

北京大学医学部2025年 口腔医 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	学术型/专业学位	备注
1	ZY2024301578	丘永豪	牙体牙髓病学	生物材料调控组织再生	董艳梅	学术学位	
2	ZY2024439449	崔菁瑶	牙体牙髓病学	生物材料调控组织再生	董艳梅	学术学位	
3	ZY20244006755	田慧中	牙周病学	口腔组织再生与生物材料研究	胡文杰	学术学位	少骨干
4	ZY2024294724	许婷婷	牙周病学	口腔组织再生与生物材料研究	胡文杰	学术学位	
5	ZY2024401497	陈奕帆	牙周病学	口腔组织再生与生物材料研究	胡文杰	学术学位	
6	ZY2024080308	孙志远	牙周病学	(医学创新交叉项目) 牙周组织再生	栾庆先	学术学位	
7	ZY2024300555	顾雨薇	儿童口腔医学	口腔微生物与龋病	王衣祥	学术学位	
8	ZY2024209724	刘苾苾	儿童口腔医学	口腔微生物与龋病	王衣祥	学术学位	
9	ZY2024978604	李露	儿童口腔医学	口腔微生物与龋病	王衣祥	学术学位	
10	ZY2024321101	马高强	儿童口腔医学	口腔微生物与龋病	王衣祥	学术学位	
11	ZY2024433150	路焯	口腔黏膜病学	干细胞和免疫调节	华红	学术学位	
12	ZY2024843007	崔莹莹	口腔黏膜病学	干细胞和免疫调节	华红	学术学位	
13	ZY2024173965	何昊安	口腔黏膜病学	干细胞和免疫调节	华红	学术学位	
14	ZY2024350521	朱慧琳	口腔预防医学	牙颌发育异常机制的分子生物学研究	郑树国	学术学位	
15	ZY2024286555	赵博轩	口腔预防医学	牙颌发育异常机制的分子生物学研究	郑树国	学术学位	
16	ZY2024315459	崔宇琛	口腔预防医学	牙颌发育异常机制的分子生物学研究	郑树国	学术学位	
17	ZY2024233276	孙琳	口腔预防医学	牙颌发育异常机制的分子生物学研究	郑树国	学术学位	
18	ZY2024953827	倪紫涵	口腔预防医学	牙颌发育异常机制的分子生物学研究	郑树国	学术学位	
19	ZY2024388687	宋蕊	口腔预防医学	(医学创新交叉项目) 口腔微生态与宿主免疫调控	袁超	学术学位	
20	ZY2024263255	朱贺	口腔预防医学	(医学创新交叉项目) 口腔微生态与宿主免疫调控	袁超	学术学位	
21	ZY2024183811	徐元皓	口腔预防医学	(医学创新交叉项目) 口腔微生态与宿主免疫调控	袁超	学术学位	
22	ZY2024404991	熊净迪	口腔预防医学	(医学创新交叉项目) 口腔微生态与宿主免疫调控	袁超	学术学位	
23	ZY2024342823	詹琰静	口腔颌面外科学	镁基金属降解调控及与组织相互作用机制研究	郭传瑛	学术学位	
24	ZY2024282850	郭世林	口腔颌面外科学	镁基金属降解调控及与组织相互作用机制研究	郭传瑛	学术学位	
25	ZY2024299408	宋佳音	口腔颌面外科学	镁基金属降解调控及与组织相互作用机制研究	郭传瑛	学术学位	
26	ZY2024763633	黄旭	口腔颌面外科学	镁基金属降解调控及与组织相互作用机制研究	郭传瑛	学术学位	
27	ZY2024234601	王培培	口腔颌面外科学	(医学创新交叉项目) 头颈癌肿瘤干细胞时空演化规律及干预策略研究	贾凌飞	学术学位	
28	ZY2024785275	陈艺文	口腔颌面外科学	(医学创新交叉项目) 头颈癌肿瘤干细胞时空演化规律及干预策略研究	贾凌飞	学术学位	
29	ZY2024792354	张哲	口腔颌面外科学	(医学创新交叉项目) 头颈癌肿瘤干细胞时空演化规律及干预策略研究	贾凌飞	学术学位	
30	ZY2024055125	庞敏敏	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔医用新材料	邓旭亮	学术学位	
31	ZY2024016130	马钰涵	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔医用新材料	邓旭亮	学术学位	
32	ZY2024214803	买晓雪	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔医用新材料	邓旭亮	学术学位	少骨干

33	ZY2024338927	王依柔	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔组织再生研究	周永胜	学术学位	
34	ZY2024365935	刘姝莹	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔组织再生研究	周永胜	学术学位	
35	ZY2024164259	杜信眉	口腔修复学	口腔疾病机制	卫彦	学术学位	
36	ZY2024238776	杨正坤	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔疾病机制	卫彦	学术学位	
37	ZY2024875970	陈鑫晓	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔疾病机制	卫彦	学术学位	
38	ZY2024160025	周姝含	口腔修复学	口腔数智诊疗	孙玉春	学术学位	
39	ZY2024358752	黄冬冬	口腔修复学	口腔组织再生与生物材料	吕珑薇	学术学位	
40	ZY2024429490	聂艺菲	口腔修复学	口腔组织再生与生物材料	吕珑薇	学术学位	
41	ZY2024157371	耿一鸣	口腔修复学	口腔组织再生与生物材料	吕珑薇	学术学位	
42	ZY2024026350	吴丽萍	口腔修复学	可降解生物材料	刘洋	学术学位	
43	ZY2024039643	成京蓉	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 可降解生物材料	刘洋	学术学位	
44	ZY2024305737	韦华根	口腔修复学	智慧生物材料	刘云松	学术学位	
45	ZY2024776273	陈帅冬	口腔修复学	智慧生物材料	刘云松	学术学位	
46	ZY2024829756	邓锐	口腔修复学	医学人工智能	田素坤	学术学位	
47	ZY2024231658	赵琛杰	口腔修复学	医学人工智能	田素坤	学术学位	
48	ZY2024344928	高昕	口腔修复学	慢性口颌面疼痛神经环路机制	曹烨	学术学位	
49	ZY2024864280	李莹	口腔修复学	慢性口颌面疼痛神经环路机制	曹烨	学术学位	
50	ZY2024717626	汤皓	口腔修复学	口腔骨修复材料	夏丹丹	学术学位	
51	ZY2024297526	唐前	口腔修复学	口腔数字生物材料智能制造	王相	学术学位	
52	ZY2024168357	戴苏伟	口腔修复学	口腔数字生物材料智能制造	王相	学术学位	
53	ZY2024256278	汪子晗	口腔修复学	口腔生物材料	王宇光	学术学位	
54	ZY2024369026	张锡锶	口腔修复学	口腔生物材料	王宇光	学术学位	
55	ZY2024748114	刘师来	口腔修复学	口腔生物材料	王宇光	学术学位	
56	ZY2024345964	李丹	口腔修复学	口腔生物材料	王宇光	学术学位	
57	ZY2024128340	陈晓宇	口腔修复学	(医学创新交叉项目) 口腔生物材料	王宇光	学术学位	
58	ZY2024084034	于毅	口腔正畸学	基于凋亡信号的颅面组织缺损修复研究	柳大为	学术学位	
59	ZY2024062230	强茹月	口腔正畸学	基于凋亡信号的颅面组织缺损修复研究	柳大为	学术学位	
60	ZY2024406710	程巧愉	口腔正畸学	基于凋亡信号的颅面组织缺损修复研究	柳大为	学术学位	少骨干
61	ZY2024177318	王伟羽	口腔正畸学	干细胞微环境三维动态追踪研究	杨瑞莉	学术学位	
62	ZY2024082417	彭莹莹	口腔正畸学	干细胞微环境三维动态追踪研究	杨瑞莉	学术学位	
63	ZY2024185069	刘毓萍	口腔基础医学	口腔颌面部疾病分子病理学研究	周传香	学术学位	
64	ZY2024351537	甘家兴	口腔基础医学	口腔颌面部疾病分子病理学研究	周传香	学术学位	