**西北大学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2024年硕士研究生复试录取工作办法》，结合我院实际情况，本次复试采用现场复试方式（即“线下”复试方式）进行。

**一、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** | **上线****人数** |
| 070200物理学 | 52 | 52 | 80 | 80 | 347 | 79 | 6 | 73 | 97 |
| 080300光学工程 | 52 | 52 | 56 | 56 | 283 | 9 | 3 | 6 | 8 |
| 085408光电信息工程 | 52 | 52 | 56 | 56 | 281 | 101 | 0 | 101（含士兵计划1人） | 131（含士兵计划1人） |

**二、达到复试线的考生名单（**分专业/方向**）**

**1、物理学专业**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考生编号** | **姓名** | **报考****专业** | **研究方向** | **总分** | **备注** |
| 1 | 106974370812050 | 宋文琪 | 物理学 | 凝聚态物理 | 412 |  |
| 2 | 106974611606135 | 范文明 | 物理学 | 光学 | 410 |  |
| 3 | 106974330710691 | 闫小苗 | 物理学 | 凝聚态物理 | 409 |  |
| 4 | 106974141308492 | 段志炎 | 物理学 | 凝聚态物理 | 408 |  |
| 5 | 106974650618773 | 刘哗然 | 物理学 | 光学 | 405 |  |
| 6 | 106974650318719 | 李志远 | 物理学 | 理论物理 | 405 |  |
| 7 | 106974142109036 | 陈琳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 404 |  |
| 8 | 106974371512301 | 宁若予 | 物理学 | 凝聚态物理 | 402 |  |
| 9 | 106974611606134 | 高恩博 | 物理学 | 光学 | 401 |  |
| 10 | 106974321310380 | 吴国艳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 398 |  |
| 11 | 106974370111536 | 王熔 | 物理学 | 凝聚态物理 | 398 |  |
| 12 | 106974370311776 | 马云萍 | 物理学 | 凝聚态物理 | 398 |  |
| 13 | 106974340610816 | 李竹荞 | 物理学 | 凝聚态物理 | 397 |  |
| 14 | 106974321910462 | 仇达 | 物理学 | 凝聚态物理 | 394 |  |
| 15 | 106974141908835 | 于彤茜 | 物理学 | 凝聚态物理 | 394 |  |
| 16 | 106974133707273 | 王淏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 393 |  |
| 17 | 106974331110706 | 贾凡 | 物理学 | 凝聚态物理 | 392 |  |
| 18 | 106974611606114 | 彭子扬 | 物理学 | 凝聚态物理 | 392 |  |
| 19 | 106974141308494 | 周浩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 392 |  |
| 20 | 106974350911160 | 张俊木 | 物理学 | 凝聚态物理 | 392 |  |
| 21 | 106974141508636 | 高祥燕 | 物理学 | 凝聚态物理 | 390 |  |
| 22 | 106974130506945 | 刘汝烜 | 物理学 | 凝聚态物理 | 390 |  |
| 23 | 106974613616599 | 王家楠 | 物理学 | 理论物理 | 387 |  |
| 24 | 106974141908828 | 解杜茜 | 物理学 | 凝聚态物理 | 386 |  |
| 25 | 106974322210506 | 徐茂源 | 物理学 | 凝聚态物理 | 385 |  |
| 26 | 106974611606106 | 洪培钦 | 物理学 | 凝聚态物理 | 385 |  |
| 27 | 106974141908851 | 任磊 | 物理学 | 凝聚态物理 | 382 |  |
| 28 | 106974347011007 | 陈激扬 | 物理学 | 凝聚态物理 | 381 |  |
| 29 | 106974414513490 | 周旭 | 物理学 | 凝聚态物理 | 380 |  |
| 30 | 106974141908846 | 李如强 | 物理学 | 凝聚态物理 | 380 |  |
| 31 | 106974615717434 | 胡星星 | 物理学 | 光学 | 380 |  |
| 32 | 106974370311777 | 夏文娟 | 物理学 | 凝聚态物理 | 380 |  |
| 33 | 106974370611903 | 董雨晗 | 物理学 | 凝聚态物理 | 379 |  |
| 34 | 106974370812049 | 王多坤 | 物理学 | 凝聚态物理 | 378 |  |
| 35 | 106974140907937 | 崔楚楚 | 物理学 | 凝聚态物理 | 377 |  |
| 36 | 106974140607720 | 程芷玥 | 物理学 | 凝聚态物理 | 376 |  |
| 37 | 106974349011074 | 王雪茹 | 物理学 | 凝聚态物理 | 376 |  |
| 38 | 106974613616600 | 王佳瑞 | 物理学 | 光学 | 375 |  |
| 39 | 106974133207195 | 卢辛泽 | 物理学 | 凝聚态物理 | 373 |  |
| 40 | 106974231110088 | 于乐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 373 |  |
| 41 | 106974361311367 | 杨川乐 | 物理学 | 凝聚态物理 | 373 |  |
| 42 | 106974141908836 | 郝婧如 | 物理学 | 凝聚态物理 | 373 |  |
| 43 | 106974140907929 | 刘常青 | 物理学 | 凝聚态物理 | 372 |  |
| 44 | 106974141108186 | 杨百强 | 物理学 | 光学 | 371 |  |
| 45 | 106974611606078 | 丁天皓 | 物理学 | 理论物理 | 371 |  |
| 46 | 106974140907931 | 刘盈 | 物理学 | 凝聚态物理 | 371 |  |
| 47 | 106974322010477 | 俞跃 | 物理学 | 凝聚态物理 | 370 |  |
| 48 | 106974141908834 | 韩佳宁 | 物理学 | 凝聚态物理 | 370 |  |
| 49 | 106974611606125 | 范秀哲 | 物理学 | 光学 | 369 |  |
| 50 | 106974611606119 | 黄雨恒 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
| 51 | 106974530515646 | 普娅 | 物理学 | 理论物理 | 368 |  |
| 52 | 106974141108187 | 杨知桐 | 物理学 | 光学 | 368 |  |
| 53 | 106974141008056 | 梁鸿宇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
| 54 | 106974611606071 | 刘昕凯 | 物理学 | 理论物理 | 368 |  |
| 55 | 106974141008057 | 王梦杰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
| 56 | 106974370111535 | 崔善博 | 物理学 | 凝聚态物理 | 367 |  |
| 57 | 106974611716201 | 姚家辉 | 物理学 | 凝聚态物理 | 367 |  |
| 58 | 106974412313121 | 袁攀格 | 物理学 | 凝聚态物理 | 366 |  |
| 59 | 106974614717101 | 景浩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 366 |  |
| 60 | 106974610315772 | 张越意 | 物理学 | 光学 | 366 |  |
| 61 | 106974413413278 | 屈仁浩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 366 |  |
| 62 | 106974611606115 | 鲁博航 | 物理学 | 凝聚态物理 | 365 |  |
| 63 | 106974370111533 | 邢宇轩 | 物理学 | 凝聚态物理 | 365 |  |
| 64 | 106974361511394 | 郭霏 | 物理学 | 理论物理 | 365 |  |
| 65 | 106974142309146 | 周悦 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 66 | 106974141108181 | 李星月 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 67 | 106974140907932 | 姜智玲 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 68 | 106974413413280 | 李华凯 | 物理学 | 凝聚态物理 | 362 |  |
| 69 | 106974653318901 | 谷自微 | 物理学 | 凝聚态物理 | 361 |  |
| 70 | 106974140607719 | 杨文静 | 物理学 | 凝聚态物理 | 360 |  |
| 71 | 106974653318899 | 陈秋燕 | 物理学 | 凝聚态物理 | 360 |  |
| 72 | 106974414013366 | 李思竞 | 物理学 | 凝聚态物理 | 360 |  |
| 73 | 106974611606128 | 王骏安 | 物理学 | 光学 | 360 |  |
| 74 | 106974611606094 | 张芯 | 物理学 | 凝聚态物理 | 360 |  |
| 75 | 106974142409226 | 吴婕 | 物理学 | 凝聚态物理 | 359 |  |
| 76 | 106974615617355 | 郭森炎 | 物理学 | 凝聚态物理 | 359 |  |
| 77 | 106974370611900 | 苏婉婷 | 物理学 | 凝聚态物理 | 358 |  |
| 78 | 106974141908829 | 黄俊玮 | 物理学 | 凝聚态物理 | 358 |  |
| 79 | 106974414313471 | 卜文杰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 357 |  |
| 80 | 106974611606080 | 彭佳慧 | 物理学 | 凝聚态物理 | 357 |  |
| 81 | 106974140907938 | 武泓利 | 物理学 | 光学 | 354 |  |
| 82 | 106974413413276 | 董朝辉 | 物理学 | 凝聚态物理 | 353 |  |
| 83 | 106974652518876 | 王维军 | 物理学 | 凝聚态物理 | 352 |  |
| 84 | 106974414113402 | 魏钦如 | 物理学 | 凝聚态物理 | 352 |  |
| 85 | 106974412213086 | 马小凤 | 物理学 | 凝聚态物理 | 351 |  |
| 86 | 106974412213088 | 涂茹婷 | 物理学 | 光学 | 351 |  |
| 87 | 106974133207200 | 杨雪 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 88 | 106974531815716 | 王瑞 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 89 | 106974370311778 | 王成彬 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 90 | 106974620917989 | 常海燕 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 91 | 106974141208369 | 杨腾腾 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 92 | 106974370812051 | 苑全 | 物理学 | 凝聚态物理 | 350 |  |
| 93 | 106974512315191 | 谢超越 | 物理学 | 理论物理 | 348 |  |
| 94 | 106974614417001 | 刘首辰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 348 |  |
| 95 | 106974330610683 | 张恩宇 | 物理学 | 理论物理 | 347 |  |
| 96 | 106974370711986 | 田娟娟 | 物理学 | 凝聚态物理 | 347 |  |
| 97 | 106974124506831 | 胡国宁 | 物理学 | 凝聚态物理 | 347 |  |

**2、光学工程专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **序号** |  **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **总分** |
| 1 | 106974611603310 | 刘楠 | 光学工程 | 303 |
| 2 | 106974141208372 | 杜卓雅 | 光学工程 | 300 |
| 3 | 106974370411838 | 张冰杰 | 光学工程 | 300 |
| 4 | 106974611603308 | 李俊 | 光学工程 | 299 |
| 5 | 106974610715950 | 周梦阳 | 光学工程 | 295 |
| 6 | 106974610315774 | 黄秋瑜 | 光学工程 | 294 |
| 7 | 106974616017522 | 茆亚东 | 光学工程 | 285 |
| 8 | 106974610315773 | 代佳和 | 光学工程 | 283 |

**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** |
| 1 | 106974611603838 | 张英 | 光电信息工程 | 403 |  |
| 2 | 106974371612341 | 贺同海 | 光电信息工程 | 392 |  |
| 3 | 106974531115666 | 王智洋 | 光电信息工程 | 391 |  |
| 4 | 106974361311368 | 廖明星 | 光电信息工程 | 381 |  |
| 5 | 106974412013010 | 王永康 | 光电信息工程 | 380 |  |
| 6 | 106974370111539 | 隗宇青 | 光电信息工程 | 374 |  |
| 7 | 106974412013011 | 张江轮 | 光电信息工程 | 373 |  |
| 8 | 106974415513681 | 邹晨 | 光电信息工程 | 370 |  |
| 9 | 106974511114997 | 李东洋 | 光电信息工程 | 369 |  |
| 10 | 106974414213443 | 刘玉新 | 光电信息工程 | 366 |  |
| 11 | 106974652318864 | 徐子涵 | 光电信息工程 | 366 |  |
| 12 | 106974410112427 | 王佳琪 | 光电信息工程 | 360 |  |
| 13 | 106974516815475 | 夏一峰 | 光电信息工程 | 360 |  |
| 14 | 106974611603815 | 付洪维 | 光电信息工程 | 359 |  |
| 15 | 106974330110599 | 杜建杰 | 光电信息工程 | 359 |  |
| 16 | 106974370311780 | 张然 | 光电信息工程 | 359 |  |
| 17 | 106974418013774 | 汪嘉龙 | 光电信息工程 | 358 |  |
| 18 | 106974123406739 | 上官伟超 | 光电信息工程 | 357 |  |
| 19 | 106974412013013 | 张艺莹 | 光电信息工程 | 357 |  |
| 20 | 106974371612344 | 刘晓燕 | 光电信息工程 | 356 |  |
| 21 | 106974511415079 | 何国典 | 光电信息工程 | 355 |  |
| 22 | 106974611603772 | 王硕 | 光电信息工程 | 353 |  |
| 23 | 106974611603791 | 杨熙珥 | 光电信息工程 | 353 |  |
| 24 | 106974371512305 | 胡亚楠 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 25 | 106974415513688 | 刘唐荣 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 26 | 106974516815469 | 钟显棋 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 27 | 106974611516162 | 刘嘉轩 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 28 | 106974610315777 | 赵恒通 | 光电信息工程 | 348 |  |
| 29 | 106974516815477 | 张泽杰 | 光电信息工程 | 346 |  |
| 30 | 106974422813983 | 黄维 | 光电信息工程 | 345 |  |
| 31 | 106974611603805 | 陈锐 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 32 | 106974611603814 | 苏婉萍 | 光电信息工程 | 340 |  |
| 33 | 106974611416078 | 宋赵阳 | 光电信息工程 | 340 |  |
| 34 | 106974133207201 | 白雪 | 光电信息工程 | 339 |  |
| 35 | 106974414213444 | 周月 | 光电信息工程 | 339 |  |
| 36 | 106974620417789 | 王友森 | 光电信息工程 | 339 |  |
| 37 | 106974611603829 | 翟喜淋 | 光电信息工程 | 338 |  |
| 38 | 106974321210358 | 庄镇召 | 光电信息工程 | 338 |  |
| 39 | 106974516815471 | 邓垚 | 光电信息工程 | 337 |  |
| 40 | 106974511114996 | 王敏 | 光电信息工程 | 336 |  |
| 41 | 106974371612343 | 岳红玲 | 光电信息工程 | 335 |  |
| 42 | 106974413413281 | 陈典 | 光电信息工程 | 335 |  |
| 43 | 106974132207116 | 郄志超 | 光电信息工程 | 334 |  |
| 44 | 106974134207314 | 周佳鑫 | 光电信息工程 | 334 |  |
| 45 | 106974135207442 | 马锐刚 | 光电信息工程 | 334 |  |
| 46 | 106974611603794 | 仝姿怡 | 光电信息工程 | 333 |  |
| 47 | 106974611603812 | 孙铂程 | 光电信息工程 | 333 |  |
| 48 | 106974135207441 | 王鑫龙 | 光电信息工程 | 333 |  |
| 49 | 106974141308496 | 温昕羽 | 光电信息工程 | 333 |  |
| 50 | 106974411612936 | 罗银龙 | 光电信息工程 | 332 |  |
| 51 | 106974142309148 | 邓彤阳 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 52 | 106974611603793 | 罗伟涛 | 光电信息工程 | 329 |  |
| 53 | 106974141508645 | 阴国豪 | 光电信息工程 | 329 |  |
| 54 | 106974415513684 | 仝雨龙 | 光电信息工程 | 329 |  |
| 55 | 106974611603821 | 安龙军 | 光电信息工程 | 328 |  |
| 56 | 106974142409232 | 路志同 | 光电信息工程 | 328 |  |
| 57 | 106974412013012 | 侯仁龙 | 光电信息工程 | 327 |  |
| 58 | 106974421113831 | 苏畅 | 光电信息工程 | 327 |  |
| 59 | 106974610515881 | 秦锦龙 | 光电信息工程 | 327 |  |
| 60 | 106974415513686 | 李昊熠 | 光电信息工程 | 326 |  |
| 61 | 106974614116842 | 谢晨雨 | 光电信息工程 | 325 |  |
| 62 | 106974140907939 | 郭政宇 | 光电信息工程 | 324 |  |
| 63 | 106974311810223 | 何文良 | 光电信息工程 | 324 |  |
| 64 | 106974418013771 | 桑树 | 光电信息工程 | 324 |  |
| 65 | 106974371612345 | 高译婕 | 光电信息工程 | 323 |  |
| 66 | 106974460314653 | 姬岳 | 光电信息工程 | 323 |  |
| 67 | 106974610315779 | 姚晓妤 | 光电信息工程 | 323 |  |
| 68 | 106974340110728 | 宁智贤 | 光电信息工程 | 322 |  |
| 69 | 106974410512599 | 李龙祥 | 光电信息工程 | 321 |  |
| 70 | 106974610315781 | 王帅 | 光电信息工程 | 321 |  |
| 71 | 106974611603804 | 沈英豪 | 光电信息工程 | 319 |  |
| 72 | 106974153709598 | 马涛 | 光电信息工程 | 319 |  |
| 73 | 106974415513682 | 潘文财 | 光电信息工程 | 319 |  |
| 74 | 106974133907299 | 刘潇 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 75 | 106974141508643 | 刘雅文 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 76 | 106974611603824 | 贺张玺 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 77 | 106974340210756 | 叶冻青 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 78 | 106974422813984 | 刘纪飞 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 79 | 106974610315783 | 宋佳宝 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 80 | 106974214409797 | 杨晨曦 | 光电信息工程 | 316 |  |
| 81 | 106974370611905 | 庞骏 | 光电信息工程 | 315 |  |
| 82 | 106974613616602 | 王轲妍 | 光电信息工程 | 315 |  |
| 83 | 106974141108189 | 程子豪 | 光电信息工程 | 314 |  |
| 84 | 106974340310768 | 苏升 | 光电信息工程 | 314 |  |
| 85 | 106974141508644 | 张文聪 | 光电信息工程 | 312 |  |
| 86 | 106974330110600 | 江琪 | 光电信息工程 | 312 |  |
| 87 | 106974321310382 | 薛逸飞 | 光电信息工程 | 310 |  |
| 88 | 106974410512597 | 段永祥 | 光电信息工程 | 310 |  |
| 89 | 106974614116843 | 赵崧言 | 光电信息工程 | 309 |  |
| 90 | 106974611603783 | 孙汉东 | 光电信息工程 | 308 |  |
| 91 | 106974124006786 | 黄楷 | 光电信息工程 | 308 |  |
| 92 | 106974503314898 | 叶英豪 | 光电信息工程 | 308 |  |
| 93 | 106974621818304 | 赵紫怡 | 光电信息工程 | 308 |  |
| 94 | 106974321310381 | 王家豪 | 光电信息工程 | 307 |  |
| 95 | 106974360711306 | 刘浩鹏 | 光电信息工程 | 307 |  |
| 96 | 106974230610033 | 尹哲婷 | 光电信息工程 | 306 |  |
| 97 | 106974371512303 | 王航 | 光电信息工程 | 306 |  |
| 98 | 106974611603811 | 兰博翔 | 光电信息工程 | 305 |  |
| 99 | 106974361011341 | 宋柳茜 | 光电信息工程 | 305 |  |
| 100 | 106974614116845 | 华聪敏 | 光电信息工程 | 304 |  |
| 101 | 106974611603822 | 张强 | 光电信息工程 | 303 |  |
| 102 | 106974141008058 | 高山 | 光电信息工程 | 303 |  |
| 103 | 106974130706986 | 刘艺 | 光电信息工程 | 302 |  |
| 104 | 106974421913916 | 马庆远 | 光电信息工程 | 302 |  |
| 105 | 106974611603817 | 龚振娜 | 光电信息工程 | 301 |  |
| 106 | 106974415513689 | 罗同碧 | 光电信息工程 | 301 |  |
| 107 | 106974611603808 | 袁润捷 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 108 | 106974124506832 | 张子怡 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 109 | 106974611603773 | 张一帆 | 光电信息工程 | 297 |  |
| 110 | 106974415513692 | 刘萌萌 | 光电信息工程 | 296 |  |
| 111 | 106974415513680 | 崔新玉 | 光电信息工程 | 295 |  |
| 112 | 106974611603788 | 高雅楠 | 光电信息工程 | 294 |  |
| 113 | 106974611603823 | 田雪 | 光电信息工程 | 294 |  |
| 114 | 106974411012720 | 聂婷婷 | 光电信息工程 | 294 |  |
| 115 | 106974415513685 | 刘青松 | 光电信息工程 | 293 |  |
| 116 | 106974210209633 | 宋昊迪 | 光电信息工程 | 292 |  |
| 117 | 106974415513683 | 姚海涛 | 光电信息工程 | 291 |  |
| 118 | 106974610515880 | 李挺 | 光电信息工程 | 291 |  |
| 119 | 106974421713885 | 吴冰冰 | 光电信息工程 | 289 |  |
| 120 | 106974610515884 | 黄晓龙 | 光电信息工程 | 289 |  |
| 121 | 106974610715953 | 阮理航 | 光电信息工程 | 289 |  |
| 122 | 106974611603825 | 王梦宁 | 光电信息工程 | 288 |  |
| 123 | 106974142209090 | 顾津华 | 光电信息工程 | 286 |  |
| 124 | 106974611603782 | 赵越 | 光电信息工程 | 285 |  |
| 125 | 106974350311133 | 任泽浩 | 光电信息工程 | 282 |  |
| 126 | 106974410512598 | 李良 | 光电信息工程 | 282 |  |
| 127 | 106974424414094 | 程胜男 | 光电信息工程 | 282 |  |
| 128 | 106974610515879 | 李一凡 | 光电信息工程 | 282 |  |
| 129 | 106974611603801 | 任正博 | 光电信息工程 | 281 |  |
| 130 | 106974142409233 | 史建东 | 光电信息工程 | 281 |  |
| 131 | 106974121206708 | 王宇 | 光电信息工程 | 325 | 士兵计划 |

**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，导师简介请查阅西北大学物理学院网址（https://physics.nwu.edu.cn/rcpy/dsdw.htm）。

2、3月21日，学院将通过邮件、电话等方式通知过线考生参加复试。

3、复试采取现场“专业课笔试+综合面试”的形式。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）。

专业课笔试时间为2个小时，重点考察考生对本学科专业基础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、光电信息工程专业笔试科目为《光电子学》。

综合面试主要考察考生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3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。

4、复试成绩低于180分者，视为复试不合格，不予录取。思想政治考核不计入总分，但考核不合格者不予录取。

5、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；
2. 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》）；

（3）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）；

（4）毕业论文（设计）摘要或进展报告；

（5）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）；

（6）发表论文及获奖证明扫描件等补充材料；

（7）选报导师申请及服从调剂表；

（8）西北大学诚信复试承诺书；

（9）2024年报考硕士学位研究生政治审查表

请将整理的**《资格审查材料》**（**模板见附件1**）电子版及**个人陈述PPT**转换为**PDF**格式，文件命名为**“序号+报考专业+姓名+材料或PPT**（其中“序号”为本方案中公布的名单序号），如“12+凝聚态物理+李某某+材料或PPT”。于2024年3月23日（周六）18点前发送至学院指定的资格审查邮箱：nwuwlyb@163.com。纸质版**（一式两份）**装订成册面试当天提交至面试考官。

未进行资格审查或资格审查不合格者，不得参加复试。

6、体检

新生入学时统一进行体检。体检不合格者，按西北大学有关规定执行。

**四、录取工作流程及原则**

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）：（初试成绩/500\*0.6+复试成绩/300\*0.4）\*100。

2、拟录取结果及总成绩排序报研究生院审核通过后在西北大学物理学院官网公示。如有指标追加，则按总成绩排序，顺位递补。

3、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。

4、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。

5、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。

**五、复试工作时间表（包括复试时间、地点）**

|  |
| --- |
| **物理学专业** |
| **时间** | **内容** | **地 点** | **备注** |
| 3月23日（星期六）14:30-18:00 | 报到身份核验 | 物理学院201会议室 | **携带本人身份证、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24日（星期日）09:00-12:0014:00-17:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携带本人身份证、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |
| 3月24日（星期日）19:00-21:00 | 专业课笔试 | 1号教学楼 | **携带本人身份证、准考证。**具体考场考前一天公布 |
| **光学工程专业** |
| 3月23日（星期六）14:30-18:00 | 报到身份核验 | 物理学院201会议室 | **携带本人身份证、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24日（星期日）09:00-12:0014:00-17:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携带本人身份证、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |
| 3月24日（星期日）19:00-21:00 | 专业课笔试 | 1号教学楼 | **携带本人身份证、准考证。**具体考场考前一天公布 |
| **光电信息工程专业** |
| 3月24日（星期日）14:30-18:00 | 报到身份核验 | 物理学院伯宇报告厅(10楼1002) | **携带本人身份证、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24日（星期日）19:00-21:00 | 专业课笔试 | 1号教学楼 | **携带本人身份证、准考证。**具体考场考前一天公布 |
| 3月25日（星期一）09:00-12:0014:00-17:00 | 综合面试 | 物理大楼 | **携带本人身份证、准考证、资格审查材料。**具体考场考前一天公布 |

**六、其他事项**

1.请各位考生于复试前仔细阅读和熟悉**《西北大学研究生招生考试复试违规处理办法》、《西北大学研究生招生复试考场规则》**。

2.本次复试不收取任何费用，请学生和家长提高警惕，谨防受骗.

联系电话：029-88302742

联系人：强老师

地址：西安市长安区郭杜教育科技产业区学府大道1号

 西北大学物理学院

 2024年3月21日

附件1



2024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 |  |
| （3）学历证明 |  |
| （4）大学成绩单 |  |
| （5）毕业论文（设计）摘要或进展报告 |  |
| （6）个人自述 |  |
| （7）发表论文及获奖证明扫描件等补充材料 |  |
| （8）选报导师申请及服从调剂表 |  |

**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+材料，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+材料”。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》、《西北大学诚信复试承诺书》发送方式另行通知。

（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（学信网《学籍在线验证报告》）

（4）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）

（5）毕业论文（设计）摘要或进展报告

（6）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）

（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2024年选报导师申请及服从调剂表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |