

中科院武汉病毒研究所2008年研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/381/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_A7\\_91\\_E9\\_99\\_A2\\_E6\\_c73\\_381280.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/381/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E6_c73_381280.htm) >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总中国科学院武汉病毒研究所2008年招生简章 硕士报考须知 一、报考条件 1. 坚持四项基本原则，品德良好，遵纪守法。 2. 高等学校应届、历届本科毕业生；具有大专毕业学历，且有2年或以上工作经历，有材料证明达到本科生毕业水平的同等学力者（此类考生不得跨学科报考）。 3. 身体健康，年龄不超过40周岁，其中对委托培养研究生者，不限年龄。 二、推荐免试生 我所热忱欢迎获得推荐免试资格的全国各高校优秀应届本科毕业生来攻读硕士研究生，有关推荐材料请于报名前尽早寄至我所研究生办公室，并将根据实际情况安排面试。 三、报考办法 1. 凡符合报考条件者持本人毕业证书及复印件，应届大学毕业生持学校主管部门的介绍信，于国家规定时间内到考生所在省、市招生办指定的报名点报名，网上报名时一定要在备注栏中注明所报导师姓名。网上报名后将报名信息简表寄到我所研究生部，并把成绩单和写有考生本人通讯地址并贴有挂号邮票的回邮信封3份寄到我所研究生部。往届生需提供学位证书和学历证书复印件。 2. 全国入学统一考试（初试）时间以国家教育部公布的时间为准，复试时间另行通知。 3. 考试科目为4门。其中，政治、外语由国家考试中心命题，专业基础课由我所自行命题。凡选考科目，考生必须在报名登记表中选定，否则由我所指定考试科目，考生不得变更。 4. 考生填报志愿时，写明报考专业名称及代码、研究方向名称和指导老

师。5. 报考定向生和委培生应在有关栏目内注明, 我所将择优录取。报名时间: 硕士研究生报名、考试时间全国统一。报名地址: 本省考生在武汉市招办等允许报名的考点报名, 省外考生在当地各报名点报名。武汉病毒研究所网址: <http://www.whiov.ac.cn> 联系人: 类成凤 徐红革 电子邮箱: [yjs@wh.iov.cn](mailto:yjs@wh.iov.cn) 电话: (027) 87198366 传真: (027) 87199143 邮政编码: 430071 通讯地址: 武汉市武昌区小洪山44号中国科学院武汉病毒研究所研究生部 2008年硕士研究生招生目录 2008年硕士研究生招生目录 学科、专业名称(代码) 及专业方向 指导教师 招生人数 考试科目 备注 病毒研究所(代码80124) 101政治 201英语 671生物化学 981微生物学 招推荐免试生及委托培养生\*: 具体实验在导师所在单位完成 071005微生物学 01 微生物分子遗传学 袁志明 闫建平 2 02 环境微生物学 周宁一 1 刘虹 1 03 病毒分子生态学 张忠信 1 孙修炼 1 04 病毒分子分类与系统进化 李天宪 2 05 应用微生物学与基因工程 高梅影 1 06 生物信息学 Simon Rayner 1 071010生物化学与分子生物学 01 艾滋病毒分子生物学 杨荣阁 2 101政治 201英语 671生物化学 981微生物学 邵一鸣\* 1 02 肝炎病毒 陈新文、梁昌镛 3 03 病毒功能基因组学及病毒基因工程 胡志红 1 王华林 1 04 流感病毒 陈则 1 05 新生病毒分子流行病学 石正丽 2 王汉中 1 袁志明 1 06 分析病原微生物学 张治平 1 周亚凤 1 危宏平 1 张先恩 2 07 药用蛋白表达系统 陈士云、王瑶 1 08 抗病毒药物筛选 陈绪林 3 09 分子病毒学及免疫学 胡勤学 1 郑春福 2 10 粘膜免疫与病毒感染 鄢慧民 1 11 病毒结构与功能 方勤 1 12 肿瘤病毒 王林定 1 参考书: (两个专业参考书相同) 《微生物学》, 沈萍主编, 高等教育出版社, 2000年

。《普通病毒学》，谢天恩、胡志红主编，科学出版社，2002年。《生物化学》（上、下册），王镜岩等主编，高等教育出版社，2002年。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)