

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	施小明	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	shixm@chinacdc.cn
招生研究方向	慢性病及老年健康流行病学和环境病因预防		
导师简介	<p>施小明，医学博士，研究员，博士生导师。2005 年获中国疾病预防控制中心流行病与卫生统计学博士学位。2008 年美国加州大学洛杉矶分校访问学者。现任中国疾病预防控制中心副主任、研究生院执行院长、环境与人群健康重点实验室主任，国家杰出青年科学基金获得者，第十三、十四届全国政协委员。主要研究方向为慢性病及老年健康的流行病学和环境病因预防研究。主持国家级项目 10 余项，组织规划实施国家人体生物监测计划，牵头建立中国老年健康生物标志物研究队列。主要研究成果发表在 BMJ、Nature Aging、Lancet Public Health、Lancet Healthy Longevity、Environ Health Persp、Eur Heart J 等国际知名期刊。入选国家百千万人才工程，获国家卫生健康突出贡献中青年专家荣誉称号，获国务院政府特殊津贴。受聘国家气候变化专家委员会委员、新污染物治理专家委员会委员，国家环境健康标准专业委员会主任委员，中华预防医学会环境卫生分会主任委员、流行病学分会常委，Biomedical and Environmental Sciences 主编，中华医学杂志、中华预防医学杂志副总编辑等。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	李湉湉	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	劳动卫生与环境卫生学 100402	电子邮箱	litiantian@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	气候变化、空气污染与健康，健康大数据与风险预测		
导师简介	<p>李湉湉，博士，研究员，博士生导师。2007 年毕业于北京大学，获博士学位。2009—2010 年在美国哥伦比亚大学从事博士后研究工作。研究方向为气候变化、空气污染与健康，健康大数据与风险预测。现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健康风险评估室主任。获国家自然科学基金杰出青年基金、Cell Press 2022 年度中国女科学家奖。主持国家自然科学基金重大研究计划重点项目、国家重点研发计划课题等国家级科研项目 10 余项。以第一/通讯作者在 Nature, The Lancet, Lancet Public Health, Lancet Planetary Health, Nature Climate Change, Science Advances, The Innovation, JACC, Circulation, EHP 等期刊发表论文百余篇，获发明专利 7 项。任世界心脏联盟气候变化、空气污染专委会委员，国家环境与健康专家咨询委员会委员等。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	王先良	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	劳动卫生与环境卫生学 100402	电子邮箱	wangxianliang@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	环境流行病学及环境表观遗传学		
导师简介	<p>王先良，研究员，博导。2006年毕业于华中科技大学劳动卫生与环境卫生学专业，获博士学位。2013-2014年分别于荷兰公共卫生与环境研究院（RIVM）和瑞典于默奥大学（UMEA）担任高访学者。现任中国疾控中心环境所室内环境健康室主任，中国环境保护产业协会室内环境控制与健康分会副主任委员，中华预防医学会旅行卫生分会委员，中国毒理学会环境与生态毒理专业委员会委员。主要从事环境卫生学研究。主持和参与了国家 NSFC 项目、国家重点研发计划项目课题、中央财政专项、国家环保行业公益专项、卫生行业标准项目、北京市自然科学基金项目等 40 项。在《Journal of Hazardous Materials》，《Environment International》，《Environmental Science & Technology》等杂志上发表期刊论文 170 余篇，主编著作 3 部，授权国家发明专利 4 项。获国家科技进步二等奖(2018)、国家环境保护专业技术青年拔尖人才(2016)，环境保护部科技进步三等奖(2014)。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	杜艳君	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	劳动卫生与环境卫生学 100402	电子邮箱	duyanjun@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	空气污染暴露评价及健康风险评估		
导师简介	<p>杜艳君，博士，研究员，博士生导师。2022年毕业于中国科学院大学环境科学专业，获理学博士学位。中国疾病预防控制中心环境与人群健康重点实验室，人群与环境暴露测量研究方向学术带头人之一。长期致力于环境污染的暴露评价、健康风险评估和疾病预防控制工作，尤其在空气污染和饮用水健康风险评估方面开展了深入研究。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。任北京市生态环境专家咨询委员会委员，中国环境科学学会室内环境与健康分会青委会会员，北京环境诱变剂学会会员，北京大学医学部公共卫生硕士指导教师，山东大学研究生合作导师，中国现场流行病学培训项目导师，<i>Ecotoxicology and Environmental Safety</i> 期刊客座编辑，《地球环境学报》客座编辑。作为主要完成人，著录《环境健康风险研究：方法与应用》等著作，编制《室内空气质量标准》（GB/T 18883—2022）、《化学物质环境健康风险评估技术指南》（WS/T 777—2021）等标准。以第一/通信作者在 <i>Environment International</i>、<i>Science of the Total Environment</i>、<i>Environmental Pollution</i>、<i>Ecotoxicology and Environmental Safety</i> 等杂志发表论文 30 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	戴宇飞	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	卫生毒理学 100405	电子邮箱	daiyf@chinacdc.cn
招生研究方向	环境污染物致机体健康损害的作用机制及生物标志物筛选		
导师简介	<p>戴宇飞，博士，研究员，博士生导师。1997年毕业于吉林大学分子生物学系生物化学专业，获理学学士及理学硕士学位，2005年毕业于中国疾病预防控制中心获毒理学博士学位。现在中国疾控中心环境所任职，主要从事毒理学研究。主持和参与了国家自然科学基金项目、十四五重点研发项目课题、十二五/十一五科技支撑计划、863计划等多项国家级科研项目。在国内外学术期刊发表科研论文100余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	唐宋	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	卫生毒理学 100405	电子邮箱	tangsong@nieh.chinacdc.cn
招生研究方向	新污染物与新发病原的环境健康影响与干预控制		
导师简介	<p>唐宋，研究员，博士生导师。2013年于美国德州理工大学获博士学位，随后至2017年在加拿大萨省大学进行博士后研究，现任中国疾病预防控制中心环境所环境毒理学和微生物学室主任。近5年主持国家自然科学基金重点额度专项/面上/青年项目、国家重点研发计划子课题等10余项，入选国家高层次青年人才计划。在 <i>Sci Bull</i>、<i>Environ Health Perspect</i>、<i>Environ Sci Tech</i> 等发表英文论文120余篇，引用>4900次，H指数40。主编和副主编中文专著各1部，参与制修订5项国家或卫生行业标准。受聘南京医科大学兼职教授、中国毒理学会第三届青年委员会常务委员、中华预防医学会卫生毒理学会委员、<i>Biomedical and Environmental Sciences</i> 编委、<i>China CDC Weekly</i> 青年编委等。</p>		