

## 武汉病毒所 2022 年博士招生目录

中国科学院武汉病毒研究所(代码 80124)			
学科、专业名称(代码) 及专业方向	指导教师	考试科目	备注
<b>071005 微生物学</b>			
01 普通微生物学	孙修炼	①英语 ②“申请-考核制”专业课一 ③“申请-考核制”专业课二	招收统考考生同时, 招收直博生、硕博连读及定向研究生。 招收少数民族骨干人才计划考生。
	袁志明	同上	
02 病毒学	陈建军	①英语 ②“申请-考核制”专业课一 ③“申请-考核制”专业课二	
	崔宗强	同上	
	单超	同上	
	邓菲	同上	
	胡志红	同上	
	危宏平	同上	
周鹏	同上		
03 病原微生物学	胡杨波	①英语 ②“申请-考核制”专业课一 ③“申请-考核制”专业课二	
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>			
01 病毒生物化学	曹晟	①英语 ②“申请-考核制”专业课一 ③“申请-考核制”专业课二	
	邓增钦	同上	
	门冬	同上	
	龚鹏	同上	
	关武祥	同上	
	李峰	同上	
	肖庚富	同上	
	张先恩	同上	
02 病毒感染与免疫	彭珂	①英语 ②“申请-考核制”专业课一 ③“申请-考核制”专业课二	
	陈新文	同上	
<b>100102 免疫学(基础医学)</b>			
01 分子免疫学	王延轶	①英语	

		② “申请-考核制” 专业课一 ③ “申请-考核制” 专业课二	
	龚睿	同上	
	罗威伟	同上	
	周溪	同上	
02 细胞免疫学	胡勤学	①英语 ② “申请-考核制” 专业课一 ③ “申请-考核制” 专业课二	
<b>100103 病原生物学（基础医学）</b>			
01 新发传染病学	石正丽	①英语 ② “申请-考核制” 专业课一 ③ “申请-考核制” 专业课二	
	刘翟	同上	
	陈全姣	同上	
	郑振华	同上	
02 病原细菌学	邓教宇	①英语 ② “申请-考核制” 专业课一 ③ “申请-考核制” 专业课二	
	陈士云	同上	
03 医学病毒学	张波	①英语 ② “申请-考核制” 专业课一 ③ “申请-考核制” 专业课二	
	王华林	同上	
	罗敏华	同上	
	王曼丽	同上	

## 参考书目：

《细胞生物学》，翟中和等主编，高等教育出版社。

《医学免疫学》（供基础临床预防口腔医学类专业用第6版全国高等学校教材）曹雪涛主编，人民卫生出版社。

《分子生物学》，Robert F. Weaver 主编，科学出版社（中国科学院研究生教育丛书）。

《生物化学》（上下册），王镜岩等主编，科学教育出版社。

《微生物学》（第二版），沈萍、陈向东主编，高等教育出版社。

《普通病毒学》，谢天恩、胡志红主编，科学出版社。

《分子病毒学原理》，Alan J Cann，科学出版社。