

公共卫生学院 2025 年专业学位博士（公共卫生）

“申请-考核”制招考说明

院系简介

公共卫生学院始建于 1953 年，是全国最早建立的六个卫生系之一。其前身是上海德文医学堂于 1913 年开设的卫生学馆，1951 年全国高等学校院系调整，随医学院由上海内迁至武汉。1953 年正式招收预防医学专业本科生暨建立卫生系。1986 年更名为同济医科大学公共卫生学院，2000 年 5 月高校合并组建华中科技大学，更名为华中科技大学同济医学院公共卫生学院。学院以立德树人为本，秉承院训“追求卓越，促进健康”，积极创建“国际一流、国内领先”的学院。学院综合实力雄厚，连续两轮入选“双一流建设学科”，是首批国家高水平公共卫生学院建设单位。学院先后获国家自然科学奖二等奖 1 项、国家科学技术进步奖二等奖 2 项、省部级奖励几十项。

机构设置：现设有 6 个系 1 个所及 1 个实验教学中心：劳动卫生与环境卫生学系、流行病与卫生统计学系、儿少卫生与妇幼保健学系、营养与食品卫生学系、卫生毒理学系、社会医学与卫生事业管理系、环境医学研究所、预防医学教学实验中心。

学科授予和专业设置：1981 年获首批硕士、博士学位授予权，1995 年建公共卫生与预防医学一级学科博士后流动站，1998 年获公共卫生与预防医学一级学科博士学位授予权，2002 年获批为全国首批公共卫生硕士（MPH）专业学位授予权单位，2020 年获批为国家卫健委和教育部《高层次应用型公共卫生人才培养创新项目》实施单位，2022 年开始试点招收专业型公共卫生博士（DrPH），2024 年获批公共卫生博士专业学位授予权。现有硕士博士学位各 2 个专业：公共卫生与预防医学、公共卫生，专业下设：流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、营养与食品卫生学、儿少卫生与妇幼保健学、卫生毒理学、卫生检验与检疫、食品安全与管理、社会医学与健康教育学、卫生政策与卫生管理学等多个研究方向。

始终坚持“以人为本”，打造一流师资队伍。高度重视人才强院战略，优化师资队伍，激发人才创新活力。学院现有专任教师 80 人，

其中教授 46 人、副教授/副研究员 27 人，博士生导师 57 人、硕士生导师 71 人。拥有中国工程院院士 1 人、“973”首席科学家 1 人、“长江学者”特聘教授 1 人、国家杰青 3 人、科技部重点领域创新团队负责人 1 人、各类国家级青年人才 13 人。获评国家基金委创新群体和教育部创新团队。

培养质量：学院十分重视研究生的质量培养，学生的毕业论文一直处于较高水平。获得 1 篇全国优秀博士论文、6 篇全国优秀博士论文提名奖、18 篇湖北省优秀博士论文奖。

公共卫生学院现有国家重点学科一个：劳动卫生与环境卫生学；国家重点学科培育学科一个：儿少卫生与妇幼保健学；四个省部级重点实验室：省部共建国家重点实验室培育基地—湖北省环境卫生学重点实验室、环境与健康教育部重点实验室、国家环境保护环境污染健康效应重点实验室、食品营养与安全湖北省重点实验室；二个省部级基地：湖北省卫生健康行业国家智能社会治理实验特色基地、环境相关疾病防控国际联合实验室-湖北省国际科技合作基地；拥有 8400 平方米的现代化重点实验室大楼，10 万以上大型仪器设备 74 台（套），设备总值近 9600 万元，整体水平居全国同行前列。

公共卫生学院始终瞄准学科发展国际前沿和国家重大需求，积极开展有组织科学研究。近五年承担国家级科研项目 180 余项，其中包括：国家重点研发计划项目 5 项，课题 16 项；国家自然科学基金项目 163 项（创新研究群体 1 项，杰青 3 项，优青 2 项，重大项目 1 项，重点项目 19 项），获纵向科研经费 2.8 亿元；承担横向课题 200 余项，合同经费 5000 余万元。

学位点目前建设有 17 家研究生实践教学基地，其中武汉市联合培养研究生示范基地 6 家，其他涵盖深圳、珠海、广东、河南、云南、山东、海南等地，能满足研究生现场教学、科研和社会实践的需要。此外，学院设有国家级卫生健康行业国家智能社会治理实验特色基地，在人工智能病理云辅助筛查诊断系统、心血管智能管理等项目应用模式和效果评价等方面开展多年实践。

公共卫生学院雄厚的教学能力和科研实力可为有志于我国预防医学事业的考生提供良好的学习条件，每年可选派 4-5 名优秀学生到

国外一流大学、一流专业、一流导师进行联合培养和攻读学位。招生计划中直博和硕博连读的比例不超过 70%。本院各专业接收跨学科、专业报考，欢迎全国各高校毕业生和其他人员报考。不招收同等学力考生。

奖学金和助学金的评定、贷款资助等办法按学校有关规定实行。

招生专业目录及报考条件

类型	学科（类别）及研究方向	申请条件
专业学位	公共卫生（105300） 00（全日制）不区分研究方向	<p>1. 符合我校博士生招生简章规定的报考条件，硕士为公共卫生硕士专业学位（MPH）优先考虑。</p> <p>2. 外语水平满足以下条件之一： (1) 全国大学英语六级考试（CET-6）成绩达到 450 分及以上；或全国高校英语专业八级考试（TEM-8 合格；或 TOEFL 成绩（iBT）达到 90 分及以上；或 IELTS 成绩达到 6 分及以上；或 GRE 成绩达到300分及以上；或 GMAT 成绩达到 650 分及以上。 (2) 在国（境）外有1 年以上（含1 年）全日制学习或研究经历（英语为当地主要日用语言和授课语言），须提供国外学习经历的证明、学历学位证书或成绩单。 (3) 以第一作者或并列第一作者在SCI收录期刊发表学术论文一篇。</p> <p>3. 具有良好学术科研能力或专业实践能力，取得以下学术成果之一： (1) 以第一作者或并列第一作者在 SCI 收录期刊发表学术论文一篇。 (2) 获批专利或软件著作权一项（排名前二）。 (3) 对无论文或者专利发表，但确有很强专业实践能力或专长的申请者，需经学院招生工作小组组织严格的实际能力考核。</p> <p>4. 至少有 2 位专家推荐。1位为报考学科相关的正高级教授（或相当专业技术职称人员），1位为考生拟报考博士导师。</p>

类型	学科（类别）及研究方向	申请条件
专业学位	公共卫生（105300）00（非全日制）不区分研究方向	<p>1. 获得硕士或博士学位，公共卫生硕士专业学位（MPH）优先考虑；具备至少 2 年公共卫生相关工作经历且具有较大发展潜力的中青年骨干，从事疾病预防控制、卫生监督、卫生管理、卫生服务、全球健康、卫生检验与检疫等公共卫生领域的业务骨干或管理人员优先考虑；45 岁以下（含 45 岁，以当年博士入学年月为准计算）。</p> <p>2. 外语水平满足以下条件之一： （1）全国大学英语六级考试（CET-6）成绩达到 425 分及以上；或全国高校英语专业八级考试（TEM-8 合格；或 TOEFL 成绩（iBT）达到 90 分及以上；或 IELTS 成绩达到 6 分及以上；或 GRE 成绩达到 300 分及以上；或 GMAT 成绩达到 650 分及以上。 （2）以第一作者或并列第一作者在 SCI 收录期刊发表论文一篇。</p> <p>3. 具有良好专业实践能力，取得以下学术成果之一： （1）具备卓越领导能力或潜力，在公共卫生相关领域做出突出贡献者，含省部级以上获奖、专利发明、政策建议。 （2）以第一或通讯作者（含共同）在国内外专业期刊发表公共卫生领域相关论文。 （3）对无论文或者专利发表，但确有很强实践工作能力和专长申请者，需经学院招生工作小组组织严格的实际能力考核。</p> <p>4. 至少有 2 位专家推荐。1 位为报考学科相关的高级教授（或相当专业技术职称人员），1 位为考生拟报考博士导师。</p>

提交材料清单

1. 《华中科技大学攻读博士学位期间的研究计划》，模板参见我校研究生招生信息网。
2. 本科、硕士阶段学业成绩单（须加盖学校教务或人事档案部门公章）。
3. 硕士学位论文（往届生提交），硕士学位论文开题报告或研究工作进展报告（应届生提交）。如涉密工作必须事先进行脱密处理。
4. 具有代表性的科学研究成果，如公开发表的学术论文、公共卫生领域相关论文、所获专利及其他原创性研究成果的陈述和证明。
5. 各类外语水平证书或证明材料。注：大学英语四六级成绩除证书外，还须提供中国教育考试网 (<http://cjcx.neea.edu.cn>) 查询结果截图。
6. 在职人员报考需提供相关证明。报考专业学位（全日制），仅接收全日制非定向考生，在职人员报考如被录取，须脱产攻读并转接档案。报考非全日制定向考生，需提供单位同意报考证明。
7. 推荐专家信息：我校将通过系统向推荐专家发送邮件和短信，由推荐专家在线提交意见。请考生提前联系好推荐专家，并获取准确有效的联系方式（邮箱与联系电话）。

材料提交方式：

考生申请材料提交及缴费务必在 2025 年 2 月 25 日 17:00 前在我校博士“申请-考核”报名系统完成。

学院将对申请材料符合报考说明要求的情况进行初审并反馈意见。已在 2 月 25 日前完成材料提交及缴费的考生可根据反馈意见修改或补充材料，截止时间为 2 月 28 日 17:00 前（包括推荐人在系统提交推荐意见）。系统关闭后不再接收补充材料。

学院地址：武汉市航空路 13 号 华中科技大学同济医学公院公共卫生学院研究生办公室

联系人：袁老师

电 话：027-83692341

联系邮箱：2560313883@qq.com