

光电工程学院 2024 年硕士研究生 调剂复试通知

一、复试内容及方式、流程及要求

按《光电工程学院 2024 年硕士研究生招生考试复试实施细则》
(<https://gd.cust.edu.cn/docs/2024-03/3d38f8f4aa2140b2ad76f25f069c7193.pdf#maker>) 执行。

所有通过教育部调剂服务系统确认接收我校复试通知的考生可参加调剂复试。

二、调剂要求及流程

按《长春理工大学 2024 年硕士研究生调剂公告（一）》
(<https://yzb.cust.edu.cn/zsxx/8f757834e59b4a388e913b2817ea3c01.htm>) 执行。

三、各类型硕士、专业领域（方向）调剂拟招生人数

代码	类型	专业名称	调剂拟招生人数	备注
080400	学术型硕士	仪器科学与技术	36	毕（结）业专业为理工类专业。毕（结）业专业为光电信息科学与工程、测控技术与仪器、探测制导与控制技术、信息对抗技术、机械工程、电子信息工程、通信工程专业优先。
085407	专业学位硕士	仪器仪表工程	20	毕（结）业专业为理工类专业。毕（结）业专业为光电信息科学与工程、测控技术与仪器、探测制导与

			控制技术、信息对抗技术、机械工程、电子信息工程、通信工程专业优先。
合计		56	

注：拟招生人数根据调剂、复试情况可能会进行适当调整。

四、调剂复试时间安排

时 间	内 容
4月8日 21:00 前	加入“2024长理光电工程学院咨询群”QQ群， QQ主群号：368297310
4月8日 22:00 前	提交材料至电子邮箱 学院对学生资格进行审查，准备有关工作。
4月9日 13:00-16:00	网络平台测试、综合素质和能力考核。
4月10日 8:00-17:00	专业素质和能力考核。
请各位考生在上述时间内务必保持手机和QQ畅通。	

考生需提交材料要求参见《光电工程学院2024年硕士研究生招生考试复试实施细则》

(<https://gd.cust.edu.cn/docs/2024-03/3d38f8f4aa2140b2ad76f25f069c7193.pdf#maker>)

五、待录取流程

1. 复试成绩公布后，我校将通过研究生招生信息网调剂系统为拟录取考生发送待录取通知，调剂考生需于12小时内接受待录取通知，否则视为放弃拟录取资格。

2. 考生一经接受我校待录取通知，不予解除。

六、其它事宜

1. 复试笔试科目内容纳入面试统一考核。

2. 其它未尽事宜按《光电工程学院 2024 年硕士研究生招生考试
复试实施细则》

(<https://gd.cust.edu.cn/docs/2024-03/3d38f8f4aa2140b2ad76f25f069c7193.pdf#maker>) 执行。

光电工程学院
2024 年 4 月 8 日