

北京大学医学部2024年基础医学院博士研究生招生复试名单

序号	志愿id	考生姓名	复试专业	复试研究方向	复试学习方式	学术学位/专业学位	备注
1	ZY2023354203	葛开心	病理生理学	(医学创新交叉项目) 心肌细胞死亡机制与心脏保护	全日制	学术学位	
2	ZY2023281503	王歆滢	病理生理学	(医学创新交叉项目) 心肌细胞死亡机制与心脏保护	全日制	学术学位	
3	ZY2023406278	曹天骄	病理生理学	(医学创新交叉项目) 心血管组织工程与再生医学	全日制	学术学位	
4	ZY2023662018	洪严也	病理生理学	代谢与心脑血管疾病研究	全日制	学术学位	港澳台
5	ZY2023533682	曹昱	病理生理学	肾上腺再生医学	全日制	学术学位	
6	ZY2023025753	候敏杰	病理生理学	肾上腺再生医学	全日制	学术学位	
7	ZY2023469525	林冠中	病理生理学	肾上腺再生医学	全日制	学术学位	
8	ZY2023282330	陈锦萱	病理生理学	心血管病理生理学	全日制	学术学位	
9	ZY2023499844	徐周	病理生理学	心血管病理生理学	全日制	学术学位	
10	ZY2023162918	杜硕萌	病理学	肿瘤发生和发展的调控机制研究	全日制	学术学位	
11	ZY2023246644	赵钰洁	病理学	肿瘤发生和发展的调控机制研究	全日制	学术学位	
12	ZY2023391548	梁天鸣	病原生物学	(医学创新交叉项目) HIV与宿主互作机制的研究	全日制	学术学位	
13	ZY2023293599	刘常乾	病原生物学	(医学创新交叉项目) HIV与宿主互作机制的研究	全日制	学术学位	
14	ZY2023259426	张佳	病原生物学	(医学创新交叉项目) HIV与宿主互作机制的研究	全日制	学术学位	对口支援计划
15	ZY2023298817	张雨琪	病原生物学	HIV和冠状病毒的感染免疫学	全日制	学术学位	
16	ZY2023659601	毛泓臻	病原生物学	人兽共患病病毒跨种传播及致病机制研究	全日制	学术学位	
17	ZY2023504341	侯竹如	病原生物学	人兽共患病病毒跨种传播及致病机制研究	全日制	学术学位	
18	ZY2023213575	王竞州	病原生物学	人兽共患病病毒跨种传播及致病机制研究	全日制	学术学位	对口支援计划
19	ZY2023290383	庞明	放射医学	DNA损伤修复与肿瘤	全日制	学术学位	
20	ZY2023383005	蓝锶菡	免疫学	(医学创新交叉项目) 单细胞肿瘤免疫组学研究	全日制	学术学位	
21	ZY2023613999	白钰	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
22	ZY2023380328	滕文仲	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
23	ZY2023435903	张天远	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
24	ZY2023360295	赵海龙	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
25	ZY2023386889	宗若彬	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
26	ZY2023196108	邹鹏	免疫学	(医学创新交叉项目) 肿瘤免疫学	全日制	学术学位	
27	ZY2023789126	高竞溪	免疫学	单细胞肿瘤免疫组学	全日制	学术学位	
28	ZY2023529566	崔鹏	免疫学	(医学创新交叉项目) 单细胞肿瘤免疫组学研究	全日制	学术学位	
29	2211210012	陶怡飞	免疫学	肿瘤免疫与脂代谢	全日制	学术学位	择优攻博
30	ZY2023562814	周敬霖	人体解剖与组织胚胎学	代谢与心血管的神经免疫调控机制	全日制	学术学位	
31	ZY2023394882	姜金艳	人体解剖与组织胚胎学	脑科学与脂质代谢	全日制	学术学位	

32	ZY2023255804	李蔓	人体解剖与组织胚胎学	脑科学与脂质代谢	全日制	学术学位	
33	ZY2023259454	张佳	人体解剖与组织胚胎学	脑科学与脂质代谢	全日制	学术学位	对口支援计划
34	ZY2023324253	张金新	人体生理学	(医学创新交叉项目) 肠道菌群与代谢性疾病	全日制	学术学位	
35	ZY2023326028	姜晓静	人体生理学	肠道菌群与代谢性疾病	全日制	学术学位	
36	ZY2023323922	李盟	人体生理学	肠道菌群与代谢性疾病	全日制	学术学位	
37	ZY2023391401	梁振辉	人体生理学	血管力学生物学与生理学	全日制	学术学位	
38	ZY2023513974	赵凌蔚	人体生理学	血管力学生物学与生理学	全日制	学术学位	
39	ZY2023251002	高雨欣	生物物理学	(医学创新交叉项目) 疾病相关膜蛋白的结构与功能研究	全日制	学术学位	
40	ZY2023052620	廖峻	系统生物医学	纳米生物学, 药理学	全日制	学术学位	
41	ZY2023406294	曹天骄	药理学	代谢重编程与溶酶体稳态失衡及血管疾病	全日制	学术学位	
42	ZY2023765614	林东发	药理学	代谢重编程与溶酶体稳态失衡及血管疾病	全日制	学术学位	
43	ZY2023117769	吐玛丽丝·阿布都热合	药理学	代谢重编程与溶酶体稳态失衡及血管疾病	全日制	学术学位	
44	ZY2023218826	吕昀徽	药理学	分子心血管药理	全日制	学术学位	
45	ZY2023299808	吴婷婷	药理学	分子心血管药理	全日制	学术学位	
46	ZY2023386744	余哲炜	药理学	分子心血管药理	全日制	学术学位	
47	ZY2023330335	赵阳	药理学	分子心血管药理	全日制	学术学位	
48	ZY2023510401	邸晨义	医学神经生物学	(医学创新交叉项目) 认知科学与精神病学; 药物成瘾的神经影像学机制研究	全日制	学术学位	
49	ZY2023220786	王镇	医学神经生物学	(医学创新交叉项目) 认知科学与精神病学; 药物成瘾的神经影像学机制研究	全日制	学术学位	
50	ZY2023477389	文茹懿	医学神经生物学	情绪记忆及相关精神疾病的机制和干预	全日制	学术学位	
51	ZY2023390424	张艺馨	医学神经生物学	情绪记忆及相关精神疾病的机制和干预	全日制	学术学位	
52	ZY2023322677	陈禧	医学神经生物学	认知老化与认知障碍的影像学机制	全日制	学术学位	
53	ZY2023483452	杨松	医学神经生物学	认知老化与认知障碍的影像学机制	全日制	学术学位	
54	ZY2023261957	周梦真	医学神经生物学	认知老化与认知障碍的影像学机制	全日制	学术学位	
55	ZY2023283050	王嘉乐	医学神经生物学	神经发育损伤与认知障碍, 疼痛的中枢机制	全日制	学术学位	
56	ZY2023093403	智豪	医学神经生物学	神经发育损伤与认知障碍, 疼痛的中枢机制	全日制	学术学位	
57	ZY2023403146	仇念壮	医学神经生物学	神经精神疾病的分子生物学机制	全日制	学术学位	
58	ZY2023398874	李斯雨	医学神经生物学	神经精神疾病的分子生物学机制	全日制	学术学位	
59	ZY2023508396	陈木兰	医学神经生物学	睡眠稳态的神经环路机制	全日制	学术学位	
60	ZY2023848556	李响	医学神经生物学	睡眠稳态的神经环路机制	全日制	学术学位	
61	ZY2023225406	王嘉乐	医学神经生物学	睡眠稳态的神经环路机制	全日制	学术学位	
62	ZY2023206980	张若愚	医学神经生物学	睡眠稳态的神经环路机制	全日制	学术学位	
63	ZY2023204154	高源	医学神经生物学	应激相关精神障碍的神经机制和干预研究	全日制	学术学位	
64	ZY2023435702	臧向阳	医学神经生物学	应激相关精神障碍的神经机制和干预研究	全日制	学术学位	
65	ZY2023394581	张诗雅	医学神经生物学	应激相关精神障碍的神经机制和干预研究	全日制	学术学位	

66	ZY2023374514	郑润琪	医学生物化学与分子生物学	(医学创新交叉项目) 细胞自噬与肿瘤发生发展	全日制	学术学位	
67	ZY2023268694	凌可欣	医学生物化学与分子生物学	(医学创新交叉项目) 肿瘤表观遗传调控	全日制	学术学位	
68	ZY2023513073	孙雅婷	医学生物化学与分子生物学	(医学创新交叉项目) 肿瘤表观遗传调控	全日制	学术学位	
69	ZY2023451026	刘思颖	医学生物化学与分子生物学	表观遗传学/肿瘤分子生物学	全日制	学术学位	
70	ZY2023809467	刘心怡	医学生物化学与分子生物学	衰老和肿瘤	全日制	学术学位	
71	ZY2023520662	邢纳	医学生物化学与分子生物学	衰老和肿瘤	全日制	学术学位	
72	ZY2023388550	陈赓尧	医学生物化学与分子生物学	细胞衰老与肿瘤分子机制研究	全日制	学术学位	
73	ZY2023274765	刘杉杉	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
74	ZY2023457979	施佳辰	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
75	ZY2023250190	孙玉鑫	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
76	ZY2023733218	徐泽辉	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
77	ZY2023197195	颜廷昊	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
78	ZY2023223860	余志鑫	医学生物化学与分子生物学	肿瘤代谢	全日制	学术学位	
79	ZY2023143627	邱硕文	医学生物化学与分子生物学	肿瘤表观遗传学	全日制	学术学位	
80	ZY2023229317	程瀚森	医学生物信息学	(医学创新交叉项目) 生物信息学	全日制	学术学位	
81	ZY2023513692	李亚含	医学生物信息学	(医学创新交叉项目) 生物信息学	全日制	学术学位	
82	ZY2023185638	霍玉莹	医学生物信息学	(医学创新交叉项目) 相分离与相变的计算解析	全日制	学术学位	
83	ZY2023496011	董雅慧	医学细胞生物学	干细胞与再生医学	全日制	学术学位	
84	ZY2023426744	王鲁迪	医学细胞生物学	干细胞与再生医学	全日制	学术学位	
85	ZY2023528145	徐逸帆	医学细胞生物学	干细胞与再生医学	全日制	学术学位	
86	ZY2023433390	朱思静	医学细胞生物学	干细胞与再生医学	全日制	学术学位	
87	ZY2023272834	闫程浩	遗传学	(医学创新交叉项目) 神经遗传	全日制	学术学位	
88	ZY2023144019	孟莹莹	遗传学	神经发育障碍的遗传机制	全日制	学术学位	
89	2211210001	武文学	遗传学	生殖遗传	全日制	学术学位	择优攻博
90	ZY2023294199	王争	中西医结合基础	活血化瘀中药改善心血管疾病的作用机制	全日制	学术学位	
91	ZY2023172434	王正	中西医结合基础	活血化瘀中药改善心血管疾病的作用机制	全日制	学术学位	
92	2211210029	郑仙群	中西医结合基础	肿瘤表观遗传调控及干预策略	全日制	学术学位	择优攻博