

环境所硕士生(含推免)招生导师简介(按姓氏首字母排序)

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	班婕	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	banjie@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	大气污染、气候变化健康风险评估与预测		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>班婕，博士，副研究员，硕士生导师。2010年毕业于南京大学环境科学专业，获理学学士学位；2013年毕业于南京大学环境科学专业，获硕士学位；2021年毕业于北京大学劳动卫生与环境卫生学专业，获博士学位。现就职于中国疾控中心环境与健康相关产品安全所，主要从事大气污染、气候变化环境健康风险评估、风险预测与环境健康大数据集成应用等研究。作为课题/任务负责人，承担国家重点研发计划课题、江苏省大气环境监测与污染控制高技术重点实验室等多项国家/省部级科研项目。在《Science Advances》、《One Earth》、《Environmental Health Perspectives》等SCI收录杂志上发表学术论文30余篇。任中国生态学会生态健康与人类生态专业委员会委员、《环境与职业医学》青年编委。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	段链	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	duanlian@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	污染物毒性研究及安全性评价、人群暴露及健康风险评估、动物实验替代方法研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>段链，博士，研究员，硕士生导师。2004年毕业于沈阳药科大学药学院药理学专业，获理学硕士学位；2009年毕业于中国疾病预防控制中心劳动卫生与环境卫生专业，获医学博士学位。就职于中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所环境毒理学室，主要研究领域为污染物毒性研究及安全性评价、人群暴露及健康风险评估、动物实验替代方法研究。主持及参与国家自然科学基金、国家重点研发项目、国家重大科技专项及公益性行业专项等科研项目10余项，以第一作者/通讯作者发表SCI收录论文及国内核心期刊论文、专著20余篇。担任北京环境诱变剂学会副秘书长、北京环境诱变剂学会环境与健康青年委员会秘书长、全国专业标准化技术委员会委员、中国药理学会安全药理学专业委员会委员、《沈阳药科大学学报》编委、北京大学公共卫生学院MPH导师。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	杜艳君	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	duyanjun@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	空气污染成分暴露评估及健康风险研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>杜艳君，博士，研究员，硕士生导师。2022年毕业于中国科学院生态环境研究中心环境科学专业，获理学博士学位。主要从事环境污染的暴露评价、健康风险评估和疾病预防控制工作。主持国家自然科学基金、国家重点研发计划项目子课题、大气重污染成因与治理攻关项目子任务等多项国家级和省部级课题。发表第一或通讯作者英文 SCI 论文及核心期刊论文 30 余篇。在环境化学大会、中国环境科学学会室内环境与健康分会、中国颗粒学会学术年会等重要会议做口头报告。任《环境卫生学杂志》编委，中国环境科学学会室内环境与健康分会青委会会员，北京大学医学部公共卫生硕士指导教师。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	方建龙	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	fangjianlong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	空气污染与健康		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>方建龙，博士，研究员，硕士生导师，中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所环境健康风险评估室副主任。2003年毕业于山东大学预防医学专业，获医学学士学位，2007年毕业于中国疾病预防控制中心劳动卫生与环境卫生专业，获硕士学位，2012年毕业于中国疾病预防控制中心劳动卫生与环境卫生专业，获博士学位。2014-2015年分别在美国乔治亚大学和耶鲁大学留学访问。主要从事空气污染对人群健康影响相关研究。作为任务负责人主持和参与了总理基金、国家重点研发计划、国家自然科学基金集成、重点和面上项目等国家级科研项目 10 余项。已在国内外期刊发表文章 70 余篇，其中以第一作者（包括共同第一）或者通讯作者在 Environ Sci Technol、Chemosphere、Environ Technol Inno、Food Control、Environ Health Perspect、Environ Int、The innovation 等 SCI 收录杂志上发表学术论文 10 余篇。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	李永红	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	liyonghong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	气候变化与健康		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>李永红，博士，研究员，硕士生导师。2002年毕业于东南大学公共卫生学院预防医学专业，获学士学位，2005年毕业于东南大学公共卫生学院劳动卫生与环境卫生学系获硕士学位，2011年毕业于中国疾病预防控制中心获劳动卫生与环境卫生学专业博士学位。2008-2009年在美国耶鲁大学公共卫生学院做访问学者。现任职于中国疾控中心环境所气候变化与健康室。主要从事气候变化与健康研究。主持和参与了科技基础资源调查专项、973课题、全球环境基金等多项国家级和国际合作科研项目。参编中英文著作3部，发表中英文学术论文40余篇。获华夏医学科技奖二等奖1项，中华预防医学会科技奖三等奖1项。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	陆一夫	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	luyifu@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	分析化学		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>陆一夫，副研究员，硕士生导师。2010年毕业于浙江工业大学分析化学专业，获理学硕士学位。2010年至今在中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所环境化学室工作，期间2017年11月到2018年8月在国家外国专家局资助下前往美国加州公共卫生署生物监测实验室进修。主要从事环境及人体生物样本中化学污染物及其代谢产物分析方法建立和标准化研究，评估化学污染物环境归趋、人群暴露和健康风险等研究。近五年来参与多项国家和省部级科研课题，在SCI收录杂志和中文核心期刊上发表学术论文10余篇。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	吕跃斌	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	lv Yuebin@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	老年流行病学、环境流行病学		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>吕跃斌，中国疾控中心环境所副研究员、环境流行病学室负责人。长期从事老年流行病学、环境流行病学研究，近 5 年主持国家自然科学基金优秀青年基金、国家重点研发计划课题任务，入选中国科协青年人才托举工程。以第一作者（含共一）在 BMJ、Nature Aging、JAMA Netw Open、Age Ageing、Environ Health Perspect 等国际顶级和权威期刊发表原创性论著 24 篇，其中中科院 JCR 一区期刊论文 14 篇。作为副主编参与编撰的《中国老年健康生物标志物研究》入选“十三五国家重点图书出版规划”。获中华医学科技奖二等奖（4/10），以第一作者发表的论文入选中国科协优秀科技论文、中国精品科技期刊顶尖学术论文（F5000）。兼任中华预防医学会老年病预防与控制专业委员会和中国老年学会流行病与疾病预防分会委员。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	沈瑾	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100402 劳动卫生与环境卫生学	电子邮箱	shenjin@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	消毒与感染控制		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>沈瑾，研究员，硕士生导师，中国疾病预防控制中心环境所消毒与感染控制中心主任，兼任国家卫生健康标准委员会消毒标准专业委员会秘书长、中华预防医学会消毒分会常委兼秘书长等，中华医院感染学杂志和中国消毒学杂志等审稿专家。主要从事消毒与传染病防控、突发公共卫生事件卫生保障、消毒与医院感染控制等相关工作和科学研究。主持国家重点研发计划和省部级课题 6 项，参与 10 余项；牵头起草 7 项国家标准和卫生行业标准，参与 24 项；参与起草新冠疫情防控相关消毒技术指南和方案 80 余项；获低温消毒剂发明专利 2 项；在国内外权威期刊发表学术论文 70 余篇，其中 SCI 7 篇；主编或参编《现代消毒学进展（第二卷）》等学术著作 15 部。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	苏丽琴	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100402 劳动卫生与环境卫生学	电子邮箱	suliqin@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境流行病学；公共场所传染性疾病预防控制；室内环境健康影响。		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input checked="" type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>苏丽琴，博士，研究员，硕士生导师。2002年毕业于华中科技大学同济医学院医学信息学专业，获理学学士学位，2007年毕业于中国疾病预防控制中心，获博士学位。2007年至今，供职于中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所，现任室内环境与健康监测室副主任。主要从事环境流行病学研究，重点关注室内环境因素、地球化学性砷暴露、重金属及新兴污染物暴露等对人群健康的影响。主持和参与了多项国际合作和国家级科研项目，包括国家重点研发计划项目“场地土壤环境风险评估方法和基准（2018YFC1801100）”、美国NIH基金项目“砷及其它危险因素与中国农村老年人群认知能力研究（R01AG019181）”等。在 ENVIRON INT, SCI TOTAL ENVIRON, J NUTR HEALTH AGING、环境卫生学等国内外核心期刊上发表学术论文 40 余篇。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	孙庆华	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	sunqinghua@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境健康风险评估与预警		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>孙庆华，博士，副研究员，硕士生导师。2010年7月毕业于北京大学环境科学与工程学院，获理学硕士学位，2022年7月毕业于北京大学公共卫生学院，获医学博士学位。自2010年起在中国疾病预防控制中心环境所工作，主要从事环境健康风险评估和预警研究，入选中国疾病预防控制中心骨干人才计划。主持和参与了国家自然科学基金青年基金、国家自然科学基金国家（地区）合作与交流项目、国家重点研发计划等多项国家级科研项目，在 SCI 收录杂志上发表学术论文 20 余篇，并获得多项专利与软件著作权。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	唐宋	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100405 卫生毒理学	电子邮箱	tangsong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境毒理学与暴露组学		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>唐宋，博士，副研究员，硕士生导师，中疾控环境所环境毒理学室室主任。2013 年美国德州理工大学博士毕业后在加拿大萨斯喀彻温大学进行博士后研究，2017 年入职环境所，致力于暴露组和环境毒理学研究。近 5 年主持 7 项课题/子课题，在 <i>Sci Bull</i>、<i>Environ Health Perspect</i>、<i>Environ Sci Tech</i>、<i>Environ Int</i> 等期刊发表 90 余篇 SCI 论文，引用>3000 次，H 指数 31。主编和副主编中文论著各 1 部，参编英文论著 1 部，作为主要起草人参与制修订 5 项国家/卫生行业标准。兼任南京医科大学全球健康中心 PI，中华预防医学会卫生毒理学会委员，中国毒理学会食品毒理学专业委员会常务委员，全国公共卫生与预防医学名词编写委员会毒理学名词编委，《环境科学研究》和《iMeta》杂志青年编委。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	王琼	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	wangqiong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境污染与健康		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input checked="" type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>王琼，博士，副研究员，硕士生导师。2014 年毕业于北京师范大学环境科学专业获博士学位，之后入职环境所，2015 年至美国耶鲁大学公共卫生学院访学。主要从事环境污染与健康和大气环境污染暴露与健康研究。近 5 年主持 4 项国家级科研课题/子课题，参加多项国家级科研项目，包括国家大气重污染成因与治理攻关项目，国家自然科学基金项目，以及卫生行业专项等。发表中英文文章三十余篇。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	王姣	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100402 劳动卫生与环境卫生学	电子邮箱	wangjiao@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	气候变化健康影响与适应		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>王姣，博士，副研究员，硕士生导师。2011年毕业于北京师范大学环境学院环境科学专业，获理学学士学位，2015年毕业于美国路易斯安纳州立大学，获博士学位。主要从事气候变化健康影响、气候变化应对策略研究等；应用机器学习、GIS、大数据等技术于健康领域。主持和参与了国家自然科学基金“基于人工神经网络的我国人诺如病毒暴发预测系统构建”、重大研究计划“空气细颗粒物及环境条件对 SARS-CoV-2 等典型冠状病毒传播影响研究”等多项国家级科研项目。在 <i>Environmental Health Perspective</i>, <i>Engineering</i> 等期刊发表学术论文 30 余篇，累计引用次数 321，参编著作 6 部。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	王秦	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	wangqin@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	空气污染物暴露评价与健康影响研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>王秦，博士，研究员，硕士生导师。2012年7月毕业于中国疾病预防控制中心劳动卫生与环境卫生学专业，获医学博士学位。2013年12月-2014年2月作为“中美环境与健康培养项目”访问学者赴美国耶鲁大学公共卫生学院短期交流。现任中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所空气质量与健康监测室副主任。主要从事空气颗粒物及其重要组分暴露特征及人群长期暴露的健康风险及健康影响机制研究、不同场所空气污染物（如颗粒物、挥发性有机物、二手烟暴露等）现场监测和实验室检验方法及室内不同空间气溶胶分布特征研究等。近年来参加 10 余项科技部、卫健委、生态环境部、国家自然科学基金委等科研项目。是国家卫健委卫生公益性行业科研专项分课题负责人，生态环境部和国家卫健委大气重污染成因与治理攻关项目任务负责人，国家自然科学基金重大研究计划项目骨干，国家卫健委《室内空气质量标准》修订专家组成员，环保部和国家卫计委全国重点地区环境与健康调查工作技术组专家，中央保健委员会北京 2022 年冬奥会和冬残奥会元首外交、开闭幕式有关活动疫情防控专家组成员等。获 2021 年中华预防医学会科学技术二等奖 1 项（排名第四），发表 SCI 及中文核心期刊论文 80 余篇，主编及参编学术专著及科普书籍 8 部。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	王情	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100402 劳动卫生与环境卫生学	电子邮箱	wangqing@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	大气污染、气候变化、噪声等环境健康影响		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input checked="" type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>王情，博士，研究员，硕导。2011年毕业于中国科学院地理科学与资源研究所，获博士学位。2011-2013年在清华大学环境学院进行博士后研究。主持国家博士后基金、国家自然科学基金、科技基础资源调查专项课题、国家重点研发计划子课题等。任中国环境学会生态环境模型专委会副秘书长、中国生态学会生态模型专委会委员、《环境卫生学杂志》等期刊编委，北京大学公共卫生硕士指导教师等。主要从事环境健康风险评估研究，关注空气污染与气候变化人群暴露和健康风险及时空趋势。在《Lancet Planetary Health》、《Environment International》等国内外学术刊物上发表学术论文 50 余篇；获软件著作权 4 项。获得中国疾控中心环境所青年拔尖人才称号，入选中国疾控中心“优才计划”核心人才培养人选。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	王彦文	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	wangyanwen@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境健康效应评价及分子生物效应研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>王彦文，博士，副研究员，公共卫生硕士导师。2012年毕业于北京师范大学数学与应用数学专业，获理学学士学位，2017年毕业于北京大学环境科学专业，获理学博士学位。2015-2016年作为访问学者赴美国加州大学洛杉矶分校进行研究交流。主持自然科学基金项目 1 项，获批专利/软件著作权 4 项，入选中国疾控中心环境所青年拔尖人才。作为第一作者在《Environment International》、《Environmental Science and Technology Letters》、《Science of the Total Environment》等期刊发表多篇学术论文。主要从事环境健康风险评估、空气污染暴露精细化模拟、极端气候事件预测预警、生物标志物识别评价及健康效应生物机制通路相关方向研究。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	谢琳娜	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	xielinna@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境污染物与内源性化合物复合毒性机制研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>谢琳娜，博士，副研究员，硕士生导师。2011年毕业于中国农业大学理学院化学专业，获理学学士学位；2018年毕业于中国科学院生态环境研究中心，获理学博士学位。现在环境与健康相关产品安全所环境化学室工作，先后主持环境化学与生态毒理学国家重点实验室开放基金一项，国家自然科学基金一项，参与了“典型地区农用地土壤质量对人群健康影响调查”、“国家人体生物监测项目”等多项国家级或省部级课题。主要从事1) 环境污染物（全氟化合物、抗生素等）人体内暴露检测技术及健康风险研究；2) 自由基介导的环境污染物（卤代醌和卤代酚等）降解及毒性机制研究。以第一作者和合作作者身份在 Environment International, Environmental Pollution, Free Radical Biology and Medicine, The Journal of Organic Chemistry, Chemical Research in Toxicology 等中发表多篇学术论文。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	叶必雄	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	yebixiong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	饮水质量与健康		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>叶必雄，男，博士，2007年毕业于中国科学院地理科学与资源研究所，获理学博士学位。现任中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所研究员。主要从事饮水与健康、水质标准制定、饮用水水质与水性疾病监测等方面研究。作为课题负责人或研究骨干承担了“十四五”国家重点研发计划《长江、黄河饮用水优控污染物清单及管理》等有关的课题及任务研究。曾获中国科学院王宽诚博士后工作奖，北京市科学技术奖三等奖，中华预防医学会科学技术奖三等奖。发表论文 70 多篇，其中 SCI 20 多篇。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	张岚	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100402 劳动卫生与环境卫生学	电子邮箱	zhanglan@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	饮水卫生、水质检测技术与方法		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input checked="" type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>张岚，研究员，中疾控环境所水质量与健康监测室主任。第八届国家学校卫生标准化专业委员会委员，第二届全国饮料标准化技术委员会委员，中国地理学会医学地理专业委员会副主任委员，中国营养学会饮水与健康分会副主任委员，中国学生营养与健康促进会学校饮水与环境健康分会副主任委员，中华预防医学会卫生检验专业委员会常务委员、地方病专业委员会委员，北京理化分析测试学会副理事长，涉水产品评审专家。从事饮水与健康、饮水检验技术、消毒技术等方面研究工作。主持/参与《饮用天然矿泉水标准检验方法》《生活饮用水卫生标准》《生活饮用水标准检验方法》等多项国家标准，主持/参与国家科技重大专项、科技支撑项目等 20 余项；负责多项全国性项目的运行及技术支撑。获得国家科技进步二等奖等各类科技奖项 7 项；发表论文 150 余篇，主编/参编书籍 10 余本。</p>		

2023 年研究生招生导师简介

导师姓名	赵峰	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	Zhaofeng@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境污染物暴露对人群健康影响及机制研究		
招生类型	<input checked="" type="checkbox"/> 统招硕士 <input type="checkbox"/> 统招博士 <input checked="" type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博		
导师简介	<p>赵峰，博士，研究员，硕士生导师。1994年毕业于河北医科大学临床医学系，获临床医学学士学位；2010年毕业于首都医科大学神经生物学系，获理学博士学位。分别于2009年及2011年在美国肯塔基大学解剖与神经生物学系作访问学者。现担任中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所环境流行病学室副主任，从事环境污染物内暴露监测及健康影响相关研究。主持北京市自然科学基金项目，参与科技部重大专项，科技部重点研发计划等多项国家级科研项目。发表学术论文 30 余篇。</p>		