

资源与环境学院-环境材料与污染控制技术研究中心

研究生导师信息表

(一) 资源与环境学院研究生导师信息表

领域	导师	研究方向	Email	个人主页
遥感	宋小宁	定量遥感、生态环境遥感、农业信息化	songxn@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~xnsong
遥感	唐家奎	遥感信息模型、环境遥感、遥感 AI 处理与应用	jktang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~tangjiakui
GIS	宋现锋	智能地学计算、水文遥感与 GIS 建模、农业工程与信息技术	xfsong@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~xfsong
GIS	李润奎	时空数据分析与模拟、GIS 和遥感在环境-健康中的应用	lirk@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~lirk
GIS	刘东	资源环境遥感与区域发展、土地利用及环境效应、养分资源管理	lldking@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~lldking
人文地理	张晓平	产业发展与区域空间结构、经济发展的资源环境效应	zhangxp@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~zhangxiaoping
自然地理	窦挺峰	气候变化、海-冰-气相互作用、极端灾害研究与防治	doutf@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~doutf
生态	张娜	景观生态学、草地生态学、城市生态与水文、生态信息学	zhangna@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~zhangna
生态	王艳芬	全球变化生态学；生物地球化学循环；生态系统生态学；土壤微生物生态学	yfwang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~wangyanfen
生态/环境微生物	薛凯	土壤微生物生态、微生物地理格局与气候变化、分子生态学	xuekai@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~xuekai
生态/水文	牛海山	草原植物生态学、干旱强度评价、水文涵养模型	niuhs@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~niuhs
生态/环境	程淑兰	土壤碳氮耦合作用及其生物驱动机制、农田土壤退化与修复	slcheng@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~Chengsl
土壤/农业	崔岩山	土壤污染修复技术、土壤和食物中污染物对人体的健康风险	cuiyanshan@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~yscui

土壤/农业	胡正义	土壤化学与污染控制、土壤氮磷流失控制、面源污染控制	zhyhu@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~zhyhu
土壤/农业	刘月仙	农产品质量安全、低碳农业环境评估、土壤污染修复	liuyuexian@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~liuyx
土壤/农业	尹乃毅	土壤/食物中污染物对人体的健康风险, 环境健康研究	yinnaiyi@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~nyyin
大气环境	张元勋	大气环境化学与污染控制、环境监测与分析、环境健康研究	yxzhang@ucas.edu.cn	http://people.ucas.ac.cn/~yxzhang
大气环境	谭吉华	大气环境化学、环境监测与分析、大气污染防治	tanjh@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~tanjh
大气环境	张 阳	大气环境化学、气溶胶化学、环境监测仪器和方法开发	zhangyang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~sdzhangyang
大气环境	杜 睿	大气颗粒物的健康效应、生物气溶胶的环境与气候效应	ruidu@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0009523
大气环境	韩颖慧	大气污染控制, 区块链与源解析、环境法医学、可编程环境记忆材料	hanyinghui@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~yhhan
大气污染	张 鑫	纳米材料、环境催化、含硫气体污染控制与资源化利用、VOCs 监测分析与环境健康效应	xzhang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.edu.cn/~zhangxin-leopard
水环境/信息系统	王明玉	地下水污染控制、水环境模拟与智能管控/信息与决策系统	mwang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~mwang
水环境/生物	刘新春	污水处理与资源化、噬菌体分离与应用、微生物生态学	xcliu@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0002710
水环境/过程	肖 康	膜分离水处理技术、污水资源化、环境污染物谱学分析	kxiao@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~kxiao
水环境	王志斌	水环境污染修复、新兴污染物环境生态效应、种植土壤修复改良技术	wzbin@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~wzbin
水环境	王丽静	湖库富营养化及黑臭水体治理、环境纳米材料与技术、新兴污染物环境界面行为	wanglijing@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~wanglijing
环境微生物	余志晟	环境微生物分子生态、基因工程、发酵工程、蛋白组学	yuzs@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~yuzs
环境微生物	刘如钢	环境微生物、环境生物技术、水环境病原微生物	lry1981@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0012981

环境过程/ 材料	郑建中	新型环境功能材料、土壤与地下水修复、环境物化过程	jzzheng@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~ZhengJianzhong
环境过程/ 材料	陈荣志	新型纳米功能材料、水污染处理、电子废弃物资源回收	crz0718@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~rongzhichen
环境过程/ 工艺	钱 智	新型工业废气治理、超重力过程强化、过程模拟及优化	qianz@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~qianz
水环境/固 废资源化	许国仁	污泥安全资源化技术、生物质资源化、水质安全保障	xgr@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0062235
固废资源化	陈 扬	固/危废资源化及二次污染控制；低温等离子体、环保功能材料（碳纳米、陶瓷纳米材料）技术集成及应用	chenyang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.edu.cn/~Chenyang
固废资源化	冯钦忠	废气/废水吸附材料研发及应用，汞污染防治技术，固体废物处置及资源化	fengqinzhong@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0032626
固废资源化	刘俐媛	固体废物处置及资源化利用、物质流与全生命周期分析、重金属环境风险评估	liuliyuan@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0066272

(二) 环境材料与污染控制技术研究中心研究生导师信息表

领域	导师	研究方向	Email	个人主页
环境材料与污染减排控制	郝郑平	工业污染(VOCs、酸性气、温室气体)减排控制、催化科学、纳米孔材料、环境政策	zphao@ucas.ac.cn	http://people.ucas.edu.cn/~79?language=en
污染检测分析与质谱技术	束继年	飞行时间质谱和离子阱质谱开发及应用、挥发性有机物分析技术开发及应用、有机物大气化学	shujinian@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~js hu
环境材料、污染减排与资源化	张 静	环境纳米材料开发与应用、重金属工业危废处理与资源化、污染水体与场地修复	jingzhang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.edu.cn/~jingzhang
环境材料与污染减排控制	程 杰	环境纳米材料, 环境催化, 工业废气控制	jiecheng@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~chengjie
污染检测分析与质谱技术	杨 波	高分辨质谱技术及设备开发与应用、挥发性有机物分析、挥发性有机物大气化学	boyang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0014288
环境材料与污染减排控制	张中申	纳米孔材料、绿色催化、VOCs/酸性气吸附分离、环境工程	zszhang@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~0047836
污染检测分析与质谱技术	李 震	挥发性有机物检测分析技术、质谱研发与应用、环境健康	lizhen20@ucas.ac.cn	http://people.ucas.ac.cn/~lizhen20