2026年中山大学医学院"申请-考核"制招收博士生获得综合考核资格考生名单

序号	报名号	考生姓名	报考学习 方式	报考类别	报考专业 代码及名称	报考方 向名称	报考方 向代码	备注
1	26100005466	余承杰	全日制	非定向就业	100706 药理学	不分方向	69	
2	26100001040	龚鹏宇	全日制	非定向就业	100706 药理学	不分方向	69	
3	26100006443	王磊	全日制	非定向就业	100706 药理学	不分方向	69	
4	26100005542	唐嘉庚	全日制	非定向就业	1001J2 分子医学	不分方向	69	
5	26100002929	周雯婧	全日制	非定向就业	100104 病理学与病理生理学	不分方向	69	
6	26100000258	林杰静	全日制	非定向就业	100104 病理学与病理生理学	不分方向	69	
7	26100004765	吴传韬	全日制	非定向就业	100104 病理学与病理生理学	不分方向	69	
8	26100002293	向旭艳	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
9	26100002900	刘宏超	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
10	26100005303	张禹	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
11	26100002891	兰天宇	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
12	26100002583	李欣燃	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
13	26100003322	谢继臣	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	

14	26100003694	万佳	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
15	26100004298	宋美琦	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
16	26100005743	陈蔚	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
17	26100000861	杨梦奇	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
18	26100005465	陈成顺	全日制	非定向就业	100102 免疫学	不分方向	69	
19	26100001652	王显坤	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
20	26100004051	张钏海	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
21	26100005810	张佳丽	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
22	26100004417	陈心怡	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
23	26100001232	姚润天	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
24	26100002887	周晓杰	全日制	非定向就业	0710Z1 生物信息学	不分方向	69	
25	26100002205	李潮	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
26	26100001398	任芝霞	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
27	26100000771	张万里	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
28	26100002563	李至	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
29	26100000694	伍俊飞	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	

30	26100006736	晋嘉慧	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
31	26100000275	王琛瑶	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
32	26100001610	张雪	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
33	26100000811	倪婉星	全日制	非定向就业	071010 生物化学与分子生物学	不分方向	69	
34	26100000949	袁茸	全日制	非定向就业	071009 细胞生物学	不分方向	69	
35	26100001786	蔡润杰	全日制	非定向就业	071009 细胞生物学	不分方向	69	
36	26100002131	付一鸣	全日制	非定向就业	071009 细胞生物学	不分方向	69	
37	26100005311	陈娟	全日制	非定向就业	071006 神经生物学	不分方向	69	
38	26100000162	梁承邦	全日制	非定向就业	071006 神经生物学	不分方向	69	_