西北大学2025年物理学院复试工作方案

根据教育部和陕西省硕士研究生招生录取相关文件精神，以及《西北大学2025年硕士研究生复试录取工作办法》，结合我院实际，特制定本方案。

**一、各学科专业复试分数线**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业（方向）** | **单科**  **（满分=100）** | **单科**  **（满分>100）** | **总分** | **总计划** | **推免** | **公开招考计划** | **达到复试线人数** | **备注** |
| 070200  物理学 | **38** | **51** | **298** | **78** | **7** | **71** | **92** | （含士兵计划2人） |
| 080300  光学工程 | **38** | **51** | **270** | **15** | **1** | **14** | **4** | （含士兵计划1人） |
| 085408  光电信息工程 | **38** | **51** | **302** | **97** | **0** | **97** | **129** |  |
| **合计** | **/** | **/** | **/** | **190** | **8** | **182** | **225** |  |
| **最终招生计划以实际录取人数为准。** | | | | | | | | |

**二、达到复试线的考生名单**

复试名单详见附表。

**三、复试工作流程**

**（一）工作原则**

坚持“全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”原则，确保复试工作公平公正、科学规范、公开透明；导师和学生信息公开，坚持双向选择。

**（二）工作流程**

1.通知考生

学院将通过邮件、电话、短信等方式通知过线考生参加复试，复试考生应于2025年3月22日前进入“西北大学物理学院2025硕士复试QQ群”（群号：430397876），入群核验方式为**“序号+报考专业+姓名”**（其中“序号”为本方案中公布的复试名单序号），复试相关安排和通知会在群中发布。

2.资格审查

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，**未进行资格审查或资格审查不合格者，不得参加复试。

（1）考生身份证原件及复印件（原件核查复印件上交）、准考证；

（2）**应届生**提交学生证和《教育部学籍在线验证报告》复印件；**往届生**提交本科毕业证、学位证、《中国高等教育学历认证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》复印件；

（3）学术材料：**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）、**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）、**毕业论文（设计）摘要或进展报告**、**发表论文及获奖证明扫描件等补充材料复印件；**

（4）《选报导师意向申请表》；

（5）专项计划考生：**“退役大学生士兵专项计划”**考生还需提供入伍批准书及退出现役证；**“少数民族骨干计划”**考生还需提供少数民族高层次骨干人才计划考生登记表；

（6）《西北大学诚信复试承诺书》签字版；

（7）政治审查表。

请将整理的**《资格审查材料》**（**模板及要求见附件1**）**电子版**及**个人陈述PPT**分别转换为**PDF**格式并将两文件压缩打包，于2025年3月25日（周二）18点前发送至学院指定邮箱：[nwuwlyb@163.com](mailto:nwuwlyb@163.com。)

**压缩包命名为“序号+报考专业+姓名”，单独文件命名为“序号+报考专业+姓名+材料或PPT”**（其中“序号”为本方案中公布的复试名单序号），如“12+凝聚态物理+李某某+材料”。

**《资格审查材料》纸质版（一式两份）**装订成册面试当天提交至面试考场。

1. 报到及身份核验

考生携带本人身份证（原件）、准考证、诚信复试承诺书、政审表，按要求准时到达复试地点报到。

1. 公布复试结果及拟录取名单

复试结果报研究生院审核通过后在西北大学物理学院官网公示。

**（三）复试录取**

1.复试形式：本次复试采用现场复试方式（即“线下”复试方式）进行。

2.考核内容：

（1）**专业笔试：**

物理学专业：《原子物理学》(时长2小时 )

光学工程专业：《光电子学》(时长2小时)

光电信息工程专业：《光电子学》(时长2小时)

（2）**专业综合面试：**包括思想政治素质和品德、分析与表达能力、对本学科知识掌握程度、从事科研工作的基础及能力、外语听力与口语等方面。面试程序包括：**①个人陈述**，形式为不超过4分钟的 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。

3.复试成绩构成

复试成绩总分为300分，其中专业课笔试100分，综合面试200分（包括专业综合能力150分及外语测试50分）。思想政治考核不计入总分，但考核不合格者不予录取。

1. 总成绩计算及录取规则

总成绩（满分100分）=[(初试成绩/500)×0.6+(复试成绩/300)×0.4]×100。

录取规则：分专业按总成绩排序，顺位录取。若总成绩相同，则按初试成绩顺位录取。

1. **具体安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **物理学专业** | | | |
| **时间** | **内容** | **地 点** | **备注** |
| 3月26日（星期三）  14:30-18:00 | 报到  身份核验 | 物理学院  112会议室 | **携带本人身份证（原件）、准考证、诚信复试承诺书、政审表。**未按时报到的考生自动取消复试资格 |
| 3月27日（星期四）  08:00-18:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携本人身份证（原件）、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |
| 3月27日（星期四）  19:00-21:00 | 专业课笔试 | 教学楼 | **携带本人身份证（原件）、准考证。**具体考场复试QQ群公布 |
| **光学工程专业** | | | |
| 3月26日（星期三）  14:30-18:00 | 报到  身份核验 | 物理学院  112会议室 | **携带本人身份证（原件）、准考证、诚信复试承诺书、政审表。**未按时报到的考生自动取消复试资格 |
| 3月27日（星期四）  08:00-18:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携带本人身份证（原件）、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |
| 3月27日（星期四）19:00-21:00 | 专业课笔试 | 教学楼 | **携带本人身份证、准考证。**具体考场复试QQ群公布 |
| **光电信息工程专业** | | | |
| 3月27日（星期四）14:30-18:00 | 报到  身份核验 | 物理学院  112会议室 | **携带本人身份证（原件）、准考证、诚信复试承诺书、政审表。**未按时报到的考生自动取消复试资格 |
| 3月27日（星期四）19:00-21:00 | 专业课笔试 | 教学楼 | **携带本人身份证（原件）、准考证。**具体考场复试QQ群公布 |
| 3月28日（星期五）08:00-18:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携带本人身份证（原件）、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |

**五、其他说明**

1.本次研究生招生复试全程不收取任何费用，所有涉及复试的相关工作均不设立任何收费项目。请学生和家长提高警惕，谨防任何人以"内部指标""保录取"等任何名义实施诈骗。

2.不得在微博、QQ、微信等任何网络平台及线下场合发布或交流关于初试及复试考题或细节。如有违反规定的考生，一经查实，将取消其复试成绩和录取资格。

3.提供的资格审查材料、学术成果应真实有效，如有弄虚作假行为或违反学术道德规范，将取消复试资格或录取资格。

4.任何违纪行为，一经查实，按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》等规定严肃处理。

**六、联系方式**

咨询电话：029-88302742

邮 箱：nwuwlyb@163.com

办公地址：西北大学长安校区物理学院研究生秘书办公室（210）

西北大学物理学院

2025年3月21日

附表：

**2025年物理学院硕士复试名单**

**1、物理学专业（方向）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **研究方向** | **总分** | **备注** |
|  | 106975414111525 | 王培 | 物理学 | 凝聚态物理 | 380 |  |
|  | 106975414011521 | 李楠 | 物理学 | 凝聚态物理 | 378 |  |
|  | 106975424111538 | 陈德权 | 物理学 | 光学 | 373 |  |
|  | 106975140911404 | 裘巧露 | 物理学 | 凝聚态物理 | 370 |  |
|  | 106975140611389 | 张泽鹏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
|  | 106975413911520 | 仵恒贤 | 物理学 | 光学 | 358 |  |
|  | 106975371511504 | 王鹏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 356 |  |
|  | 106975370811501 | 王秀 | 物理学 | 凝聚态物理 | 356 |  |
|  | 106975500211554 | 王惠煜 | 物理学 | 凝聚态物理 | 354 |  |
|  | 106975370811502 | 闫志华 | 物理学 | 凝聚态物理 | 353 |  |
|  | 106975413411517 | 高志钦 | 物理学 | 凝聚态物理 | 353 |  |
|  | 106975620211602 | 康博 | 物理学 | 凝聚态物理 | 352 |  |
|  | 106975141911432 | 卢警艳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 351 |  |
|  | 106975511311558 | 雍佳钰 | 物理学 | 光学 | 349 |  |
|  | 106975370811498 | 刘世桐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 348 |  |
|  | 106975413511519 | 潘浩然 | 物理学 | 凝聚态物理 | 348 |  |
|  | 106975611602655 | 徐少阳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 345 |  |
|  | 106975140911398 | 原婷婷 | 物理学 | 凝聚态物理 | 344 |  |
|  | 106975340611483 | 张静雯 | 物理学 | 凝聚态物理 | 344 |  |
|  | 106975141511427 | 刘丹宁 | 物理学 | 凝聚态物理 | 344 |  |
|  | 106975414111528 | 常俊阳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 343 |  |
|  | 106975133711376 | 郑梦杰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 343 |  |
|  | 106975322211478 | 张昌洋 | 物理学 | 凝聚态物理 | 343 |  |
|  | 106975411111511 | 张梦瑶 | 物理学 | 凝聚态物理 | 342 |  |
|  | 106975616011599 | 寇盼敏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 341 |  |
|  | 106975412311515 | 厉欣冉 | 物理学 | 光学 | 340 |  |
|  | 106975616011598 | 陈倩雯 | 物理学 | 凝聚态物理 | 340 |  |
|  | 106975414111524 | 禹晴 | 物理学 | 理论物理 | 339 |  |
|  | 106975422811535 | 李连丹 | 物理学 | 理论物理 | 338 |  |
|  | 106975650611622 | 杨国栋 | 物理学 | 光学 | 337 |  |
|  | 106975414111529 | 马思璐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 337 |  |
|  | 106975450711550 | 步朝亮 | 物理学 | 凝聚态物理 | 336 |  |
|  | 106975133611374 | 薛雨欣 | 物理学 | 凝聚态物理 | 334 |  |
|  | 106975512311561 | 杨文宾 | 物理学 | 凝聚态物理 | 333 |  |
|  | 106975611602657 | 郑思桢 | 物理学 | 凝聚态物理 | 332 |  |
|  | 106975141911435 | 张璐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 332 |  |
|  | 106975414111526 | 李悦 | 物理学 | 凝聚态物理 | 330 |  |
|  | 106975614411584 | 郑文潇 | 物理学 | 光学 | 330 |  |
|  | 106975615611590 | 韩梦雅 | 物理学 | 凝聚态物理 | 327 |  |
|  | 106975611602646 | 黄玉鹏 | 物理学 | 理论物理 | 327 |  |
|  | 106975620911607 | 赵钰明 | 物理学 | 凝聚态物理 | 326 |  |
|  | 106975142011456 | 王铭涓 | 物理学 | 光学 | 324 |  |
|  | 106975611602637 | 崔晓宾 | 物理学 | 理论物理 | 324 |  |
|  | 106975611602647 | 刘佳文 | 物理学 | 理论物理 | 324 |  |
|  | 106975414111527 | 徐子涵 | 物理学 | 凝聚态物理 | 323 |  |
|  | 106975614411585 | 李宇泽 | 物理学 | 光学 | 322 |  |
|  | 106975615611592 | 苗森 | 物理学 | 凝聚态物理 | 322 |  |
|  | 106975370111491 | 秦嘉宇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 321 |  |
|  | 106975141211420 | 闫玉佩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 320 |  |
|  | 106975142411468 | 郭玉泉 | 物理学 | 凝聚态物理 | 320 |  |
|  | 106975653311624 | 刘洋 | 物理学 | 凝聚态物理 | 318 |  |
|  | 106975414011523 | 米一凡 | 物理学 | 光学 | 317 |  |
|  | 106975141911442 | 李佳佩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 317 |  |
|  | 106975620211603 | 李国辉 | 物理学 | 凝聚态物理 | 317 |  |
|  | 106975611602670 | 张水萍 | 物理学 | 凝聚态物理 | 316 |  |
|  | 106975140911406 | 吴俊培 | 物理学 | 凝聚态物理 | 315 |  |
|  | 106975340611482 | 蒋梦瑶 | 物理学 | 凝聚态物理 | 315 |  |
|  | 106975342411484 | 陈旭东 | 物理学 | 理论物理 | 315 |  |
|  | 106975360911489 | 高嘉忻 | 物理学 | 凝聚态物理 | 314 |  |
|  | 106975140911403 | 马宇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 314 |  |
|  | 106975414111530 | 杜非凡 | 物理学 | 光学 | 313 |  |
|  | 106975142011454 | 周冲奇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 312 |  |
|  | 106975513211565 | 何阳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 312 |  |
|  | 106975611602681 | 潘珞天 | 物理学 | 光学 | 312 |  |
|  | 106975610711573 | 王嘉升 | 物理学 | 凝聚态物理 | 312 |  |
|  | 106975140611390 | 赵浩博 | 物理学 | 凝聚态物理 | 310 |  |
|  | 106975611602668 | 张博乐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 309 |  |
|  | 106975513111564 | 吴妍璐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 306 |  |
|  | 106975610711572 | 王凯涛 | 物理学 | 凝聚态物理 | 306 |  |
|  | 106975141911451 | 李晨君 | 物理学 | 光学 | 305 |  |
|  | 106975142011455 | 秦璐 | 物理学 | 光学 | 305 |  |
|  | 106975615711593 | 吕思玥 | 物理学 | 凝聚态物理 | 304 |  |
|  | 106975430511544 | 杨青儒 | 物理学 | 凝聚态物理 | 304 |  |
|  | 106975620211601 | 时学明 | 物理学 | 理论物理 | 304 |  |
|  | 106975610511569 | 孙晓健 | 物理学 | 凝聚态物理 | 304 |  |
|  | 106975653311623 | 王文建 | 物理学 | 凝聚态物理 | 303 |  |
|  | 106975140611395 | 牛佳佳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 303 |  |
|  | 106975611602642 | 严佳伟 | 物理学 | 理论物理 | 302 |  |
|  | 106975370111492 | 李顺昌 | 物理学 | 凝聚态物理 | 302 |  |
|  | 106975133211373 | 杨嘉星 | 物理学 | 光学 | 302 |  |
|  | 106975410811509 | 张文卓 | 物理学 | 凝聚态物理 | 302 |  |
|  | 106975123511366 | 董芳芳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 301 |  |
|  | 106975140611388 | 郭蕾 | 物理学 | 凝聚态物理 | 300 |  |
|  | 106975141111411 | 曾彬格 | 物理学 | 凝聚态物理 | 300 |  |
|  | 106975412211514 | 许宇欣 | 物理学 | 凝聚态物理 | 300 |  |
|  | 106975141911450 | 王程前 | 物理学 | 光学 | 300 |  |
|  | 106975611602658 | 尚兆星 | 物理学 | 凝聚态物理 | 299 |  |
|  | 106975142411465 | 常明星 | 物理学 | 凝聚态物理 | 299 |  |
|  | 106975142111459 | 刘洋 | 物理学 | 光学 | 298 |  |
|  | 106975611602641 | 韩岳峰 | 物理学 | 理论物理 | 298 |  |
| 91 | 106975140911399 | 李舒博 | 物理学 | 凝聚态物理 | 303 | 士兵计划 |
| 92 | 106975424311541 | 赵银君 | 物理学 | 凝聚态物理 | 285 | 士兵计划 |

**2、光学工程专业**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **总分** | **备注** |
|  | 106975515911630 | 郭美麟 | 光学工程 | 315 |  |
|  | 106975611411632 | 王浩泽 | 光学工程 | 308 |  |
|  | 106975610711631 | 罗丕东 | 光学工程 | 272 |  |
|  | 106975424311541 | 王熊 | 光学工程 | 272 | 士兵计划 |

**3、光电信息工程专业**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **总分** | **备注** |
|  | 106975330111721 | 于佳卉 | 光电信息工程 | 403 |  |
|  | 106975350111731 | 张诗凯 | 光电信息工程 | 402 |  |
|  | 106975321611714 | 俞康 | 光电信息工程 | 386 |  |
|  | 106975611600390 | 郝勇杰 | 光电信息工程 | 375 |  |
|  | 106975211811694 | 刘禧龙 | 光电信息工程 | 375 |  |
|  | 106975133311647 | 李宗颖 | 光电信息工程 | 375 |  |
|  | 106975501311833 | 王春梅 | 光电信息工程 | 373 |  |
|  | 106975511011835 | 易胡麟 | 光电信息工程 | 372 |  |
|  | 106975610511870 | 刘韬 | 光电信息工程 | 372 |  |
|  | 106975412011776 | 孙语东 | 光电信息工程 | 371 |  |
|  | 106975370611745 | 李博文 | 光电信息工程 | 370 |  |
|  | 106975135211657 | 栗世翔 | 光电信息工程 | 370 |  |
|  | 106975370811749 | 李傲 | 光电信息工程 | 369 |  |
|  | 106975360911734 | 胡文彬 | 光电信息工程 | 369 |  |
|  | 106975621611918 | 康健 | 光电信息工程 | 366 |  |
|  | 106975610711876 | 袁张典 | 光电信息工程 | 366 |  |
|  | 106975371611760 | 董新望 | 光电信息工程 | 365 |  |
|  | 106975370111735 | 王猛 | 光电信息工程 | 364 |  |
|  | 106975418011809 | 郭邦太 | 光电信息工程 | 359 |  |
|  | 106975412011773 | 于光辉 | 光电信息工程 | 359 |  |
|  | 106975422811817 | 王家乐 | 光电信息工程 | 358 |  |
|  | 106975610311853 | 何君玉 | 光电信息工程 | 356 |  |
|  | 106975230311704 | 孟庆豪 | 光电信息工程 | 356 |  |
|  | 106975433211827 | 陈慧欣 | 光电信息工程 | 356 |  |
|  | 106975370811748 | 周长磊 | 光电信息工程 | 355 |  |
|  | 106975371611759 | 吴连松 | 光电信息工程 | 354 |  |
|  | 106975418011808 | 朱政硕 | 光电信息工程 | 353 |  |
|  | 106975142411685 | 贺晨乐 | 光电信息工程 | 353 |  |
|  | 106975370211739 | 李嘉豪 | 光电信息工程 | 352 |  |
|  | 106975412011772 | 吴品 | 光电信息工程 | 352 |  |
|  | 106975518311848 | 刘阳 | 光电信息工程 | 351 |  |
|  | 106975613411885 | 张欣欣 | 光电信息工程 | 351 |  |
|  | 106975432711825 | 刘佳成 | 光电信息工程 | 351 |  |
|  | 106975611600423 | 吕稼航 | 光电信息工程 | 351 |  |
|  | 106975321611713 | 赵宇洁 | 光电信息工程 | 351 |  |
|  | 106975142311684 | 宋凯 | 光电信息工程 | 350 |  |
|  | 106975410511768 | 张可 | 光电信息工程 | 350 |  |
|  | 106975412011779 | 申意 | 光电信息工程 | 349 |  |
|  | 106975211611692 | 郭子畅 | 光电信息工程 | 349 |  |
|  | 106975610711874 | 宗涛 | 光电信息工程 | 347 |  |
|  | 106975611600380 | 刘智超 | 光电信息工程 | 347 |  |
|  | 106975511311839 | 张紫茹 | 光电信息工程 | 347 |  |
|  | 106975516811846 | 唐義鑫 | 光电信息工程 | 346 |  |
|  | 106975611600406 | 陈星光 | 光电信息工程 | 346 |  |
|  | 106975512111844 | 罗骅婷 | 光电信息工程 | 345 |  |
|  | 106975370411742 | 陈冠廷 | 光电信息工程 | 344 |  |
|  | 106975210211691 | 张俊坤 | 光电信息工程 | 343 |  |
|  | 106975616011901 | 王舟洋 | 光电信息工程 | 343 |  |
|  | 106975370111737 | 郭凯 | 光电信息工程 | 341 |  |
|  | 106975441111828 | 陈倩 | 光电信息工程 | 340 |  |
|  | 106975611600396 | 乔嘉诚 | 光电信息工程 | 340 |  |
|  | 106975220711701 | 李峰旭 | 光电信息工程 | 340 |  |
|  | 106975621411913 | 韩星 | 光电信息工程 | 340 |  |
|  | 106975430611823 | 吴伟光 | 光电信息工程 | 338 |  |
|  | 106975611600376 | 孙静雯 | 光电信息工程 | 338 |  |
|  | 106975140711668 | 李辉锋 | 光电信息工程 | 338 |  |
|  | 106975421111811 | 钱凯 | 光电信息工程 | 338 |  |
|  | 106975610711875 | 周新欣 | 光电信息工程 | 337 |  |
|  | 106975611600378 | 李国宁 | 光电信息工程 | 337 |  |
|  | 106975412011774 | 周丽昀 | 光电信息工程 | 337 |  |
|  | 106975611411883 | 田武道 | 光电信息工程 | 337 |  |
|  | 106975611600395 | 霍哲 | 光电信息工程 | 336 |  |
|  | 106975414211789 | 杨雪彩 | 光电信息工程 | 336 |  |
|  | 106975611600412 | 郭涵宇 | 光电信息工程 | 336 |  |
|  | 106975611411880 | 师海瑞 | 光电信息工程 | 336 |  |
|  | 106975411411771 | 李哲北 | 光电信息工程 | 335 |  |
|  | 106975133711649 | 邓严泽 | 光电信息工程 | 335 |  |
|  | 106975141511681 | 杨文韬 | 光电信息工程 | 335 |  |
|  | 106975610511867 | 马睿博 | 光电信息工程 | 335 |  |
|  | 106975610311856 | 闫鹏飞 | 光电信息工程 | 334 |  |
|  | 106975140711669 | 范怀宇 | 光电信息工程 | 333 |  |
|  | 106975611600416 | 高佳坤 | 光电信息工程 | 332 |  |
|  | 106975611600402 | 涂飞逸 | 光电信息工程 | 331 |  |
|  | 106975213911695 | 酒王杰 | 光电信息工程 | 329 |  |
|  | 106975371511755 | 肖连俊 | 光电信息工程 | 329 |  |
|  | 106975441111830 | 庹艺秦 | 光电信息工程 | 329 |  |
|  | 106975611600389 | 张妥妥 | 光电信息工程 | 328 |  |
|  | 106975414211788 | 顿媛雅 | 光电信息工程 | 328 |  |
|  | 106975611600419 | 王怡心 | 光电信息工程 | 327 |  |
|  | 106975214411698 | 孙正霖 | 光电信息工程 | 326 |  |
|  | 106975441111829 | 姜凯欣 | 光电信息工程 | 326 |  |
|  | 106975135211655 | 李宇凡 | 光电信息工程 | 326 |  |
|  | 106975433211826 | 艾祺豪 | 光电信息工程 | 326 |  |
|  | 106975321311711 | 张惠兴 | 光电信息工程 | 325 |  |
|  | 106975370311740 | 赵鑫轩 | 光电信息工程 | 325 |  |
|  | 106975214411697 | 陈相恩 | 光电信息工程 | 325 |  |
|  | 106975611600385 | 杨亚超 | 光电信息工程 | 324 |  |
|  | 106975140711670 | 谢圣林 | 光电信息工程 | 324 |  |
|  | 106975140511663 | 杨科 | 光电信息工程 | 323 |  |
|  | 106975321211710 | 李尚坤 | 光电信息工程 | 323 |  |
|  | 106975141111675 | 朱文华 | 光电信息工程 | 322 |  |
|  | 106975134911652 | 庞振鹏 | 光电信息工程 | 321 |  |
|  | 106975141311680 | 李致远 | 光电信息工程 | 321 |  |
|  | 106975613411887 | 卢少璇 | 光电信息工程 | 321 |  |
|  | 106975430211822 | 野佳豪 | 光电信息工程 | 320 |  |
|  | 106975610511859 | 李凡 | 光电信息工程 | 320 |  |
|  | 106975142411686 | 臧耀旗 | 光电信息工程 | 320 |  |
|  | 106975413011782 | 穆晗钰 | 光电信息工程 | 320 |  |
|  | 106975421111812 | 谭程 | 光电信息工程 | 320 |  |
|  | 106975130411641 | 唐静 | 光电信息工程 | 319 |  |
|  | 106975370311741 | 马健 | 光电信息工程 | 317 |  |
|  | 106975412011778 | 王梓雯 | 光电信息工程 | 314 |  |
|  | 106975610511868 | 赵栩艺 | 光电信息工程 | 314 |  |
|  | 106975613411888 | 王僖荣 | 光电信息工程 | 311 |  |
|  | 106975610311855 | 段朋朋 | 光电信息工程 | 310 |  |
|  | 106975341111727 | 李宜乐 | 光电信息工程 | 310 |  |
|  | 106975615711898 | 刘思宇 | 光电信息工程 | 310 |  |
|  | 106975414311790 | 张圆圆 | 光电信息工程 | 310 |  |
|  | 106975370611746 | 卢文丽 | 光电信息工程 | 308 |  |
|  | 106975121011635 | 甄思航 | 光电信息工程 | 308 |  |
|  | 106975371511754 | 许广扬 | 光电信息工程 | 308 |  |
|  | 106975415511794 | 杨璐源 | 光电信息工程 | 307 |  |
|  | 106975415511801 | 李恩泽 | 光电信息工程 | 307 |  |
|  | 106975611600410 | 赵子豪 | 光电信息工程 | 307 |  |
|  | 106975511311841 | 谭皓 | 光电信息工程 | 307 |  |
|  | 106975415511795 | 陈超 | 光电信息工程 | 306 |  |
|  | 106975136011658 | 李廷轩 | 光电信息工程 | 306 |  |
|  | 106975140711665 | 侯栋韬 | 光电信息工程 | 306 |  |
|  | 106975414511791 | 陈亚飞 | 光电信息工程 | 305 |  |
|  | 106975422011814 | 刘贞金 | 光电信息工程 | 305 |  |
|  | 106975371711762 | 薛良勋 | 光电信息工程 | 304 |  |
|  | 106975611600409 | 任博今 | 光电信息工程 | 304 |  |
|  | 106975611600414 | 杨婷 | 光电信息工程 | 304 |  |
|  | 106975611411882 | 王志隆 | 光电信息工程 | 303 |  |
|  | 106975370711747 | 刘玉书 | 光电信息工程 | 303 |  |
|  | 106975135211653 | 安宁 | 光电信息工程 | 303 |  |
|  | 106975413011781 | 黄腾坤 | 光电信息工程 | 302 |  |
|  | 106975611600415 | 查苏娜 | 光电信息工程 | 302 |  |
|  | 106975611600422 | 李宇鑫 | 光电信息工程 | 302 |  |

附件1



2025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）本人身份证（正反面） |  |
| （2）准考证（从研招网下载的准考证电子版） |  |
| （3）学历证明（**应届生**提交学生证和《教育部学籍在线验证报告》扫描件；**往届生**提交本科毕业证、学位证、《中国高等教育学历认证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》扫描件） |  |
| （4）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） |  |
| （5）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） |  |
| （6）毕业论文（设计）摘要或进展报告 |  |
| （7）发表论文及获奖证明扫描件等补充材料 |  |
| （8）《选报导师意向申请表》（本人签字） |  |
| （9）专项计划考生材料（士兵专项计划、少数民族骨干计划） |  |

**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）整合到该模板中。将模板转换为PDF文件，按复试工作方案要求命名并发送至指定邮箱。
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》、《西北大学诚信复试承诺书》报到时单独提交纸质签章版。

（1）本人身份证（正反面）

（2）准考证（从研招网下载的准考证电子版）

（3）学历证明（**应届生**提交学生证和《教育部学籍在线验证报告》扫描件；**往届生**提交本科毕业证、学位证、《中国高等教育学历认证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》扫描件）

（4）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，直接在本页编辑，篇幅不超过1页）

（5）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）

（6）毕业论文（设计）摘要或进展报告

（7）发表论文及获奖证明扫描件等补充材料（不超过2页，若无可删除此页）

**物理学院2025年选报导师意向申请表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 报考专业 |  | 拟报导师 |  | 毕业院校 |  |
| 初始总成绩： | | | | | |
| 外国语 |  | | 政治理论 | |  |
| 业务课1 |  | | 业务课2 | |  |
| 是否服从专业调剂 |  | | 是否服从  导师调剂 | |  |
| **备注：专业调剂仅适用于物理学专业二级学科方向之间，光学工程、光电信息工程不区分专业方向。** | | | | | |
| 简述报考导师理由  （不超过200字） | 本人签字：  年 月 日 | | | | |

注：本人签字后扫描或清晰照片插入电子文档

（9）专项计划考生材料（**“退役大学生士兵专项计划”**考生需提供入伍批准书及退出现役证；**“少数民族骨干计划”**考生需提供少数民族高层次骨干人才计划考生登记表）