

## 博士研究生招生专业目录

院(系)、专业、研究方向代码及名称		指导教师	招生人数	考试科目	备注
1001基础医学			31		
100102	免疫学		5		
01	干细胞及血液病免疫	何志旭	2	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3006医学免疫学	招学术型博士
	干细胞及血液病免疫	左丽	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3006医学免疫学	招学术型博士
02	体外重建皮肤的研究	陆洪光	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3006医学免疫学	招学术型博士
03	力学免疫学	曾柱	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3006医学免疫学	招学术型博士
100103	病原生物学		1		
04	医学昆虫生态免疫与利用研究	吴建伟	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3003医学生物学	招学术型博士
100104	病理学与病理生理学		15		
05	肝纤维化的防治研究	程明亮	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学或3005 肝纤维化	招学术型博士
06	脑认知功能障碍的基础与临床研究	刘健	2	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3001 病理学或3004神经外科学	招学术型博士
07	肾脏纤维化发生机制研究	郭兵	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学	招学术型博士
08	肝纤维化发生的分子机制研究	杨勤	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学	招学术型博士

院(系)、专业、研究方向代码及名称		指导教师	招生人数	考试科目	备注
09	甲状腺疾病	时立新	1	①1001 英语②2001 分子生物学③3001 病理学	招学术型博士
10	心衰发病机制	刘兴德	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学	招学术型博士
11	老年性痴呆分子发病机制研究	禹文峰	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3001 病理学	招学术型博士
12	老年性痴呆分子发病机制研究	齐晓岚	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3001 病理学	招学术型博士
13	间质性肺疾病发病的分子机制	张湘燕	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学	招学术型博士
14	民族药药效物质基础与药代动力学研究	王永林	2	①1001 英语 ②2005生物药剂学与药物代谢动力学③3002病理生理学	招学术型博士
15	神经退变性疾病	官志忠	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学或 2003 组织学与胚胎学③3001 病理学	招学术型博士
16	慢性咳嗽与哮喘	钟南山 赖克方	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3002病理生理学	招学术型博士
17	脑血管病的基础研究	杨华	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学③3001 病理学或3004神经外科学	招学术型博士
1001Z2	毒理学		2		
18	地方性砷中毒发病机制及其干预研究	张爱华	2	①1001 英语 ②2002 生物化学③3009毒理学基础	招学术型博士
1001Z3	民族药药理学		4		

院(系)、专业、研究方向代码及名称		指导教师	招生人数	考试科目	备注
19	心血管药物药理、功能天然产物化学生物学	沈祥春	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学或2006中药学③3010药理学或3011中药药理学	招学术型博士
20	天然药物活性成分研究	汤磊	1	①1001 英语 ②2001 分子生物学或2006中药学③3010药理学或3011中药药理学	招学术型博士
21	活性物质基础	郝小江	2	①1001 英语 ②2001 分子生物学或2006中药学③3010药理学或3011中药药理学	招学术型博士
1001Z4	转化医学		3		
22	胰腺癌的精准确治疗	孙诚谊	1	①1001 英语②2001 分子生物学③3002 病理生理学	招学术型博士
23	转化医学（急性白血病发生的分子机制及靶向治疗）	王季石	1	①1001 英语②2001 分子生物学③3002 病理生理学	招学术型博士
24	立体定向微创技术治疗脑出血的转化医学研究	伍国锋	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3007神经解剖学	招学术型博士
1001Z5	民族药药物代谢动力学		1		
25	药物代谢药物毒理	郑江	1	①1001 英语 ②2002 生物化学③3010药理学	招学术型博士