	jichen@hku.hk	http://web.hku.hk/~jichen/
36	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	zhangzt@sustc.edu.cn	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	baojun@uq.edu.au	http://researchers.uq.edu.au/researcher/419
37	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	zhangzt@sustc.edu.cn	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	zwcai@hkbu.edu.hk	http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&n=17
38	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	zhangzt@sustc.edu.cn	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	S.A.Bernallopez@leeds.ac.uk	https://engineering.leeds.ac.uk/staff/1502/DorSusanABernal
39	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	zhangzt@sustc.edu.cn	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	S.Adu-Amankwah@leeds.ac.uk	https://engineering.leeds.ac.uk/staff/581/SamuelAdu-Amankwah
40	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	zhangzt@sustc.edu.cn	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	zhen.leng@polyu.edu.hk	https://www.polyu.edu.hk/cee/staff/academic-staff/leng

41	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	fuzm@sustc.edu.cn	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) 11 3 3437488	D.V.Spracklen@leeds.ac.uk	https://environment.leeds.ac.uk/staff/1548/professor-dominick-https://environment.leeds.ac.uk/staff/1135/dr-steve-https://www.envr.ust.hk/our-division/people/faculty-see
42	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	fuzm@sustc.edu.cn	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) 11 3 3437245	S.ArnoId@leeds.ac.uk	https://environment.leeds.ac.uk/staff/1135/dr-steve-https://www.envr.ust.hk/our-division/people/faculty-see
43	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	fuzm@sustc.edu.cn	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	chjianyu@ust.hk	https://www.envr.ust.hk/our-division/people/faculty-see
44	张永强	教授	环境科学与工程学院	水文水资源	1. 区域和全球水循环 2. 遥感水文 3. 生态水文	0755-86975315	zhangyq3@sustc.edu.cn	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	yongping.wei@uq.edu.au	https://see.suq.edu.au/profile/2133/yongping-wei
45	张永强	教授	环境科学与工程学院	水文水资源	1. 区域和全球水循环 2. 遥感水文 3. 生态水文	0755-86975315	zhangyq3@sustc.edu.cn	李剑锋	助理教授	香港浸会大学	地理系	地理	1. 水文气候 2. 水循环 3. 气候变化	(852) 3411 2580	jianfengli@hkbu.edu.hk	http://geog.hkbu.edu.hk/?page_id=2227
46	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	shijh@sustc.edu.cn	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	xlia@hku.hk	http://www.civil.hku.hk/pp-lixiv.html
47	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	shijh@sustc.edu.cn	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	zwcai@hkbu.edu.hk	http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&n=17

48	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	shi_jh@sustc.edu.cn	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	ceehuij@nus.edu.sg	http://cee.nus.edu.sg/people/ceehuij/
49	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	kuangxx@sustc.edu.cn	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	jjiao@hku.hk	http://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/prof-jiao-jimmy
50	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	kuangxx@sustc.edu.cn	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	wychen@hku.hk	https://geog.hku.hk/People/FulltimeAcademicStaff/TeachingStaff/WYChen.html
51	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	kuangxx@sustc.edu.cn	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	zhliu@hku.hk	https://www.earthsciences.hku.hk/people/academic-staff/dr-liu-z-h
52	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	biodiversity@sustc.edu.cn	Roman Carrasco	助理教授	新加坡国立大学	Department of Biological Sciences	Ecology	Ecology	(+65) 660 11145	dbsectlr@nus.edu.sg	http://blog.nus.edu.sg/bioeconlab/
53	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	biodiversity@sustc.edu.cn	Carlos Peres	教授	东英吉利大学	School of Environmental Sciences	Ecology	Ecology	(+44) 160 3592549	c.peres@uea.ac.uk	https://www.uea.ac.uk/environmental-sciences/people
54	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	biodiversity@sustc.edu.cn	Richard Fuller	Professor	昆士兰大学	School of Biological Sciences	Ecology	Ecology	+61 7 334 67541	r.fuller@uq.edu.au	https://cbc.s.centre.uq.edu.au/profile/110/richard-

55	Luke Gibson	副教授	环境科学与工程学院	Ecology	Ecology	0755-88018051	biodiversity@sustc.edu.cn	Alan Grainger	Senior lecturer	利兹大学	School of Geography	Ecology	Ecology	+44 (0) 113 343 3335	A.Grainger@leeds.ac.uk	https://environment.leeds.ac.uk/geography/staff/1040/dr
56	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	shihy@sustc.edu.cn	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	jichen@hku.hk	http://web.hku.hk/~jichen/
57	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	shihy@sustc.edu.cn	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. 环境数据库构建	(65) 6516 4929	vladan@nus.edu.sg	http://www.eng.nus.edu.sg/cee/people/cee/vl/
58	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	tangyv@sustc.edu.cn	施凯冈 (Kaimin Shib)	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) 28591973	kshih@hku.hk	http://web.hku.hk/~kshih/
59	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	tangyv@sustc.edu.cn	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	ceecjp@nus.edu.sg	http://cee.nus.edu.sg/people/ceecjp/
60	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	tangyv@sustc.edu.cn	Gai 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) 3411-7070	zwcai@hkbu.edu.hk	http://chem.hkbu.edu.hk/en/staff/teaching&n=
61	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	tangyv@sustc.edu.cn	Brian Reid	副教授	东英吉利大学	环境科学系	环境科学	1. the role of soil carbon in controlling soil structure, soil hydrology and chemical mobility 2. environmental applications of biochars	(65) 6516 8092	b.reid@uea.ac.uk	https://www.uea.ac.uk/environmental-sciences/people/profile/b-reid
62	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	tangyv@sustc.edu.cn	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	cemclo@ust.hk	http://cemclo.people.ust.hk/
63	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	tangyv@sustc.edu.cn	Yongjie Li	助理教授	澳门大学	土木与环境工程系	环境工程	重金属污染	(853) 8822-4943	yongjieli@umac.mo	http://www.fst.umac.mo/en/staff/yongjieli.html

64	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	fengl@sustc.edu.cn	Nicholas E. Barrand	Lecturer	伯明翰大学	School of Geography, Earth and Environmental Sciences	环境科学	青藏高原湖泊环境变化遥感	+44 (0) 121 414 3103	n.e.barrand@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/schools/gees/people/profile https://see.s.uq.edu.au/profile/9095/stuart-phinn-phinn
65	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	fengl@sustc.edu.cn	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	s.phinn@uq.edu.au	https://see.s.uq.edu.au/profile/9095/stuart-phinn-phinn
66	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	fengl@sustc.edu.cn	Guy Schurgers	副教授	哥本哈根大学	Department of Geosciences and Natural Sciences	地球科学	生态模拟	+45 35 33 76 92	gusc@ign.ku.dk	https://ign.ku.dk/english/employees/geography/?pure=en/
67	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	wangjj@sustc.edu.cn	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	wfli@hku.hk	http://fac.arch.hku.hk/upad/wfli/
68	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	wangjj@sustc.edu.cn	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	xlia@hkucc.hku.hk	http://web.hku.hk/~xlia
69	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	wangjj@sustc.edu.cn	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	t.bond@surrey.ac.uk	https://www.surrey.ac.uk/cee/people/tombond/
70	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	wangjj@sustc.edu.cn	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	bjwe@plen.ku.dk	https://plen.ku.dk/english/research/env_chem_phys/employees/?pure=
71	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	wangjj@sustc.edu.cn	Sami Ullah	Senior Lecturer	伯明翰大学	School of Geography Earth and Environmental Sciences	生物地球化学	1. 氮循环 2. 森林生态系统 3. 湿地生态系统	+44 (0) 12 14148143	S.Ullah@bham.ac.uk	https://www.birmingham.ac.uk/staff/profiles/gees/ullah-sami.aspx
72	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	xiav@sustc.edu.cn	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	zhangt@hku.hk	http://web.hku.hk/~zhangt/ZhangT.htm

73	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	xiav@sustc.edu.cn	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	j.guo@awmc.uq.edu.au	www.awmc.uq.edu.au/jiahua-guo
74	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	xiav@sustc.edu.cn	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	sjs@bio.ku.dk	https://research.ku.dk/search/?pure=en%2Fpersons%2Fsoeren-johannes-soerensen(1a8a144e-52fd-4508-b364-
75	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	xiav@sustc.edu.cn	Gary Rowley	Senior Lecturer	东英吉利大学	School of Biological Sciences	Environmental Microbiology	1. Microbial Ecology 2. Microbial Denitrification	+44 (0)1603 59 3633	G.Rowley@uea.ac.uk	https://people.uea.ac.uk/en/persons/g-rowley
76	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	chenh3@sustc.edu.cn	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		y.yamauchi@uq.edu.au	http://mesochem.xyz