

# 西北大学物理学院

## 2018 年硕士研究生复试工作方案

### 一、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：杨涛、郑新亮、张茵、白晋涛、忽满利、徐新龙、经光银、冯宏剑

### 二、各二级学科复试分数线

二级学科	复试分数线	招生计划	推免生人数	储才计划人数	参加复试人数
理论物理	总分不低于 306，单科成绩满足国家 A 类复试分数线	42	1	10	54
凝聚态物理					
光学					
光学工程（学术硕士）	总分不低于 303，单科成绩满足国家 A 类复试分数线	25	0		6
光学工程（专业硕士）	满足国家 A 类复试分数线				

“储才计划”入选者的复试分数线参照国家 A 类地区分数线。

### 三、参加复试人员名单（分专业）

序号	报考专业	姓名	考试编号	政治	外语	业务课一	业务课二	总分	备注
1.	理论物理	王冬梅	106978141908421	67	54	127	138	386	
2.	理论物理	王超	106978611603366	62	56	116	122	356	
3.	理论物理	周倩龙	106978611603374	63	67	86	90	306	

序号	报考专业	姓名	考试编号	政治	外语	业务课一	业务课二	总分	备注
1.	凝聚态物理	张娜	106978120608406	71	71	130	145	417	
2.	凝聚态物理	李丁丁	106978120408405	58	54	136	142	390	
3.	凝聚态物理	王文轩	106978141208413	71	50	130	133	384	
4.	凝聚态物理	常鑫	106978141908425	61	50	133	136	380	
5.	凝聚态物理	高抒雁	106978415208439	67	44	126	140	377	
6.	凝聚态物理	王佳伟	106978611603403	70	52	123	130	375	
7.	凝聚态物理	张育芳	106978141908418	68	59	121	125	373	
8.	凝聚态物理	童斌	106978611603382	66	48	121	137	372	
9.	凝聚态物理	渠子霖	106978142008432	61	70	116	118	365	

10.	凝聚态物理	冯一凡	106978141208412	70	42	125	125	362	
11.	凝聚态物理	李贺平	106978412308436	56	49	124	131	360	
12.	凝聚态物理	郑治汉	106978611603379	50	50	142	116	358	
13.	凝聚态物理	姚蒙	106978414008438	63	57	106	124	350	
14.	凝聚态物理	王琪	106978141908428	66	52	111	120	349	
15.	凝聚态物理	梁文超	106978142008430	67	46	117	118	348	
16.	凝聚态物理	张梦	106978131508409	64	55	122	105	346	
17.	凝聚态物理	王淑婷	106978141908423	55	47	128	114	344	
18.	凝聚态物理	凌铭霞	106978141908417	61	48	114	116	339	
19.	凝聚态物理	张露红	106978650108447	50	44	122	122	338	
20.	凝聚态物理	陈世凯	106978413408437	69	39	107	120	335	
21.	凝聚态物理	赵嘉栋	106978141908422	65	40	110	117	332	
22.	凝聚态物理	周庆欣	106978370108449	58	41	105	124	328	
23.	凝聚态物理	李波	106978611603384	56	45	114	105	320	
24.	凝聚态物理	李丰庆	106978650108448	70	44	97	107	318	

序号	报考专业	姓名	考试编号	政治	外语	业务课一	业务课二	总分	备注
1.	光学	余凡	106978611603401	67	54	134	140	395	
2.	光学	雷珍	106978611603400	61	54	136	137	388	
3.	光学	吴玉涵	106978432108441	59	52	132	144	387	
4.	光学	南可易	106978130608408	70	51	126	135	382	
5.	光学	范逾凡	106978611603397	56	44	133	145	378	
6.	光学	李对对	106978611603398	55	58	137	127	377	
7.	光学	韩钊	106978611603394	67	61	109	119	356	
8.	光学	王艺	106978611603395	58	48	124	111	341	
9.	光学	曹瑞	106978614408445	44	43	110	132	329	

序号	报考专业	姓名	考试编号	政治	外语	业务课一	业务课二	总分	备注
1.	光学工程	宋东良	106978414208467	63	44	117	125	349	
2.	光学工程	章裕	106978340808460	65	48	95	125	333	
3.	光学工程	燕晓鑫	106978141508455	65	48	90	126	329	
4.	光学工程	范泽宇	106978611600003	62	47	93	126	328	
5.	光学工程	代亚楠	106978340808462	62	39	89	121	311	
6.	光学工程	陈欢	106978411608464	72	65	60	108	305	
7.	光学工程	李敏轩	106978611600004	64	57	63	119	303	

序号	报考专业	姓名	考试编号	政治	外语	业务课一	业务课二	总分	备注
1.	光学工程 (专硕)	苏启轩	106978611600199	70	65	77	123	335	
2.	光学工程 (专硕)	周雪	106978620408480	67	74	85	92	318	

3.	光学工程 (专硕)	赵翻	106978614108478	56	70	82	105	313	
4.	光学工程 (专硕)	李伟东	106978611600200	55	50	71	132	308	
5.	光学工程 (专硕)	杨丹	106978614308479	57	50	58	132	297	
6.	光学工程 (专硕)	张树宏	106978231008476	56	50	62	106	274	

### 三、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，充分尊重考生意见，充分发挥研究生导师在人才选拔中的作用。

研究生导师信息详见 <http://physics.nwu.edu.cn/index.php?s=/Public/post/id/315>

2、推免生录取工作已经结束，不需要参加复试。录取指标包含在招生人数中。

#### 3、报到

(1) 参加复试的考生请于 3 月 29 日（周四）上午 8: 30~11:30 到物理学院（西北大学长安校区）1 楼 110 团委办公室报到。

(2) 考生来校报到后在物理学院 108 查看复试时间、地点具体安排。

(3) 考生报到参加复试时，必须提交以下相关材料：

①本人有效身份证原件（限第二代居民身份证）及复印件 1 份。

②往届毕业生提交最后毕业证书、学位证书原件（原件验后即返）及复印件各 1 份。

应届本科毕业生提供学生证原件及复印件 1 份。

③未通过教育部学历验证的考生须提交《中国高等教育学历认证报告》原件及复印件 1 份。应届本科毕业生须提交《学籍在线电子注册备案表》1 份。

#### 4、政审

复试期间将进行政审工作，考生需提交政审表等相关材料，审查不合格的考生不得参加复试。

#### 5、体检

所有参加复试的考生均须到西北大学校医院（长安校区）进行体检，体检结束后考生应将体检表交回物理学院团委办公室。

#### 6、复试形式和内容

复试采取专业课笔试及综合面试的形式。复试成绩总分为 300 分，其中专业课笔试 150 分，专业综合面试 100 分，外国语听力与口语测试 50 分。

专业课笔试时间为 3 个小时，主要是专业综合测试，重点考察考生对本学科专业基础知识和专业知识的综合掌握情况。理论物理、凝聚态物理、光学专业笔试科目为《原子物理学》，光学工程专业（学硕/专硕）笔试科目为《光电子学》。

一志愿且达到复试分数线的考生，请于 3 月 31 日下午参加英语水平测试，详细安排请于 3 月 29 日登陆研究生院招生网查看。

调剂志愿为光学工程（学硕/专硕）的考生，凡是初试科目缺数学成绩的，需要加试补考数学。

综合面试以考察考生的专业基础、综合素质与能力、外语水平为主。

7、复试名单中推免生和“储才计划”考生已提前复试，不需要参加本次复试。

#### 四、复试工作时间表（包括复试时间、地点）

日期	时间	复试内容	地点
3 月 29 日	上午 8:30-11:30	报到、资格审查、政审	物理学院（长安校区）110 团委办公室
3 月 29 日	下午 14:30-17:30	专业课笔试	待定
3 月 30 日	上午 8:00-12:00	分组综合面试	待定
3 月 30 日	下午 14:00-18:00	分组综合面试	待定
3 月 30 日	晚上 18:00-20:00	加试数学	待定
3 月 31 日	上午 8:00 开始	体检（空腹）	西北大学校医院 （长安校区）
3 月 31 日	下午 14:00-16:40	英语水平测试	三号教学楼（长安校区）

综合面试小组具体安排在物理学院一楼公告。

#### 五、录取工作流程及原则

1、分专业按总成绩排序，依次录取。考生总成绩计算方法为：总成绩=初试成绩\*0.9+复试成绩。复试总成绩低于 180 分者，视为复试不合格，不予录取。

2、拟录取结果提交研招办审核后公布复试结果及总成绩排序。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、录取名单需填写导师，培养阶段以此导师信息为依据进行管理。

5、复试期间还将进行体检和政审（调档）工作。凡政审不合格或体检结果属于不能录取之列，则取消其录取资格，其名额由后位者自动递补。

6、所有参加复试的考生均须到西北大学校医院（长安校区）进行体检，体检合格标准参照教育部、卫生部、中国残联制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学[2003]3号）以及人力资源社会保障部、教育部、卫生部印发的《关于进一步规范入学和就业体检项目 维护乙肝表面抗原携带者入学和就业权利的通知》（人社部发【2011】12号）有关规定执行。对患有重病、传染病或精神病的考生不予录取。体检结束后考生应将体检表交回物理学院团委办公室。

7、所有拟录取类别为定向的考生，须与学校签定协议，录取名单确定后考生从西北大学研究生招生信息网（<http://yzb.nwu.edu.cn/>）下载，在4月10日前将协议书统一收齐后交研究生招生办公室。

8、对拟录取的非定向考生将发给调档函，考生应在9月10日以前将档案转至各培养单位党委(党总支)。须进行调档的拟录取人员，其档案在规定时间内不能到位者，不予录取。

9、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。

联系电话：029-88303734

联系人：孙老师

西北大学物理学院（长安校区）

2018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