

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	孙新	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	sunxin@niohp.chinacdc.cn
招生研究方向	化学致癌；噪声致听力损失；工时（长工时、倒班）		
导师简介	<p>孙新，博士研究生导师。1993 年中国医学科学院/中国协和医科大学药物研究所生药学专业毕业，获硕士学位，1999 年中国预防医学科学院营养与食品卫生专业毕业，获博士学位。1997 年 7 月-1999 年 3 月，在美国国家毒理学研究中心（NCTR）学习，2001-2006 年，在德国国家癌症研究中心（DKFZ）作博士后研究（BAT IIA）。现任中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所所长。主要研究方向：（1）化学致癌：职业和环境污染致癌机制研究。（2）工业有害噪声与耳毒性化学物质联合暴露致听力损失和感音神经损伤机制。（3）长工时所致职业紧张致病机制研究。（4）倒班（shift work）致病机制研究。承担科技部“十四五”重点研发计划项目等，在 Lancet, Environ Int. Ear Hearing 等国内外核心期刊发表论文超过 100 篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	张美辨	导师类型	<input checked="" 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	zhangmb@niohp.chinacdc.cn
招生研究方向	生产性噪声与噪声性听力损失、职业病防治等		
导师简介	<p>张美辨，博士，主任医师，博士生导师。1999 年毕业于浙江大学医学院预防医学专业，获医学学士学位，2010 年毕业于浙江大学获博士学位。2010-2011 年在澳大利亚格林菲斯大学进修公共卫生。现任中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所副所长，中国疾病预防控制中心人事处负责人。主要研究方向为职业病防治、职业噪声致听力损失的基本理论、风险评估、预警预测和防控策略研究等，开展的基于峰度的非稳态噪声致听力损失的新理论与新技术研究相关成果为 ISO 1999:2013 的修订提供重要支撑。主持国家重点研发项目、国家自然科学基金项目、国际合作课题、省重点研发等 10 余项，获省部级科学技术二等奖、三等奖各 1 项，获国家级协会科学技术奖一等奖与三等奖各 1 项，获美国国家职业安全与健康研究所（NIOSH）Alice Hamilton 奖 1 项。作为主要负责人撰写已发布国家标准 2 部，起草工作场所噪声相关标准 2 部；国内外期刊发表文章 238 篇，其中 SCI 收录 82 篇；出版 9 本论著；持有专利 16 项。兼任国家职业健康标准委员会委员兼副秘书长、国家疾控局疾控领域全球卫生治理专家、中华预防医学会劳动卫生与职业病分会常务委员等职务以及 <i>BES</i>、<i>Frontiers in Public Health</i>、《环境与职业医学》、《中国职业医学》、《预防医学》等杂志编委和审稿专家。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	王焕强	导师类型	<input checked="" 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	Wanghq@niohp.chinacdc.cn
招生研究方向	职业性肺病流行病学及防治关键技术		
导师简介	<p>王焕强，博士，研究员，博士生导师。湖北医科大学临床医学学士，北京大学社会学与卫生事业管理硕士，中国疾病预防控制中心劳动卫生与环境卫生学博士。自 2003 年至今在中国疾控中心职业卫生所先后从事职业卫生政策与法规、职业病报告和职业性呼吸系统疾病流行病学研究。现任职业性呼吸系统疾病研究室主任，尘肺病课题组负责人，主要从事尘肺病、尘肺合并肺结核、慢性阻塞性肺疾病等职业性肺病的流行病学研究。主持和参与了十多项国家级/中心级/所院级科研项目。发表文章情况：发表期刊论文 140 余篇。获湖北省科学技术进步奖三等奖一项、华夏医学科技奖三等奖一项、中国职业安全健康协会科学技术奖一等奖一项。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	邢彩虹	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	xingch@niohp.chinacdc.cn
招生研究方向	苯血液毒性及致癌机制研究		
导师简介	<p>邢彩虹，博士，研究员，博士生导师。毕业于南京铁道医学院（现东南大学）预防医学专业，获得医学学士学位，协和医科大学获得医学硕士学位，北京大学获得医学博士学位。现任中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所毒理室苯课题组负责人。曾在美国劳伦斯利弗莫尔国家实验室及美国国家癌症研究所做访问学者。主要从事苯中毒及白血病分子流行病学及毒理学机制研究。主持国家自然科学基金、北京市自然科学基金等多项国家级/省部级科研项目，主持修订了我国苯职业接触限值，参与国家重点研发以及多项中美合作项目。获得中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所与美国国家癌症研究所共同颁发的中美苯合作项目“杰出贡献证书”，作为第一完成人获得中国职业安全健康协会科学技术奖一等奖及中华预防医学会科学技术三等奖。发表学术论文 50 余篇，参编专著 4 部。作为第一或通讯作者的多篇论文发表在 Leukemia, Environmental Health Perspectives, Carcinogenesis 等肿瘤及公共卫生领域期刊。</p>		