

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	李群	导师类型	■ 硕导 ■ 博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	liqun@chinacdc.cn
招生研究方向	传染病传播规律和 AI 等新技术的应用示范研究		
导师简介	<p>李群，硕士，研究员，博士生导师。1995年毕业于安徽医科大学大学社会医学与卫生事业管理专业，获医学硕士学位。现任中国疾控中心副主任，传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室副主任，获得公共卫生人才培养支持项目人才资助，入选国家卫生健康突出贡献中青年专家。作为项目负责人承担卫生行业专项、科技 2030-新一代人工智能重大专项、国家自然科学基金面上项目等课题研究，以第一作者或通讯作者在 NEMJ、JAMA 等国际、国内学术期刊上发表 100 余篇论文，编（译）多部专业著作及教材，获得发明专利 2 项。作为“以防控人感染 H7N9 禽流感为代表的新发传染病防治体系重大创新和技术突破”项目成员，获国家科学技术进步奖特等奖，另获省部级二等奖 2 项，三等奖 1 项。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	尹遵栋	导师类型	■ 硕导 ■ 博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	yinzd@chinacdc.cn
招生研究方向	疫苗上市后评价、疫苗可预防疾病负担		
导师简介	<p>尹遵栋，博士，研究员，博士生导师。2000年毕业于山东济宁医学院预防医学专业，获医学学士学位，2005年毕业于北京大学儿少卫生与妇幼保健学专业，获医学硕士学位，2011年毕业于中国疾控中心流行病与卫生统计学专业，获博士学位。现任中国疾控中心免疫中心主任。从事疫苗可预防疾病监测和疫苗应用策略研究等工作。兼任国家卫生健康委疾控局疾病预防控制专家咨询委员会委员，中国疾控中心国家免疫规划技术工作组副组长，中华预防医学会生物制品分会副主任委员、疫苗与免疫分会常务委员，《中国疫苗和免疫杂志》常务编委、《实用预防医学杂志》、China CDC Weekly 编委。现任世卫组织免疫战略咨询委员会（SAGE）新冠病毒疫苗工作组成员，曾任世卫组织免疫战略咨询委员会（SAGE）乙脑疫苗工作组成员。主持和参与科技部重点研发项目、重大专项、应急专项等多项国家科研项目。以第一作者或通讯作者发表中英文学术论文 50 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	张慧	导师类型	■硕导 ■博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	zhanghui@chinacdc.cn
招生研究方向	结核病流行病学/结核病预防与控制		
导师简介	<p>张慧，博士，研究员，博士生导师，中国疾病预防控制中心结核病预防控制中心副主任。主要的工作和研究领域包括结核病流行病学、监测与评价、预防控制和政策评价研究等。近年来以第一作者和通讯作者在国内外学术期刊上发表科研论文 80 余篇。曾主持和参与传染病科技重大专项项目、世界卫生组织合作项目等多项科研项目，主要参与的科研项目曾荣获中国防痨科技奖一等奖、中华医学会科技三等奖、中华预防医学科学技术三等奖和华夏医学二等奖。2017 年荣获第五届中国女医师协会五洲女子科技奖医务(卫生)管理科研创新奖。曾任中国防痨协会控制专业分会主任委员和世界卫生组织西太区结核病技术咨询专家。现任《中国防痨杂志》副主编和《医学参考报结核病学频道》副主编。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	彭志行	导师类型	■硕导 ■博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	zhihangpeng@163.com
招生研究方向	1. 传染病预测预警；2. 疾病动力学模型		
导师简介	<p>彭志行，博士，教授，博士生导师。2012 年毕业于南京医科大学公共卫生学院流行病学与卫生统计学专业，获博士学位。2019-2020 年在香港中文大学做高级访问学者。现任传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室 PI、中国健康医疗大数据学会副会长。主要从事新发突发传染病预测预警模型、重大传染病防控多尺度动力学阈值理论研究等研究。近五年主持了国家和省部级课题 10 项，包括国家自然科学基金重点国际合作项目、国家科技重大专项专题和国家科技支撑计划等。在 Environment International、Clinical Infectious Diseases、Infectious Disease Modelling 等期刊以通讯作者/第一作者发表了 110 余篇学术论文，获国家知识产权局软件著作权、实用新型专利授权 10 项。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	刘世炜	导师类型	■ 硕导 ■ 博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	liusw@chinacdc.cn
招生研究方向	慢性病流行病学、烟草控制		
导师简介	<p>刘世炜，研究员，博士生导师，2009年毕业于北京协和医学院获得流行病学与卫生统计学博士学位。现任中国疾控中心控烟办监测与评价组组长，主要从事慢性病流行病学、烟草控制、影响评价和疾病负担测量等工作和研究。在 Lancet、Lancet Reg Health West Pac、JAMA cardiology、Bull World Health Organ、JMIR Public Health surveill、《中华流行病学杂志》等发表中英文论文百余篇。兼任中华预防医学会慢性病预防与控制分会委员、中国药物滥用防治协会烟草依赖与戒烟分会常委、北京市慢性病防治与健康教育研究会医疗健康大数据专委会副主委、《中国慢性病预防与控制》杂志编委等。作为项目负责人承担中国/WHO 卫生技术合作项目、国家重点研发计划课题、科技基础资源调查专项、国家自然科学基金面上项目等多项科研项目。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	魏强	导师类型	■ 硕导 ■ 博导
招生专业及代码	100401 流行病与卫生统计学	电子邮箱	weiqiang@chinacdc.cn
招生研究方向	分子流行病学与病原微生物资源保藏利用		
导师简介	<p>魏强，男，博士，中国疾病预防控制中心研究员，博士生导师，实验室管理处副处长，国家病原微生物保藏中心主任。主要从事分子流行病学与病原微生物保藏、标准化与转化应用研究，开展病原微生物菌（毒）种分子流行病学、标准株评价和低温保藏机理、共享机制等研究。牵头构建国家病原微生物资源共享服务平台、建立国家病原微生物资源保藏标准体系、开展病原微生物国家保藏与共享机制建设。主持“十一五”国家科技支撑计划课题 1 项、“十三五”传染病防治科技重大专项课题 1 项、国家重点研发计划 1 项；牵头主持组织制定国家标准、行业标准、团体标准 20 余项；以第一作者和通讯作者发表论文 90 余篇，主编和副主编论著 9 部，获得国家发明专利 2 项、软件著作权 5 项、省部级奖项 4 项。</p>		