

北京大学医学部2026年药学院博士研究生招生复试名单公示

序号	志愿id	考生姓名	复试专业	复试研究方向	导师	学术学位/专业学位	复试类型	备注	复试时间地点
1	ZY2025855154	董佳乐	药物化学	核酸药物化学和化学生物学	汤新景	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
2	ZY2025765882	张异	药物化学	核酸药物化学和化学生物学	汤新景	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
3	ZY2025042399	李沅恒	药物化学	核酸药物化学和化学生物学	汤新景	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
4	ZY2025808467	李培霞	药物化学	(医学创新交叉项目)药物化学生物学	杨兴林	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
5	ZY2025067425	刘亦乔	药物化学	药物合成及新药发现	焦宁	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
6	ZY2025999244	热合木哈力·哈加依	药物化学	药物合成及新药发现	焦宁	学术学位	全日制	少数民族骨干计划	2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
7	ZY2025065568	王铁桥	药物化学	基于药物合成的有机化学方法学研究	宋颂	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
8	ZY2025212873	王与时	药物化学	基于药物合成的有机化学方法学研究	宋颂	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
9	ZY2025205838	王雨枝	药物化学	基于药物合成的有机化学方法学研究	宋颂	学术学位	全日制		2026年1月14日上午9:00-10:30笔试；1月14日上午11:30开始面试；科技楼14层报告厅
10	ZY2025049732	王佳奕	药剂学	分子药剂学与递释系统转化	张强	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试，药学楼238会议室；1月13日上午8:30-12:00面试；药学楼241、216会议室
11	ZY2025052472	柯英智	药剂学	智能给药系统	汪贻广	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试，药学楼238会议室；1月13日上午8:30-12:00面试；药学楼241、216会议室
12	ZY2025909733	毛元昭	药剂学	智能给药系统	汪贻广	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试，药学楼238会议室；1月13日上午8:30-12:00面试；药学楼241、216会议室
13	ZY2025932629	龙光榆	药剂学	智能给药系统	汪贻广	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试，药学楼238会议室；1月13日上午8:30-12:00面试；药学楼241、216会议室
14	ZY2025986742	林行刚	药剂学	智能给药系统	汪贻广	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试，药学楼238会议室；1月13日上午8:30-12:00面试；药学楼241、216会议室

15	ZY2025108920	侯新禹	药剂学	药物动力学/药效动力学	周田彦	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
16	ZY2025972569	吴志嵩	药剂学	药物动力学/药效动力学	周田彦	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
17	ZY2025036912	陈雨	药剂学	纳米药物转运机制及生物学效应	王学清	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
18	ZY2025016440	江子琼	药剂学	生物大分子药物递送系统 (04)	苗蕾	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
19	ZY2025058597	方一安	药剂学	(医学创新交叉项目)生物大分子药物递送系统	苗蕾	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
20	ZY2025178657	刘海涛	药学	转化药学 (方向07)	王坚成	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:30-11:30笔试, 药学楼238会议室; 1月13日上午8:30-12:00面试; 药学楼241、216会议室
21	ZY2025583828	郭阳	生药学	天然药物化学与化学生物学	张庆英	学术学位	全日制		2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
22	ZY2025755809	张宸宇	生药学	天然产物生物合成	马明	学术学位	全日制		2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
23	ZY2025339590	胡桂子萌	生药学	天然药物化学与化学生物学	屠鹏飞	学术学位	全日制		2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
24	ZY2025052509	高昕瑜	生药学	天然药物化学与化学生物学	屠鹏飞	学术学位	全日制		2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
25	ZY2025203016	钱宇欣	生药学	天然药物化学与化学生物学	屠鹏飞	学术学位	全日制		2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
26	1910307415	肖玉玲	生药学	天然药物化学与化学生物学	姜勇	学术学位	全日制	择优攻博	2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
27	2311210038	陈泽坤	中西医结合基础	中药作用靶点及药理机制	曾克武	学术学位	全日制	择优攻博	2026年1月14日上午8:30开始, 笔试: 卫生楼3层会议室; 面试: 卫生楼2层会议室
28	ZY2025166353	王宇情	生药学	中药药效物质及其生物合成 (04)	叶敏	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
29	ZY2025619492	牟虹飞	生药学	中药药效物质及其生物合成 (05)	叶敏	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
30	ZY2025960984	刘肇一	生药学	中药药效物质及其生物合成 (06)	叶敏	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅

31	ZY2025193139	曹雅然	生药学	中药药效物质及其生物合成 (06)	叶敏	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
32	ZY2025873133	刘向阳	生药学	中药药效物质及其生物合成 (06)	叶敏	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
33	ZY2025197268	胡家绮	生药学	(医学创新交叉项目) 中药药效物质及其生物合成	乔雪	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
34	ZY2025020747	周靓	生药学	(医学创新交叉项目) 中药药效物质及其生物合成	乔雪	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
35	ZY2025057988	张钦淏	药物分析学	(医学创新交叉项目) 生物大分子分析	张力勤	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
36	ZY2025074478	崔卜孔	药物分析学	类器官芯片与药物评价新方法	艾晓妮	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
37	ZY2025137359	郭津文	药物分析学	类器官芯片与药物评价新方法	艾晓妮	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
38	ZY2025725882	王亚妮	化学生物学	镜像DNA药物发现技术	陈季	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
39	ZY2025585546	袁中柱	化学生物学	镜像DNA药物发现技术	陈季	学术学位	全日制		2026年1月14日下午1:00开始, 笔试: 国重2层会议室; 面试: 国重201报告厅
40	ZY2025201283	张灿	药理学	细菌外毒素的作用机制及应用	田松海	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
41	ZY2025128211	李航	药理学	细菌外毒素的作用机制及应用	田松海	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
42	ZY2025963687	王涵	药理学	细菌外毒素的作用机制及应用	田松海	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
43	ZY2025123170	刘佳萌	药理学	(医学创新交叉项目) GPCR的药理解析 工具开发和药物	张世成	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
44	ZY2025129960	刘瀚捷	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
45	ZY2025144525	王晓彤	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
46	ZY2025206208	代娇娇	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室

47	ZY2025013423	范程	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
48	ZY2025849544	孙祥堃	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
49	ZY2025898948	周锦	化学生物学	蛋白质化学生物学与生物技术制药	刘涛	学术学位	全日制		2026年1月13日上午10:00开始笔试, 药学楼219会议室; 1月13日下午13:10开始面试, 药学楼216会议室
50	ZY2025961801	刘自强	化学生物学	多肽及糖蛋白的药学和化学生物学	董甦伟	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
51	ZY2025994802	莫锐	化学生物学	多肽及糖蛋白的药学和化学生物学	董甦伟	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
52	ZY2025067304	陈警儿	化学生物学	多肽及糖蛋白的药学和化学生物学	董甦伟	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
53	ZY2025138597	刘一茹	化学生物学	糖化学和糖类药物(方向13)	熊德彩	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
54	ZY2025091178	常剑	化学生物学	(医学创新交叉项目) 糖化学和糖类药物	熊德彩	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
55	ZY2025260800	郭标将	化学生物学	(医学创新交叉项目) 糖化学和糖类药物	熊德彩	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
56	ZY2025125133	陈启轩	化学生物学	(医学创新交叉项目) 糖化学和糖类药物	熊德彩	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
57	ZY2025289576	雷昊川	化学生物学	糖化学驱动的生物药用新技术	洪森炼	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
58	ZY2025796613	石迎迎	化学生物学	抗病毒药物的设计、合成及机制研究	肖苏龙	学术学位	全日制		2026年1月13日上午8:30开始面试, 科技楼14层报告厅; 1月13日下午15:00开始笔试, 科技楼14层报告厅
59	ZY2025002259	张晓倩	药学	临床药学(方向01)	史录文	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
60	ZY2025935901	钟易浪	药学	转化药学(方向08)	李子健	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
61	ZY2025188230	黄雅薇	药学	临床药学(方向02)	管晓东	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
62	ZY2025599395	李瑞瑞	药学	临床药学(方向02)	管晓东	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室

63	ZY2025165806	张悦	药学	临床药学 (方向02)	管晓东	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
64	ZY2025034914	蒋文硕	药学	临床药学 (方向02)	管晓东	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
65	ZY2025316950	苏浩航	药学	临床药学 (方向04)	赵荣生	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
66	ZY2025923932	张子涵	药学	管理药学 (方向05)	胥洋	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
67	ZY2025152659	李勇奇	药学	管理药学 (方向06)	江滨	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
68	ZY2025927180	张唯嘉	药学	管理药学 (方向06)	江滨	专业学位	全日制		2026年1月13日上午8:00-10:00笔试, 药学楼221会议室; 1月13日下午12:30开始面试, 药学楼238会议室
69	ZY2025593392	刘泓宇	药学	转化药学 (方向09)	导师组	专业学位	非全日制		2026年1月12日下午13:00开始笔试+面试, 科技楼北楼1405会议室
70	ZY2025817402	陈少壮	药学	转化药学 (方向09)	导师组	专业学位	非全日制		2026年1月12日下午13:00开始笔试+面试, 科技楼北楼1405会议室
71	ZY2025001359	秦辰	药学	转化药学 (方向09)	导师组	专业学位	非全日制		2026年1月12日下午13:00开始笔试+面试, 科技楼北楼1405会议室