

西北大学物理学院

2022 年硕士研究生复试工作方案

一、组织机构

招生单位复试工作领导小组名单

组 长：杨文力

副组长：张军丽、杨战营

组 员：杨杭洲、郑新亮、杨军良、白晋涛、徐新龙、王凯歌、
经光银、冯宏剑、邹文利、索兵兵、赵立臣、谢长健

二、各学科专业复试分数线

专业（方向）	政治	外国语	业务课 1	业务课 2	总分	总计划	推免	公开招考 计划	复试人 数
070200 物理学 （理论物理）	47	47	80	80	307	72	2	70	85
070200 物理学 （凝聚态物理）	47	47	80	80	307				
070200 物理学 （光学）	47	47	80	80	307				
080300 光学工程 （不区分方向）	47	47	67	67	278	14	5	9	11
085400 电子信息 （光电信息工程）	47	47	63	63	274	93	0	93	121

三、达到复试线的考生名单

（一）物理学

序号	考试编号	姓名	报考专业	研究方向	总分
1	106972141320552	樊浩	物理学	理论物理	391
2	106972611606714	王仕毅	物理学	理论物理	390

3	106972340620653	江涛	物理学	理论物理	360
4	106972130320501	高星	物理学	理论物理	344
5	106972611606734	于海洋	物理学	理论物理	343
6	106972220220642	刘帆	物理学	理论物理	343
7	106972611606727	巫俊锋	物理学	理论物理	338
8	106972150120634	张钢	物理学	理论物理	325
9	106972653320793	崔振茜	物理学	理论物理	322
10	106972140920524	王春阳	物理学	理论物理	317
11	106972360120655	雷亚丁	物理学	理论物理	314
12	106972140520517	夏晨荣	物理学	理论物理	313
13	106972611606717	胡媛媛	物理学	理论物理	307
14	106972611606731	李博龙	物理学	理论物理	307
15	106972520220730	吴愁	物理学	凝聚态物理	370
16	106972133220510	刘奕江	物理学	凝聚态物理	368
17	106972413920694	羊山虎	物理学	凝聚态物理	364
18	106972414020695	郭浩统	物理学	凝聚态物理	364
19	106972611606791	李金洋	物理学	凝聚态物理	357
20	106972133220509	郎嘉靖	物理学	凝聚态物理	355
21	106972141920565	曹亚昱	物理学	凝聚态物理	355
22	106972512620725	刘荣生	物理学	凝聚态物理	355
23	106972140920528	晋丽明	物理学	凝聚态物理	354
24	106972611606788	李佳敏	物理学	凝聚态物理	352
25	106972650220787	刘昱利	物理学	凝聚态物理	352
26	106972141320557	谭海丰	物理学	凝聚态物理	351
27	106972370620665	赵薪凯	物理学	凝聚态物理	349
28	106972361320660	赵薇	物理学	凝聚态物理	344
29	106972412220684	李佳园	物理学	凝聚态物理	344
30	106972611606774	段田昕	物理学	凝聚态物理	342
31	106972141920564	刘静	物理学	凝聚态物理	342
32	106972370220663	孙保庆	物理学	凝聚态物理	342
33	106972413320688	张亚琴	物理学	凝聚态物理	342
34	106972611606736	范旭东	物理学	凝聚态物理	341
35	106972611606776	王学渊	物理学	凝聚态物理	340
36	106972142020611	刘龙星	物理学	凝聚态物理	340
37	106972414620707	刘树倩	物理学	凝聚态物理	340
38	106972141120533	张照威	物理学	凝聚态物理	339
39	106972611606787	陈若同	物理学	凝聚态物理	336
40	106972124020497	杨源灏	物理学	凝聚态物理	336
41	106972133620512	刘禹豪	物理学	凝聚态物理	335
42	106972232620649	杨立业	物理学	凝聚态物理	334
43	106972611606763	冯旭坤	物理学	凝聚态物理	333
44	106972531220734	王晓超	物理学	凝聚态物理	333
45	106972611606750	郭文韬	物理学	凝聚态物理	331

46	106972141920578	刘亚楠	物理学	凝聚态物理	331
47	106972411720681	项安力	物理学	凝聚态物理	331
48	106972413420691	商廷川	物理学	凝聚态物理	331
49	106972130220498	杨五海	物理学	凝聚态物理	330
50	106972141520559	郭达	物理学	凝聚态物理	330
51	106972371420676	吕明明	物理学	凝聚态物理	330
52	106972370820671	王璐瑶	物理学	凝聚态物理	329
53	106972133020507	薛锋	物理学	凝聚态物理	327
54	106972140620523	杨济舟	物理学	凝聚态物理	327
55	106972611606765	陈阳阳	物理学	凝聚态物理	326
56	106972370820670	滕春蕾	物理学	凝聚态物理	326
57	106972611606772	杜英杰	物理学	凝聚态物理	325
58	106972141020530	张依凡	物理学	凝聚态物理	325
59	106972130420504	叶婵	物理学	凝聚态物理	324
60	106972141320556	韩中慧	物理学	凝聚态物理	323
61	106972141920568	张烨暄	物理学	凝聚态物理	322
62	106972611606745	李兆宸	物理学	凝聚态物理	320
63	106972510620723	周舒扬	物理学	凝聚态物理	319
64	106972141920574	杨梦童	物理学	凝聚态物理	318
65	106972414220703	李娱婷	物理学	凝聚态物理	318
66	106972141320553	魏月平	物理学	凝聚态物理	317
67	106972413320689	刘丽颖	物理学	凝聚态物理	317
68	106972653320795	高子豪	物理学	凝聚态物理	316
69	106972370720667	王好天	物理学	凝聚态物理	314
70	106972142020610	曹贝贝	物理学	凝聚态物理	313
71	106972340420652	马双瑞	物理学	凝聚态物理	313
72	106972640220781	韩加	物理学	凝聚态物理	313
73	106972653320797	吴苗苗	物理学	凝聚态物理	312
74	106972611606748	何东岭	物理学	凝聚态物理	311
75	106972141320554	赵欢	物理学	凝聚态物理	311
76	106972142420631	牛明华	物理学	凝聚态物理	311
77	106972370920673	刘帅	物理学	凝聚态物理	310
78	106972141920572	刘瑜琪	物理学	凝聚态物理	309
79	106972141920567	康弯弯	物理学	凝聚态物理	307
80	106972414020697	倪冰堰	物理学	凝聚态物理	307
81	106972611606806	王凡	物理学	光学	359
82	106972611606811	卢方正一	物理学	光学	342
83	106972140520520	任丹丹	物理学	光学	327
84	106972531120733	朱泽镜	物理学	光学	315
85	106972611606803	付昫昊	物理学	光学	313

(二) 光学工程

序号	考试编号	姓名	报考专业	研究方向	总分
1	106972611600004	高龙轩	光学工程	不区分研究方向	364
2	106972413420812	庞晋安	光学工程	不区分研究方向	339
3	106972140520800	路程程	光学工程	不区分研究方向	331
4	106972611600013	彭晨阳	光学工程	不区分研究方向	320
5	106972413220810	程鸣	光学工程	不区分研究方向	313
6	106972611600005	聂李钦	光学工程	不区分研究方向	299
7	106972422020815	王国珍	光学工程	不区分研究方向	296
8	106972611600014	耿樊旭	光学工程	不区分研究方向	294
9	106972414220814	赵鸿萍	光学工程	不区分研究方向	286
10	106972611600001	罗溜予	光学工程	不区分研究方向	283
11	106972611600011	解辉	光学工程	不区分研究方向	278

(三) 电子信息（光电信息工程）

序号	考试编号	姓名	报考专业	研究方向	总分
1	106972512120976	杨洋	电子信息	光电信息工程	385
2	106972611600851	李浩	电子信息	光电信息工程	375
3	106972422020956	王毅	电子信息	光电信息工程	371
4	106972142420863	王艺洁	电子信息	光电信息工程	368
5	106972351420897	姚传嘉	电子信息	光电信息工程	364
6	106972370620906	孔祥一	电子信息	光电信息工程	362
7	106972531120988	胡锦涛	电子信息	光电信息工程	361
8	106972414220940	杨心悦	电子信息	光电信息工程	358
9	106972611600857	王乐	电子信息	光电信息工程	357
10	106972130420825	唐浩楠	电子信息	光电信息工程	355
11	106972141220844	刘慧彪	电子信息	光电信息工程	354
12	106972142220859	闫佳乐	电子信息	光电信息工程	353
13	106972516820983	丁帅	电子信息	光电信息工程	352
14	106972611600858	韩霖	电子信息	光电信息工程	349
15	106972611600870	叶长江	电子信息	光电信息工程	349
16	106972342420892	刘香港	电子信息	光电信息工程	349
17	106972140520835	陈柳婕	电子信息	光电信息工程	348
18	106972141220845	王常宇	电子信息	光电信息工程	345
19	106972141820852	靳成浩	电子信息	光电信息工程	345
20	106972516820980	林宇	电子信息	光电信息工程	345
21	106972370720910	陈佳	电子信息	光电信息工程	343
22	106972415520952	康渊豪	电子信息	光电信息工程	342

23	106972153620866	冀海丽	电子信息	光电信息工程	341
24	106972140920841	朱嘉铭	电子信息	光电信息工程	340
25	106972415520947	李嘉	电子信息	光电信息工程	339
26	106972611600833	李康	电子信息	光电信息工程	337
27	106972140520838	贺良宏	电子信息	光电信息工程	337
28	106972414220938	邵盼盼	电子信息	光电信息工程	337
29	106972614120990	马震	电子信息	光电信息工程	336
30	106972130220822	赵志祥	电子信息	光电信息工程	334
31	106972130420827	王卓	电子信息	光电信息工程	334
32	106972611600800	刘洋	电子信息	光电信息工程	333
33	106972414820941	谢海洋	电子信息	光电信息工程	331
34	106972611600869	方媛媛	电子信息	光电信息工程	330
35	106972415520943	张建锋	电子信息	光电信息工程	329
36	106972370320903	曹然凤	电子信息	光电信息工程	328
37	106972431620965	徐知微	电子信息	光电信息工程	328
38	106972611600863	王晨	电子信息	光电信息工程	326
39	106972423620959	何晴	电子信息	光电信息工程	326
40	106972520220986	严义	电子信息	光电信息工程	325
41	106972124020819	王丹	电子信息	光电信息工程	324
42	106972230520877	张慧博	电子信息	光电信息工程	324
43	106972511320975	高鑫华	电子信息	光电信息工程	324
44	106972414220937	翟雅琦	电子信息	光电信息工程	323
45	106972611600832	李伟奇	电子信息	光电信息工程	322
46	106972501220971	刘安然	电子信息	光电信息工程	322
47	106972520220987	彭元缘	电子信息	光电信息工程	322
48	106972140520834	梁瑞明	电子信息	光电信息工程	321
49	106972611600827	仝珍珠	电子信息	光电信息工程	320
50	106972140420831	朱维新	电子信息	光电信息工程	320
51	106972330120883	刘恺	电子信息	光电信息工程	319
52	106972370120899	丁建宁	电子信息	光电信息工程	319
53	106972371620919	岳宗业	电子信息	光电信息工程	319
54	106972371620920	沈晓玉	电子信息	光电信息工程	317
55	106972415520945	班国帅	电子信息	光电信息工程	317
56	106972611600838	杨雪育	电子信息	光电信息工程	316
57	106972370320901	朱海鹏	电子信息	光电信息工程	315
58	106972611600796	门飞燕	电子信息	光电信息工程	314
59	106972340120886	卢德	电子信息	光电信息工程	314
60	106972614120991	杨娟娟	电子信息	光电信息工程	314
61	106972414920942	刘佳昊	电子信息	光电信息工程	313
62	106972611600823	王新孔	电子信息	光电信息工程	312
63	106972371120915	滕昊	电子信息	光电信息工程	312
64	106972611600844	余凯燕	电子信息	光电信息工程	311
65	106972124320820	岳嘉欣	电子信息	光电信息工程	311

66	106972231520879	尹乾宇	电子信息	光电信息工程	310
67	106972431420964	王开	电子信息	光电信息工程	310
68	106972340120888	万智	电子信息	光电信息工程	305
69	106972611600812	杨玺萌	电子信息	光电信息工程	304
70	106972611600843	李港	电子信息	光电信息工程	304
71	106972611600789	邢雷东	电子信息	光电信息工程	303
72	106972611600804	卢怡欣	电子信息	光电信息工程	303
73	106972140520833	魏佳	电子信息	光电信息工程	303
74	106972341220891	应鹏润	电子信息	光电信息工程	303
75	106972370320902	尤江山	电子信息	光电信息工程	303
76	106972370720911	刘一宁	电子信息	光电信息工程	303
77	106972415520950	田果果	电子信息	光电信息工程	303
78	106972611600826	张莹丽	电子信息	光电信息工程	302
79	106972611600810	陈卓	电子信息	光电信息工程	300
80	106972611600828	董众鑫	电子信息	光电信息工程	299
81	106972611600853	姚宁宁	电子信息	光电信息工程	299
82	106972210220871	米杨雅琪	电子信息	光电信息工程	297
83	106972370920913	岳秀辉	电子信息	光电信息工程	297
84	106972432120966	刘俊	电子信息	光电信息工程	297
85	106972440520967	郭臻	电子信息	光电信息工程	297
86	106972611600879	运鹏伦	电子信息	光电信息工程	296
87	106972430620963	尹龙翔	电子信息	光电信息工程	296
88	106972611600816	张一凡	电子信息	光电信息工程	295
89	106972415520949	申从亮	电子信息	光电信息工程	295
90	106972415520954	柯依艳	电子信息	光电信息工程	293
91	106972142220856	贾乐	电子信息	光电信息工程	292
92	106972424920960	易龙	电子信息	光电信息工程	291
93	106972501320972	魏雪玲	电子信息	光电信息工程	291
94	106972611600808	王婵	电子信息	光电信息工程	290
95	106972611600855	张恒	电子信息	光电信息工程	290
96	106972611600805	张琪	电子信息	光电信息工程	287
97	106972142420862	郭康	电子信息	光电信息工程	287
98	106972611600806	马丹丹	电子信息	光电信息工程	286
99	106972611600822	赵晓康	电子信息	光电信息工程	285
100	106972611600878	岳晨	电子信息	光电信息工程	285
101	106972130420823	苏群	电子信息	光电信息工程	285
102	106972611600801	范丹	电子信息	光电信息工程	284
103	106972611600818	王雅楠	电子信息	光电信息工程	284
104	106972423020958	刘哲宇	电子信息	光电信息工程	284
105	106972611600850	管佳豪	电子信息	光电信息工程	283
106	106972321920881	高绍巍	电子信息	光电信息工程	283
107	106972620320999	吴雅姿	电子信息	光电信息工程	283
108	106972516820982	陶红	电子信息	光电信息工程	282

109	106972340320889	张薛武	电子信息	光电信息工程	281
110	106972370620905	高文萍	电子信息	光电信息工程	281
111	106972611600791	樊坤	电子信息	光电信息工程	279
112	106972370620904	陈志远	电子信息	光电信息工程	279
113	106972516820981	熊攀	电子信息	光电信息工程	279
114	106972611600819	李紫钰	电子信息	光电信息工程	278
115	106972411720929	江苗	电子信息	光电信息工程	278
116	106972611600862	王晨星	电子信息	光电信息工程	276
117	106972370620907	程圆圆	电子信息	光电信息工程	276
118	106972370720909	张文洁	电子信息	光电信息工程	276
119	106972614120992	王贺奇	电子信息	光电信息工程	276
120	106972611600876	陈潇懿	电子信息	光电信息工程	275
121	106972611600821	孙则博	电子信息	光电信息工程	274

四、复试工作流程及原则

1、坚持公平、公正、公开的原则，择优录取；导师和学生信息公开，坚持双向选择。在保证选拔人才质量的前提下，综合考虑考生意愿、学科建设和导师队伍状况，采用综合性、多元化的考查方式和方法。

2、采用网络远程复试方式。网络复试平台首选腾讯会议平台，备选阿里钉钉软件。请考生提前下载并安装好腾讯会议及阿里钉钉软件。

3、所有列入复试名单的考生，均须在复试前，进行身份验证，并按要求提交下述**资格审查材料**：

(1) 身份证、准考证、《政治审查表》扫描件；

(2) 《诚信网络远程复试承诺书》；

(3) 学历证明（往届生提供从学信网下载的电子版《学历电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》，应届生提供从学信网下载的电子版《学籍在线验证报告》）；

(4) 大学学习成绩单（须加盖学校教务处公章或单位档案管理部门公章）；

(5) 毕业论文（设计）摘要或进展报告；

(6) 个人自述（重点介绍考生本人本科阶段学习情况、科研经历、竞赛获奖、社会工作、特长与兴趣、科研意向和想法等）；

(7) 发表论文及获奖证明扫描件等补充材料；

以上材料均需提交清晰版照片或扫描件。请将整理的《资料审查模板》（见附件1）转换为 **PDF** 格式，文件命名为“序号+报考专业+姓名，如“12+凝聚态物理+李某某”，于 2022 年 3 月 24 日（周四）下午 17 点前发送至学院指定的资格审查邮箱：**nwuwlyb@163.com**。材料整理的规范程度将纳入综合考核范围。

4、复试内容

复试内容包括：思想政治素质和品德考核、外语听力及口语测试、专业知识与科研创新等综合能力考核三大部分。专业综合能力评分将从个人材料综合评价、基础课程知识、专业课程知识、从事科研工作的基础与能力、综合分析及语言表达能力等几个方面进行考察。

复试总成绩满分为 300 分，其中外语听力与口语测试占 60 分，专业综合能力占 240 分。复试成绩低于 180 分者，视为复试不合格，不予录取。

复试程序包括：①**个人陈述**，形式为五分钟 PPT 汇报，包括但不限于学业情况、科研经历及研究设想等；②**考官提问**，就考生综合素质进行现场考察（需根据考官问题进行现场作答，**请提前准备 A4 白纸及签字笔**）。每个考生面试总时间为 20 分钟。

五、复试工作流程及原则

1、分专业按总成绩排序，严格实行差额复试，顺位录取。若总成绩相同，则按初试成绩顺位录取。考生总成绩计算方法（满分 100 分）： $(\text{初试成绩}/500*0.7+\text{复试成绩}/300*0.3)*100$ 。

2、拟录取结果及总成绩排序报学校研招办审核后张榜公布。各专业待录取名单按总成绩排名依次确定（遇有指标追加，将按序递补）。

3、录取类别包括定向、非定向。要求所有录取类别为“定向”的考生须在《定向考生备案表》签字，确认后不得进行修改。

4、入学后 3 个月内，对所有考生进行全面复查。复查不合格者，取消学籍。

5、对弄虚作假及考试违规、作弊的考生，将一律上报学校，按照《国家教育考试违规处理办法》和《普通高等学校学生管理规定》等严肃处理。

6、复试过程中，不得在网络论坛、QQ/微信等社交群发布交流复试考题等相关细节。如有违反规定的考生，一经发现，将取消其复试成绩和录取资格。

六、复试工作时间表

时间	内容	地点	备注
3月26日（星期六） 14:30-18:00	网络面试平台 测试与预演	腾讯网络会议平台	具体入口，请 考生注意当日通知
3月27日（星期日） 08:30-12:00 13:30-18:00	光学工程 光电信息工程 分组网络面试	腾讯网络会议平台	具体入口，请 考生注意当日通知
3月28日（星期一） 08:30-12:00 13:30-18:00	物理学 分组网络面试	腾讯网络会议平台	具体入口，请 考生注意当日通知

请各位考生于复试前仔细阅读《西北大学2022年硕士研究生远程网络复试指南》（考生版），提前做好相应准备工作。

联系电话：029-88302742

联系人：吴老师

西北大学物理学院

2022年3月23日

地址：西安市长安区郭杜教育科技产业区学府大道1号

附件 1



西北大学
Northwest University

2022 年西北大学硕士学位研究生
(普通招考类)

资格审查材料

考生姓名：

考生编号：

报考专业：

本科所在院校：

申请材料清单

(请列出所提交材料的名称及所在页码)

申请材料序号及名称	页码
(1) 《诚信网络远程复试承诺书》	
(2) 学历证明	
(3) 大学成绩单	
(4) 毕业论文(设计)摘要或进展报告	
(5) 个人自述	
(6) 发表论文及获奖证明扫描件等补充材料	

说明:

1、此处需把复试工作方案中规定的资格审查材料电子版(清晰照片或扫描件)整合到本 Word 文件中。将文件转换为 PDF 格式,命名格式为“序号+报考专业+姓名,其中“序号”为本方案中公布的名单序号,如“12+凝聚态物理+李某某”。文件发送至学院指定的资格审查邮箱:nwuwlyb@163.com。

2、请严格按照本表格式整合,不要擅自改变本表材料顺序。

3、《政治审查表》发送方式另行通知。

(1) 《诚信网络远程复试承诺书》

(2) 学历证明 (学信网《学籍在线验证报告》)

(3) 大学成绩单 (须加盖学校教务处公章或单位档案管理部门公章)

(4) 毕业论文（设计）摘要或进展报告

(5) **个人自述** (重点介绍本科学习情况、科研经历、竞赛获奖、社会工作、特长与兴趣、科研意向等, 可自行设计格式, 篇幅不超过 1 页)

(6) 发表论文及获奖证明扫描件等补充材料

说明：篇幅不超过2页。

