

## 2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	魏强	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	weiqiang@chinacdc.cn
招生研究方向	病原微生物保藏与分子流行病学		
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 80 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>		

## 2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	王丽萍	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	wanglp@chinacdc.cn
招生研究方向	传染病流行病学研究：重点传染病监测与预警		
导师简介	<p>王丽萍，中国疾病预防控制中心信息中心，流行病与卫生统计学博士，研究员，博士生导师，2008 年毕业于中国疾病预防控制中心，获得流行病与卫生统计学专业博士学位。目前重点承担国家疾控局关于建立健全智慧化多点触发传染病监测预警体系、中国疾控中心公共卫生大数据中心建设等业务领域工作。总负责人主持国家科技重大专项项目，主持和参与了国家自然科学基金课题等多项国家级和中心级科研项目，聚焦传染病流行病学研究，包括重点传染病监测与预警，传染病流行病学特征以及重点传染病疾病负担评估等领域。近 5 年在《Nat Commun》,《Emerging Microbes &amp; Infections》等 SCI 收录杂志上发表学术论文 40 余篇，曾获得 2016 年中华医学科技奖贰等奖等奖项。</p>		

# 2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	尹遵栋	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	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年毕业于中国疾病预防控制中心流行病与卫生统计学专业，获博士学位。现任中国疾病预防控制中心免疫中心主任。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，中国疾病预防控制中心国家免疫规划技术工作组副组长，中华预防医学会疫苗与免疫分会、生物制品分会副主任委员，《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>		

# 2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	刘世炜	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病学与卫生统计学 100401	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 <i>Lancet</i>、<i>Lancet Reg Health West Pac</i>、<i>JAMA cardiology</i>、<i>Bull World Health Organ</i>、<i>JMIR Public Health surveill</i>、《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>		