

天津大学2025年学术型普通招考类博士第一批审核情况公示名单

序号	报名号	姓名	拟报考学院	拟报考专业代码	拟报考专业名称	拟报考导师	材料审核成绩	审核意见 (通过/不通过)
1	B20251146	卢月	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	曾周末	92	通过
2	B20251269	高逢云	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	黄显	91	通过
3	B20252024	李亮	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	李醒飞	90	通过
4	B20252401	黄一朵	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	栗大超	88	通过
5	B20251151	杨惠文	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	宋乐	87	通过
6	B20250973	宋炜函	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	林嘉睿	87	通过
7	B20252097	许兆坤	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	王鹏	87	通过
8	B20250963	李乐瑶	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	徐宗伟	86	通过
9	B20252379	刘润东	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	胡春光	85	通过
10	B20251767	熊致源	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	李健	85	通过
11	B20252599	王森	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	张福民	85	通过
12	B20250961	惠文凯	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	赵苓	84	通过
13	B20252273	陈作鹏	精密仪器与光电子工程学院	080400	仪器科学与技术	李醒飞	83	通过
14	B20252118	阮浩	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	张学迁	82	通过
15	B20251001	杜杰	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	江俊峰	81	通过
16	B20252258	秦肖志	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	刘琨	80	通过
17	B20251016	张佳欣	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	江俊峰	80	通过
18	B20251420	张玉娟	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	王双	80	通过
19	B20251143	晋莉	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	刘琨	76	通过

20	B20252191	姚林枝	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	江俊峰	76	通过
21	B20250912	张雨丰	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	贾大功	75	通过
22	B20251901	庄毅	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	杨志群	75	通过
23	B20251788	邢宇航	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	黄战华	75	通过
24	B20251193	戴鹏辉	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	王双	75	通过
25	B20252329	李子赟	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	葛宝臻	71	通过
26	B20250951	余苗	精密仪器与光电子工程学院	080300	光学工程	谢洪波	70	通过
27	B20252067	曹高峰	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	欧阳春梅	89	通过
28	B20252595	赵万里	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	田震	88	通过
29	B20252005	刘宇飞	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	姚建铨	80	通过
30	B20252535	张鑫	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	田震	80	通过
31	B20251699	续航	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	吴亮	75	通过
32	B20252373	苏博洋	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	胡明列	75	通过
33	B20252431	贾诺娴	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	田震	70	通过
34	B20252140	李德	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	高峰	70	通过
35	B20252168	王鹏森	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	史伟	65	通过
36	B20251887	陆昊展	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	丁欣	65	通过
37	B20252683	仲轩琪	精密仪器与光电子工程学院	0803Z1	光电子与光子学技术	姚建铨	65	通过