

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	董小平	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	免疫学 100102	电子邮箱	dongxp238@sina.com
招生研究方向	朊病毒生物学和致病机理研究		
导师简介	<p>董小平，博士，研究员，博士生导师。现任第十四届全国政协委员，中国疾病预防控制中心病毒学首席专家，传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室副主任。</p> <p>曾获得新世纪百千万人才工程国家级人选、全国总工会五一劳动奖、吴阶平-杨森医学药学奖、卫生部有突出贡献中青年专家，享受国务院政府特殊津贴。7 次获得省部级科技进步奖。</p> <p>多年来一直致力于朊病毒病的流行病学和发病机理的研究，新发突发传染病应对，全球公共卫生合作。作为课题负责人先后承担过国家 863 项目、973 项目、国家自然科学基金重点及面上项目、国家科技攻关项目、传染病重大专项、国家重点研发计划，以及美国 NIH 等 30 余项国内和国际科研项目。在包括 Lancet, Autophagy, Nat Commun, EMBO J 等期刊发表文章 270 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	段招军	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	duanzj@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	病毒基因工程（创新疫苗研究）		
导师简介	<p>段招军，男，病原生物学博士，研究员（二级）。现任中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所所长助理，病毒性腹泻室主任，世界卫生组织西太区轮状病毒参比实验室主任，以通讯作者在 <i>mBio</i>、<i>CID</i>、<i>EID</i>、<i>JID</i>、<i>JVI</i> 等期刊发表 <i>SCI</i> 论文 130 余篇。先后获 5 项省部级科技成果、“第一届中央国家机关青年五四奖章”和“第十三届中国青年科技奖”等科技表彰，兼任中国微生物学会人兽共患病病原专业委员会副主任委员、病毒学专业委员会委员、卫健委医学病毒和病毒病重点实验室副主任、传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室 PI。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	高福	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	gaof@im.ac.cn
招生研究方向	病原微生物跨宿主传播、感染机制与宿主细胞免疫等		
导师简介	<p>高福，中国科学院院士、美国国家科学院外籍院士、美国医学科学院院士、英国皇家学会外籍院士、德国国家科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士等。先后在山西农业大学（1979-1983）和北京农业大学（1983-1986）获得学士和硕士学位，1995 年在英国牛津大学获得博士学位，相继在英国牛津大学，加拿大卡尔加里大学，美国哈佛大学/哈佛医学院从事博士后研究工作。2001-2004 年在英国牛津大学任讲师、实验室主任、博士生导师，2004 年入选中国科学院“百人计划”，2005 年获得国家杰出青年基金资助。曾先后主持多项国家重大科研项目，“973”项目首席科学家，国家自然科学基金委员会“创新研究群体”项目负责人。在包括 Cell, Nature, Science, Lancet, NEJM, NSMB, PNAS, Immunity 等 SCI 国际刊物上发表论文。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	高荣保	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100103	电子邮箱	gaorb@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	流感病毒病原学及感染病理学		
导师简介	<p>医学博士，研究员，博士生导师，2009-2010 年美国疾控中心访问学者。自 2006 年以来，一直从事流感病毒监测及其防控相关研究，分别在流感病毒的感染病原学、病原进化、致病特征及机制、疫苗研发等方面开展了系列研究工作，作为主要参与者先后发现并确认全球首例人感染 H7N9、H10N8 和 H5N6 禽流感病毒病例，发表科技期刊论文 100 余篇，其中 SCI 收录期刊论文 80 余篇，以第一/通讯作者（含共同），在《New England Journal of Medicine》，《The Lancet》，《Nature》，《Nature Communication》等杂志发表研究论文，文章被引 8000 余次。先后获得国家科技奖特等奖、中华预防医学会科学技术奖一等奖、中华医学会科学技术奖一等奖、中华预防医学会科学技术奖二等奖、国家卫计委“援非抗埃”嘉奖等奖项多项。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	韩俊	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	免疫学 100102	电子邮箱	hanjun@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	病毒资源保藏和病毒致病机制研究		
导师简介	<p>韩俊，中国疾控中心病毒病所 副所长，医学博士，研究员，博士生导师，先后主持 1 项国家重点研发计划、3 项国家自然科学基金项目和 1 项传染病预防控制重点实验室重点课题等多项课题。以子课题负责人先后负责 6 项国家重大传染病防治科技课题。以第一作者和通讯作者发表 60 余篇文章，共同作者发表文章百余篇；以主编和副主编编制专著 6 部；主要负责人参与 4 项标准制定。中华预防医学会血液安全专业委员会副主任委员，中国环境诱变剂学会环境与生育健康专业委员会副主任委员，中华预防医学会生物资源管理与利用分会常委。2009 年和 2015 年先后获得中华预防医学会科学技术进步二等奖。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	王大燕	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100103	电子邮箱	病原生物学
招生研究方向	流感病毒预测预警、耐药机制研究		
导师简介	<p>王大燕，博士，研究员，博士生导师。1998 年获山东医科大学临床医学专业学士学位，2003 年获山东大学医学院病原生物学专业医学博士学位，同年就职中疾控病毒病所工作至今，期间作为访问学者赴英国牛津大学从事流感免疫学研究。现任中疾控病毒病所国家流感中心主任。国务院政府特殊津贴专家、入选国家“万人计划”、国家“百千万人才工程”等。曾获国家科学技术进步奖特等奖 1 次、省部级 1 等奖 5 次。主要从事流感病毒研究，主持“新型流感病毒暴发流行的风险评估和时空预测预警”等并参与了多项国家级科研项目，近 5 年以通讯作者（含共同）在 Science、NC、EID、EMI 等发表论文数十篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	王文玲	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	wangwl@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	冠状病毒、痘病毒监测检测等防控技术研究		
导师简介	<p>王文玲，博士，研究员，博士生导师。1997年毕业于山东医科大学预防医学专业，获医学学士学位，2000年毕业于中国预防医学科学院，获硕士学位，2003年毕业于中国疾病预防控制中心，获博士学位，2003年前往北京大学医学部进行博士后研究。现任中国疾控中心病毒病预防控制所应急技术中心副主任。主要从事冠状病毒、痘病毒监测检测等疫情防控相关技术研究。主持和参与了“一带一路”重要传染病流行规律和预警应对技术研究（2018ZX10101002）、基于监测网络的呼吸道病毒致病性与传染力的遗传特征及分子机制研究（2021YFC2300101）等多项国家级科研项目。在《JAMA》、《NEJM》、《NC》等 SCI 收录杂志上发表学术论文近 20 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	张燕	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	zhangyan@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	呼吸道病毒相关研究		
导师简介	<p>张燕，博士，研究员，博士生导师。2007年毕业于中国疾病预防控制中心病原生物学专业获博士学位。现任中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所麻疹室主任，主要从事麻疹、呼吸道合胞病毒等呼吸道传染病诊断方法的建立、病毒监测、分子进化溯源、疫苗研发和疾病预防控制策略等相关研究。主持多项国家自然科学基金项目、国家重大专项课题和 WHO 国际合作课题。在国内外共发表中英文文章三百余篇（以第一或者通讯作者近五年 SCI 影响因子共计 218.53 分，其中超过 20 分的 7 篇，10 分的 3 篇）；牵头/参加制定行业/团体标准/技术指南/监测方案/专家共识等 10 余项；参编著作 3 本；荣获中华预防医学会、中华医学会等的 8 项省部级科技成果奖励。</p>		

中国疾病预防控制中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	张勇	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100103	电子邮箱	zhangyong8@ivdc.chinacdc.cn
招生研究方向	肠道病毒病原生物学		
导师简介	<p>张勇：博士，研究员，中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所所长助理，脊髓灰质炎室主任，博士研究生导师，中国现场流行病学培训项目导师、传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室 PI，国家卫生健康委员会实验室生物安全重点实验室副主任。1998年毕业于中国医科大学临床医学系，获医学学士学位，2005年毕业于中国疾病预防控制中心免疫学专业，获医学硕士学位，2007年毕业于中国疾病预防控制中心病原生物学专业，获医学博士学位。主要从事新发突发病病毒性传染病的基础和应用基础研究，为国家维持“无脊灰状态”以及手足口病等肠道病毒病防控等提供科学依据。研究成果获省部级科学技术奖奖项 9 项，发表论文 350 余篇，其中 SCI 论文 150 余篇。</p>		