西北大学物理学院复试工作方案

**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  （理论物理） | 48 | 48 | 80 | 80 | 307 | 76 | 5 | 71  （含士兵计划1人） | 86  （含士兵计划1人） |
| 070200物理学  （凝聚态物理） | 48 | 48 | 80 | 80 | 307 |
| 070200物理学  （光学） | 48 | 48 | 80 | 80 | 307 |
| 080300光学工程  （不区分方向） | 38 | 38 | 57 | 57 | 273 | 11 | 2 | 9 | 6 |
| 085400电子信息  （光电信息工程） | 48 | 48 | 62 | 62 | 291 | 100 | 1 | 99 | 129 |

**说明：少民骨干、士兵计划等专项计划应备注清楚。**

**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 | 106973511117803 | 詹欣怡 | 物理学 | 理论物理 | 384 |  |
| 2 | 106973424317777 | 吴若云 | 物理学 | 理论物理 | 377 |  |
| 3 | 106973611604081 | 高国洋 | 物理学 | 理论物理 | 369 |  |
| 4 | 106973413417754 | 于爽 | 物理学 | 理论物理 | 358 |  |
| 5 | 106973610717830 | 徐国荣 | 物理学 | 理论物理 | 356 |  |
| 6 | 106973611604091 | 李娜娜 | 物理学 | 理论物理 | 340 |  |
| 7 | 106973512317807 | 赵梅 | 物理学 | 理论物理 | 339 |  |
| 8 | 106973430217779 | 刘江旭 | 物理学 | 理论物理 | 332 |  |
| 9 | 106973611604079 | 钱凌颉 | 物理学 | 理论物理 | 313 |  |
| 10 | 106973611604077 | 杜昊 | 物理学 | 理论物理 | 307 |  |
| 11 | 106973361517718 | 汪永坤 | 物理学 | 凝聚态物理 | 402 |  |
| 12 | 106973141917650 | 刘瑶 | 物理学 | 凝聚态物理 | 390 |  |
| 13 | 106973611604107 | 党方龙 | 物理学 | 凝聚态物理 | 386 |  |
| 14 | 106973450117790 | 周楚宇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 383 |  |
| 15 | 106973340617708 | 韩硕华 | 物理学 | 凝聚态物理 | 382 |  |
| 16 | 106973141917654 | 闫丽娜 | 物理学 | 凝聚态物理 | 381 |  |
| 17 | 106973130217570 | 吴艳琪 | 物理学 | 凝聚态物理 | 380 |  |
| 18 | 106973322017703 | 范安冬 | 物理学 | 凝聚态物理 | 376 |  |
| 19 | 106973141217619 | 尹朋燕 | 物理学 | 凝聚态物理 | 373 |  |
| 20 | 106973141917655 | 郭艳艳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 370 |  |
| 21 | 106973142117675 | 雷瑗瑗 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
| 22 | 106973512617810 | 冉苓静 | 物理学 | 凝聚态物理 | 368 |  |
| 23 | 106973450917792 | 尚键潇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 366 |  |
| 24 | 106973531117822 | 陈军 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 25 | 106973141117613 | 薛佳佳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 26 | 106973141917634 | 李涛 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 27 | 106973432417785 | 刘文艳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 363 |  |
| 28 | 106973141117610 | 赵丽丽 | 物理学 | 凝聚态物理 | 361 |  |
| 29 | 106973140917605 | 吕萱 | 物理学 | 凝聚态物理 | 361 |  |
| 30 | 106973414117767 | 翟润龙 | 物理学 | 凝聚态物理 | 359 |  |
| 31 | 106973611604099 | 叶成征 | 物理学 | 凝聚态物理 | 357 |  |
| 32 | 106973370217720 | 李莹莹 | 物理学 | 凝聚态物理 | 356 |  |
| 33 | 106973140917602 | 廉长洁 | 物理学 | 凝聚态物理 | 351 |  |
| 34 | 106973611604108 | 谭家旬 | 物理学 | 凝聚态物理 | 351 |  |
| 35 | 106973611604113 | 石玉坤 | 物理学 | 凝聚态物理 | 348 |  |
| 36 | 106973611604105 | 孙佳琪 | 物理学 | 凝聚态物理 | 347 |  |
| 37 | 106973414117765 | 杨小娇 | 物理学 | 凝聚态物理 | 346 |  |
| 38 | 106973414117764 | 安浩睿 | 物理学 | 凝聚态物理 | 343 |  |
| 39 | 106973412217744 | 任宇冰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 342 |  |
| 40 | 106973414117763 | 张盼盼 | 物理学 | 凝聚态物理 | 341 |  |
| 41 | 106973370817729 | 冯素双 | 物理学 | 凝聚态物理 | 339 |  |
| 42 | 106973140917599 | 詹云鹏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 337 |  |
| 43 | 106973432417784 | 唐诚 | 物理学 | 凝聚态物理 | 337 |  |
| 44 | 106973141917639 | 文武笑 | 物理学 | 凝聚态物理 | 335 |  |
| 45 | 106973611604106 | 练一丁 | 物理学 | 凝聚态物理 | 335 |  |
| 46 | 106973611604138 | 古文敏 | 物理学 | 凝聚态物理 | 334 |  |
| 47 | 106973450117787 | 贾晋嵘 | 物理学 | 凝聚态物理 | 334 |  |
| 48 | 106973135317583 | 陈冉 | 物理学 | 凝聚态物理 | 334 |  |
| 49 | 106973460417794 | 蒲雨荷 | 物理学 | 凝聚态物理 | 333 |  |
| 50 | 106973611604119 | 高瑛 | 物理学 | 凝聚态物理 | 331 |  |
| 51 | 106973432117783 | 孟伟婷 | 物理学 | 凝聚态物理 | 330 |  |
| 52 | 106973370817730 | 李文慧 | 物理学 | 凝聚态物理 | 330 |  |
| 53 | 106973141917659 | 王文慧 | 物理学 | 凝聚态物理 | 328 |  |
| 54 | 106973370717726 | 靖义萌 | 物理学 | 凝聚态物理 | 327 |  |
| 55 | 106973142117676 | 王瑞 | 物理学 | 凝聚态物理 | 326 |  |
| 56 | 106973370617724 | 成亚茹 | 物理学 | 凝聚态物理 | 324 |  |
| 57 | 106973140617596 | 刘永波 | 物理学 | 凝聚态物理 | 323 |  |
| 58 | 106973653317897 | 刘旦宅 | 物理学 | 凝聚态物理 | 323 |  |
| 59 | 106973615617860 | 钟荣 | 物理学 | 凝聚态物理 | 322 |  |
| 60 | 106973412217745 | 禄靖雯 | 物理学 | 凝聚态物理 | 322 |  |
| 61 | 106973142017668 | 胡俊玲 | 物理学 | 凝聚态物理 | 322 |  |
| 62 | 106973611604102 | 张凯杰 | 物理学 | 凝聚态物理 | 319 |  |
| 63 | 106973614417855 | 李湘楠 | 物理学 | 凝聚态物理 | 319 |  |
| 64 | 106973614117843 | 周智源 | 物理学 | 凝聚态物理 | 318 |  |
| 65 | 106973412217747 | 周梅梅 | 物理学 | 凝聚态物理 | 318 |  |
| 66 | 106973620917879 | 李大伟 | 物理学 | 凝聚态物理 | 316 |  |
| 67 | 106973521117819 | 醋旭东 | 物理学 | 凝聚态物理 | 313 |  |
| 68 | 106973450117788 | 左培林 | 物理学 | 凝聚态物理 | 313 |  |
| 69 | 106973616017870 | 李瑶 | 物理学 | 凝聚态物理 | 312 |  |
| 70 | 106973142017672 | 韩宇晟 | 物理学 | 凝聚态物理 | 311 |  |
| 71 | 106973411817743 | 李琳 | 物理学 | 凝聚态物理 | 310 |  |
| 72 | 106973220317697 | 徐晓龙 | 物理学 | 凝聚态物理 | 307 |  |
| 73 | 106973340617707 | 许杰 | 物理学 | 光学 | 396 |  |
| 74 | 106973141917636 | 张明月 | 物理学 | 光学 | 386 |  |
| 75 | 106973141917635 | 成高艳 | 物理学 | 光学 | 378 |  |
| 76 | 106973611604148 | 张卓航 | 物理学 | 光学 | 367 |  |
| 77 | 106973611604145 | 韩洮 | 物理学 | 光学 | 355 |  |
| 78 | 106973531117823 | 孔祥涛 | 物理学 | 光学 | 352 |  |
| 79 | 106973370217721 | 赵永森 | 物理学 | 光学 | 348 |  |
| 80 | 106973611604143 | 瑚紫薇 | 物理学 | 光学 | 343 |  |
| 81 | 106973611604147 | 杨晨 | 物理学 | 光学 | 342 |  |
| 82 | 106973423517775 | 柳子龙 | 物理学 | 光学 | 338 |  |
| 83 | 106973614317849 | 党紫阳 | 物理学 | 光学 | 328 |  |
| 84 | 106973531717827 | 黎璐璐 | 物理学 | 光学 | 328 |  |
| 85 | 106973424317776 | 覃鹏飞 | 物理学 | 光学 | 312 |  |
| 86 | 106973140517590 | 曹宁 | 物理学 | 光学 | 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** |
| 1 | 106973611600033 | 李冉阳 | 光学工程 | 342 |  |
| 2 | 106973611600036 | 吴悦 | 光学工程 | 327 |  |
| 3 | 106973611600034 | 李家彦 | 光学工程 | 314 |  |
| 4 | 106973610317910 | 刘雨馨 | 光学工程 | 285 |  |
| 5 | 106973611600035 | 何明辉 | 光学工程 | 280 |  |
| 6 | 106973340617904 | 胡祥 | 光学工程 | 279 |  |

**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 | 106973611600559 | 张向阳 | 光电信息工程 | 397 |  |
| 2 | 106973611600568 | 李京星 | 光电信息工程 | 397 |  |
| 3 | 106973370618021 | 蔡敏霄 | 光电信息工程 | 390 |  |
| 4 | 106973415518071 | 陈博恒 | 光电信息工程 | 375 |  |
| 5 | 106973613618161 | 梁枭 | 光电信息工程 | 373 |  |
| 6 | 106973502918107 | 陈阳 | 光电信息工程 | 368 |  |
| 7 | 106973516818120 | 叶长青 | 光电信息工程 | 368 |  |
| 8 | 106973611600555 | 王辛让 | 光电信息工程 | 365 |  |
| 9 | 106973611600566 | 孟令康 | 光电信息工程 | 364 |  |
| 10 | 106973346017988 | 汪峰 | 光电信息工程 | 364 |  |
| 11 | 106973415518068 | 金莎伊 | 光电信息工程 | 360 |  |
| 12 | 106973431718091 | 王佳璇 | 光电信息工程 | 358 |  |
| 13 | 106973133717922 | 孙金峰 | 光电信息工程 | 357 |  |
| 14 | 106973411018048 | 刘元艺 | 光电信息工程 | 357 |  |
| 15 | 106973410618046 | 杨敬岩 | 光电信息工程 | 357 |  |
| 16 | 106973501318104 | 颜霄峰 | 光电信息工程 | 356 |  |
| 17 | 106973371518036 | 董耀东 | 光电信息工程 | 355 |  |
| 18 | 106973422218083 | 余琴 | 光电信息工程 | 353 |  |
| 19 | 106973610718153 | 曹敏 | 光电信息工程 | 352 |  |
| 20 | 106973610318138 | 雷少康 | 光电信息工程 | 352 |  |
| 21 | 106973370718023 | 楚佳慧 | 光电信息工程 | 351 |  |
| 22 | 106973611600581 | 刘迂江 | 光电信息工程 | 351 |  |
| 23 | 106973371618037 | 郭淙锴 | 光电信息工程 | 351 |  |
| 24 | 106973345717987 | 李青竹 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 25 | 106973130917919 | 宋华轩 | 光电信息工程 | 350 |  |
| 26 | 106973611600556 | 吉昊哲 | 光电信息工程 | 348 |  |
| 27 | 106973322317980 | 张文娟 | 光电信息工程 | 346 |  |
| 28 | 106973412018051 | 雷光辉 | 光电信息工程 | 344 |  |
| 29 | 106973511318108 | 谭强 | 光电信息工程 | 344 |  |
| 30 | 106973370118001 | 冯哲 | 光电信息工程 | 344 |  |
| 31 | 106973611600584 | 张玉婷 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 32 | 106973610518147 | 马紫娟 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 33 | 106973414918065 | 王梦飞 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 34 | 106973444418099 | 陈琪 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 35 | 106973141517947 | 刘启东 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 36 | 106973415618076 | 安哲煜 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 37 | 106973370218006 | 邓敬燃 | 光电信息工程 | 342 |  |
| 38 | 106973422818087 | 于建奇 | 光电信息工程 | 341 |  |
| 39 | 106973370218005 | 张紫璇 | 光电信息工程 | 340 |  |
| 40 | 106973611600603 | 乔龙龙 | 光电信息工程 | 339 |  |
| 41 | 106973414818063 | 史达宁 | 光电信息工程 | 339 |  |
| 42 | 106973371618038 | 李珍珍 | 光电信息工程 | 338 |  |
| 43 | 106973370318013 | 王慎浩 | 光电信息工程 | 337 |  |
| 44 | 106973516818123 | 谢历强 | 光电信息工程 | 337 |  |
| 45 | 106973142017955 | 李鑫 | 光电信息工程 | 337 |  |
| 46 | 106973611600557 | 高俊杰 | 光电信息工程 | 336 |  |
| 47 | 106973611600569 | 张恒瑜 | 光电信息工程 | 336 |  |
| 48 | 106973611600573 | 贺译军 | 光电信息工程 | 335 |  |
| 49 | 106973370318008 | 潘明玥 | 光电信息工程 | 335 |  |
| 50 | 106973516818128 | 詹强 | 光电信息工程 | 335 |  |
| 51 | 106973370718029 | 张连晨 | 光电信息工程 | 334 |  |
| 52 | 106973370718031 | 宋伊勇 | 光电信息工程 | 334 |  |
| 53 | 106973134917927 | 马嘉龙 | 光电信息工程 | 332 |  |
| 54 | 106973610318134 | 李引龙 | 光电信息工程 | 332 |  |
| 55 | 106973610718150 | 线一戈 | 光电信息工程 | 331 |  |
| 56 | 106973130517917 | 田正航 | 光电信息工程 | 331 |  |
| 57 | 106973610318129 | 陈杭 | 光电信息工程 | 331 |  |
| 58 | 106973412018052 | 陈凯 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 59 | 106973620318173 | 吴雅姿 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 60 | 106973360717996 | 刘雪辰 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 61 | 106973361517998 | 孙子豪 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 62 | 106973142417963 | 王梦浩 | 光电信息工程 | 330 |  |
| 63 | 106973422018082 | 王彬欣 | 光电信息工程 | 329 |  |
| 64 | 106973116117913 | 苏雨林 | 光电信息工程 | 328 |  |
| 65 | 106973410518045 | 吴乐瑶 | 光电信息工程 | 328 |  |
| 66 | 106973616018170 | 霍一豪 | 光电信息工程 | 328 |  |
| 67 | 106973140517928 | 陈一彤 | 光电信息工程 | 327 |  |
| 68 | 106973611600564 | 张何 | 光电信息工程 | 326 |  |
| 69 | 106973132617920 | 陈佳松 | 光电信息工程 | 326 |  |
| 70 | 106973142217957 | 光照宇 | 光电信息工程 | 324 |  |
| 71 | 106973415218066 | 康桐源 | 光电信息工程 | 324 |  |
| 72 | 106973370818033 | 柏富君 | 光电信息工程 | 322 |  |
| 73 | 106973511318110 | 武彦龙 | 光电信息工程 | 322 |  |
| 74 | 106973611600576 | 孙汉东 | 光电信息工程 | 321 |  |
| 75 | 106973142417962 | 黄云飞 | 光电信息工程 | 321 |  |
| 76 | 106973611600585 | 杨腾云 | 光电信息工程 | 320 |  |
| 77 | 106973370318010 | 王仕豪 | 光电信息工程 | 320 |  |
| 78 | 106973512118111 | 冯勃智 | 光电信息工程 | 320 |  |
| 79 | 106973641118181 | 马春林 | 光电信息工程 | 320 |  |
| 80 | 106973142017954 | 康宇霞 | 光电信息工程 | 319 |  |
| 81 | 106973611600558 | 夏雨菲 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 82 | 106973611600563 | 许聪 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 83 | 106973422818085 | 谷苗苗 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 84 | 106973415518072 | 洪彦明 | 光电信息工程 | 318 |  |
| 85 | 106973611600609 | 惠道根 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 86 | 106973611600611 | 任哲群 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 87 | 106973370318015 | 李智龙 | 光电信息工程 | 317 |  |
| 88 | 106973516818124 | 张宇生 | 光电信息工程 | 316 |  |
| 89 | 106973141217940 | 张宇昊 | 光电信息工程 | 315 |  |
| 90 | 106973613618163 | 任铭欣 | 光电信息工程 | 315 |  |
| 91 | 106973370718030 | 隋春婷 | 光电信息工程 | 314 |  |
| 92 | 106973516818122 | 邹明轩 | 光电信息工程 | 313 |  |
| 93 | 106973611600599 | 职言 | 光电信息工程 | 312 |  |
| 94 | 106973614418167 | 杜静 | 光电信息工程 | 312 |  |
| 95 | 106973614118165 | 师远 | 光电信息工程 | 311 |  |
| 96 | 106973610718149 | 张阳 | 光电信息工程 | 310 |  |
| 97 | 106973410518043 | 刘世纪 | 光电信息工程 | 309 |  |
| 98 | 106973141517944 | 张维贞 | 光电信息工程 | 308 |  |
| 99 | 106973611600593 | 常晨皓 | 光电信息工程 | 307 |  |
| 100 | 106973611600594 | 樊晨锐 | 光电信息工程 | 307 |  |
| 101 | 106973231117973 | 王贺奇 | 光电信息工程 | 307 |  |
| 102 | 106973340317982 | 张本乐 | 光电信息工程 | 306 |  |
| 103 | 106973130917918 | 张祎 | 光电信息工程 | 306 |  |
| 104 | 106973370218007 | 曲杰 | 光电信息工程 | 306 |  |
| 105 | 106973611600616 | 吴创佳 | 光电信息工程 | 305 |  |
| 106 | 106973611600591 | 杨雅欣 | 光电信息工程 | 304 |  |
| 107 | 106973611600595 | 王媛 | 光电信息工程 | 303 |  |
| 108 | 106973515518118 | 龙佳颖 | 光电信息工程 | 303 |  |
| 109 | 106973415518074 | 刘少龙 | 光电信息工程 | 303 |  |
| 110 | 106973141917950 | 焦新盈 | 光电信息工程 | 302 |  |
| 111 | 106973513018115 | 邹松林 | 光电信息工程 | 302 |  |
| 112 | 106973611600562 | 沈家权 | 光电信息工程 | 301 |  |
| 113 | 106973641318182 | 张嘉瑞 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 114 | 106973414218061 | 李彦丽 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 115 | 106973610318131 | 柯学 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 116 | 106973321417977 | 甄琨 | 光电信息工程 | 300 |  |
| 117 | 106973611600600 | 马卓辉 | 光电信息工程 | 299 |  |
| 118 | 106973611418155 | 曾庆奥 | 光电信息工程 | 299 |  |
| 119 | 106973621618178 | 罗健 | 光电信息工程 | 298 |  |
| 120 | 106973371718039 | 李浩 | 光电信息工程 | 298 |  |
| 121 | 106973214217968 | 严海峰 | 光电信息工程 | 298 |  |
| 122 | 106973140917935 | 刘雅文 | 光电信息工程 | 298 |  |
| 123 | 106973515118116 | 任晋升 | 光电信息工程 | 295 |  |
| 124 | 106973616018171 | 杨小龙 | 光电信息工程 | 295 |  |
| 125 | 106973370618018 | 魏督帅 | 光电信息工程 | 292 |  |
| 126 | 106973142417961 | 李龙杰 | 光电信息工程 | 292 |  |
| 127 | 106973613418157 | 乔锟 | 光电信息工程 | 291 |  |
| 128 | 106973230617972 | 尹哲婷 | 光电信息工程 | 291 |  |
| 129 | 106973415518075 | 于浩 | 光电信息工程 | 291 |  |

**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23日至3月24日，通过邮件、电话、短信通知进入复试考生参加复试。为方便组织复试，请复试名单中的考生加入“2023西大物理硕士复试”QQ群（113110857），入群方式为“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”。

3、采用网络远程复试方式。网络复试平台首选腾讯会议，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，线上会议具体入口见官方QQ群通知。具体网络复试的流程和操作规范请参阅《西北大学2023年硕士研究生远程网络复试指南》（西北大学研招网下载）。

4、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. 《西北大学诚信复试承诺书》（西北大学研招网下载）；

（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；

（8）政审表（西北大学研招网下载）；

**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（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”，于2023年3月24日（周五）中午12点前发送至学院指定的资格审查邮箱： [nwuwlyb@163.com。](mailto:nwuwlyb@163.com。)未进行资格审查或资格审查不合格者，不得参加复试。

5、复试内容

复试内容包括：思想政治素质和品德考核、外国语听力及口语测试、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、综合分析与语言表达能力等几个方面进行考察。

复试程序包括：①**宣读西北大学诚信网络远程复试承诺书**；**②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；**③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分钟左右。

复试总成绩满分为300分，其中外国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。

思想政治考核不计入总分，但考核不合格者不予录取。

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\*0.7+复试成绩/300\*0.3）\*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、不得在论坛、微博、QQ、微信等任何网络平台及社交媒体上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）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 地 点 | 备注 |
| 3月25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，见当日复试群通知。 |
| 3月26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，见当日复试群通知。 |
| 3月27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，见当日复试群通知。 |

**六、其他事项**

1、3月25日（星期六）14：30-17：30进行网络会议平台测试及复试模拟预演，请全体复试同学在复试QQ群内进行签到并按时参加，未参加者视为放弃复试资格。

2、请各位考生于复试前在西北大学研招网下载并仔细阅读**《西北大学研究生招生考试复试违规处理办法》**、《**西北大学2023年硕士研究生远程网络复试指南**》，并按照文件指示提前做好相应准备工作。

联系电话：029-88302742

联系人：强老师

西北大学物理学院（长安校区）

2023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



2023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）《诚信网络远程复试承诺书》； |  |
| （5）大学成绩单 |  |
| （6）毕业论文（设计）摘要或进展报告 |  |
| （7）个人自述 |  |
| （8）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](mailto: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）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）《诚信网络远程复试承诺书》；

（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）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）

（8）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）