

## 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	拓飞	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	放射医学 100106	电子邮箱	tuofei@nirp.chinacdc.cn
招生研究方向	食品和环境放射性 甲状腺内剂量研究 辐射检测		
导师简介	<p>拓飞，博士，研究员，博士生导师。2003年毕业于兰州大学现代物理系原子核物理专业，获理学学士学位。2008年毕业于兰州大学粒子物理与原子核物理专业，获理学博士学位。现任中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所副所长。任食品安全国家标准审评委员会放射性物质专业委员会委员，被亚洲辐射研究协会（AARR）授予“辐射研究贡献青年科学家奖”。获中华预防医学会科学技术奖二等奖等。主要从事<math>\gamma</math>能谱分析、食品放射性监测等应用研究。主持省部级科研项目4项，参与国家重点研发计划和国家自然科学基金课题各1项。以第一作者或通讯作者身份发表学术论文60余篇，在《Applied Radiation and Isotopes》，《Health Physics》等SCI收录论文杂志上发表学术论文20余篇，获得国家发明专利4项，起草颁布国家标准3项。</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	刘建香	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100106	电子邮箱	liujianxiang@nirp.chinacdc.cn
招生研究方向	辐射生物效应，生物剂量估算		
导师简介	<p>刘建香，博士，研究员，博士生导师。2001年毕业于吉林大学放射医学专业，获得医学硕士学位，2004年毕业于军事医学科学院放射医学专业，获得医学博士学位。2005-2007年在美国哈佛医学院麻省总医院做交流访问学者。现任中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所辐射流行病学研究室主任。主要从事辐射生物效应、生物剂量估算方面的研究工作，负责全国生物剂量估算能力比对工作，负责全国职业性放射性疾病监测工作等。主持过国家自然科学基金青年基金项目，作为单元负责人参与卫生行业科研专项、公安部709项目和国际原子能机构的国际合作项目，负责和参与修制订多项国家职业卫生标准，参与编写多本专著，发表学术论文100余篇。</p>		