

**山东大学学科交叉中心 2026年博士研究生招生
复试及拟录取名单（第二批）**

序号	报名号	姓名	团队名称	录取专业	成绩（保留小数点后两位）					是否拟录取
					材料审核	外国语	专业课	综合素质考核	总成绩	
1	2026002898	王子萱	数智化与文明传承导师创新团队	企业管理	86.33	84.00	65.00	79.60	79.02	否
2	2026002910	刘松	数智化与文明传承导师创新团队	企业管理	82.67	74.00	69.00	76.80	76.01	否
3	2026002946	冉昊	数智化与文明传承导师创新团队	企业管理	87.33	72.00	77.00	80.40	79.59	否
4	2026002957	姜文佳	数智化与文明传承导师创新团队	企业管理	95.33	93.00	92.00	94.80	94.12	是
5	2026002899	高艺杰	数智人文与网络文学学科交叉创新团队	软件工程	93.00	90.00	92.00	93.20	92.43	是
6	2026002938	冯铭	教育与艺术创新研究团队	艺术学	90.33	92.00	90.00	93.00	91.89	是
7	2026002940	李云并	教育与艺术创新研究团队	艺术学	94.00	77.00	91.00	80.80	84.07	否
8	2026002953	冯晨	教育与艺术创新研究团队	艺术学	92.67	76.00	92.00	79.20	83.05	否
9	2026002987	申凤玉	“人工智能+政府治理”交叉创新研究团队	行政管理	80.00		缺考			否
10	2026003016	王雪	“人工智能+政府治理”交叉创新研究团队	行政管理	65.00					否
11	2026003029	范华琨	“人工智能+政府治理”交叉创新研究团队	行政管理	80.00		缺考			否
12	2026002935	陈九文	“人工智能+政府治理”交叉创新研究团队	行政管理	90.00	90.00	87.00	92.08	90.35	是
13	2026002921	梁丽硕	人工智能与财政金融治理研究团队	人工智能	79.33					否
14	2026003012	潘金波	人工智能与财政金融治理研究团队	人工智能	87.67	85.00	68.00	80.84	77.67	否
15	2026003014	苏文泰	人工智能与财政金融治理研究团队	人工智能	92.67	93.00	91.00	91.88	91.70	是
16	2026003038	张欣宇	人工智能与财政金融治理研究团队	人工智能	84.00	91.00	76.00	81.72	80.23	否
17	2026002939	戚雅卓	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	95.00	96.00	97.00	95.20	95.72	是
18	2026002960	周建设	数字医疗创新治理与智能决策团队	软件工程	85.33	72.00	71.00	72.64	73.42	否
19	2026002970	蒲万徐	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	73.67	66.00	60.00	66.80	65.45	否
20	2026002973	胡怡宁	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	93.67	97.00	98.00	95.88	96.29	是
21	2026002991	罗汉文	数字医疗创新治理与智能决策团队	软件工程	94.67	95.00	88.00	95.64	93.25	是
22	2026002992	徐恩敏	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	87.00	76.00	68.00	79.04	76.52	否
23	2026003002	岳晓彤	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	72.67		50.00			否
24	2026003017	杨一铭	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	78.00	74.00	67.00	79.28	75.47	否
25	2026003031	张耀文	数字医疗创新治理与智能决策团队	管理科学与工程	75.67		缺考			否
26	2026002937	邓玉凤	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	79.33					否
27	2026002943	吴尔卓	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	90.00	91.00	87.00	93.08	90.95	是
28	2026002975	卞荷雨	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	88.67	80.00	76.00	82.56	81.20	否

29	2026002986	万苓文	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	87.67	90.00	88.00	91.76	90.22	是
30	2026002990	完颜王俊	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	76.67					否
31	2026003008	王旭	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	78.00					否
32	2026003011	牟鹏东	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	77.00					否
33	2026003013	陈思艺	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	77.67					否
34	2026003015	李智	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	79.67					否
35	2026003032	丁宇	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	77.33					否
36	2026003033	高婷	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	88.33	83.00	76.00	82.04	80.86	否
37	2026003035	华蕾	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	86.67	82.00	82.00	81.84	82.37	否
38	2026003042	魏静怡	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	80.67					否
39	2026003045	史钰晗	数智社会治理交叉创新研究团队	行政管理	85.33	80.00	71.00	80.32	78.03	否
40	2026002945	韩晓斌	智慧能源系统低碳运行与安全优化管控创新团队	控制理论与控制工程	95	92	96	94.38	94.23	是
41	2026002969	于淑琬	乳腺癌数字化建模与精准诊疗团队	外科学	85	92	96	92.67	93.2	是
42	2026003028	张子腾	乳腺癌数字化建模与精准诊疗团队	外科学	70	73.2	79	73.69	74.65	否
43	2026003010	周涛	密码技术与数学理论交叉研究团队	网络空间安全	88.67	91.4	62	94.47	87.36	是
44	2026003001	罗阳	智慧地下工程通信理论与技术交叉学科培养团队	土木工程	95	91	96	94	94.4	是
45	2026003020	周庆	智慧地下工程通信理论与技术交叉学科培养团队	土木工程	58	0	0	0	5.8	否
46	2026003026	蔡达庆	智慧地下工程通信理论与技术交叉学科培养团队	土木工程	90	81	94	86.4	88.5	否
47	2026002924	张慧子	智慧能源控制工程学科交叉导师创新团队	材料科学与工程	90	92	92.8	93	92.54	是
48	2026002925	陈国耀	智慧能源控制工程学科交叉导师创新团队	电力电子与电力传动	86	82	82.2	83.2	83.06	否
49	2026002934	邹坤	智慧能源控制工程学科交叉导师创新团队	电力电子与电力传动	92	90.4	91	90.6	90.84	是
50	2026002942	刘中义	智慧能源控制工程学科交叉导师创新团队	电力电子与电力传动	93	90.4	92.4	93	92.56	是
51	2026003007	李宝兰	智慧能源控制工程学科交叉导师创新团队	控制理论与控制工程	50	0	0	0	5	否
52	2026002918	程先茹	低碳能源系统智能计算学科交叉导师创新团队	临床医学	57	0	0	0	5.7	否
53	2026002933	刘康煜	低碳能源系统智能计算学科交叉导师创新团队	临床医学	87	90.4	93.4	92.4	91.96	是
54	2026002998	李双	核科技与综合利用交叉创新研究团队	能源动力	95	88.4	88.7	81.4	85.65	否
55	2026003006	周彬	核科技与综合利用交叉创新研究团队	能源动力	57	0	0	0	5.7	否
56	2026003025	孙佳妮	核科技与综合利用交叉创新研究团队	能源动力	91	91.5	92.4	92.8	92.37	是
57	2026003037	于士涵	核科技与综合利用交叉创新研究团队	能源动力	86	86.4	89.5	83	85.59	否
58	2026002976	游增坤	心肌纤维化微波热声成像关键技术与创新装备	集成电路工程	83.35	0	0	0	8.34	否
59	2026002916	马卓杰	心肌纤维化微波热声成像关键技术与创新装备	集成电路工程	82.136	83.2	85.8	86.8	85.64	是
60	2026002927	刘晶	心肌纤维化微波热声成像关键技术与创新装备	集成电路工程	79.876	72	71.8	75.9	75.1	否
61	2026002948	谭佳禾	零磁医学创新研究团队	零磁医学	88.25	89.2	86	86.4	86.95	是

62	2026002999	金诗雨	零磁医学创新研究团队	零磁医学	79.62	83.00	83.60	84.16	83.45	否
63	2026002995	潘云森	医工交叉诊疗技术与装备研发创新团队	外科学	84.38	90.00	95.00	91.58	91.14	是
64	2026003023	纪凯	医工交叉诊疗技术与装备研发创新团队	外科学	81.78	82.00	86.00	82.24	82.72	否
65	2026003036	周千钰	医工交叉诊疗技术与装备研发创新团队	外科学	79.54	87.00	90.00	85.54	85.83	否
66	2026002949	贾霄鹏	医工交叉诊疗技术与装备研发创新团队	外科学	79.12	85.00	92.00	87.72	87.09	是
67	2026002961	沈志毅	泌尿系统疾病精准诊疗及智能装备创新研究团队	外科学	79.74	74.00	71.00	75.00	74.72	是
68	2026002932	王明山	泌尿系统疾病精准诊疗及智能装备创新研究团队	外科学	76.32	52.00	40.00	62.00	58.63	否
69	2026002996	孙轲	泌尿系统疾病精准诊疗及智能装备创新研究团队	外科学	75.78	50.00	42.00	60.00	57.38	否
70	2026002395	王珂	纳米生物医药与肿瘤精准治疗交叉创新团队	骨科学	79.43	81.80	79.60	80.78	80.62	是(递补)
71	2026003004	项光法	免疫细胞工程化改造与转化应用团队	重症医学	72.20	84.60	87.40	87.78	85.69	是
72	2026002984	秦梦瑶	免疫细胞工程化改造与转化应用团队	重症医学	71.96	81.40	81.00	81.78	80.62	否
73	2026003000	丁海峰	免疫细胞工程化改造与转化应用团队	重症医学	71.61	79.80	80.40	81.68	80.20	否
74	2026002912	昌勇	工程化干细胞神经修复融创团队	外科学	93.52	93.80	93.60	94.60	94.22	是
75	2026002920	李少龙	工程化干细胞神经修复融创团队	外科学	76.50	90.80	93.00	91.40	90.06	否
76	2026003047	龚楚琛	工程化干细胞神经修复融创团队	外科学	71.69	79.40	67.60	77.40	75.66	否
77	2026002915	袁志豪	数智考古与文明溯源阐释	物理化学	92.00	100.00	94.00	95.00	95.17	是
78	2026002997	范佳奕	高能物理大数据智能计算	人工智能	86.8	92.0		92.4	92.3	是
79	2026002909	程佳倩	高能物理大数据智能计算	计算机科学与技术	84.2	87.0		92.4	90.8	是
80	2026002900	张弛	高能物理大数据智能计算	人工智能	83.2	88.0		92.8	90.4	是
81	2026002941	刘雨知	具身智能内生安全与应用安全技术团队	人工智能	87.9	84.0		93.6	90.2	是
82	2026003005	张锦鹏	海洋负排放与综合智能感知	检测技术与自动化装置	92.80	91.30	85.00	93.50	89.81	是
83	2026002988	范棧	海洋微生物暗物质	海洋生物学	94.20	90.80	85.00	93.30	89.82	是