

中科院光电技术研究所08接收推荐免试生公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/383/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E5_c73_383226.htm >>>点击查看推荐免试攻读研究生全攻略中国科学院光电技术研究所 2008年接收外校推荐免试研究生公告 中国科学院光电技术研究所竭诚欢迎全国重点院校优秀本科毕业生推荐免试来我所攻读硕士研究生，并根据申请人的意愿和条件，接收优秀推荐免试生来我所三个国家重点实验室或结合重大科研项目硕博连读。

一、申请条件 1. 有为科学事业献身的精神，有较好的科研潜力，道德品质良好，遵纪守法。 2. 学生所在学校必须是教育部规定的具有当年免试生推荐资格的全国重点院校。 3. 学生应获得其所在高校推荐免试资格，占用母校推荐免试生名额。

4. 申请人在大学本科阶段学习成绩优异，在学期间无重修科目或补考记录，在校期间没有受过纪律处分。 5. 具有较强的外语听、说、读、写应用能力。 6. 具有较强的调查研究、综合分析问题、解决问题能力。 7. 身体健康状况符合规定的体检标准，心理健康状况良好。

二、申请者须提供的材料（一）必须提供材料 1. 如果已经取得省（自治区、直辖市）高等学校招生委员会办公室盖章的《全国推荐免试攻读硕士学位研究生登记表》，请于复试时提供。 2. 《中国科学院光电技术研究所推荐免试研究生申请表》（包含个人简历及专业学习情况介绍）见附件 3. 所在学校教务部门（或院系）出具并加盖公章的大学本科前三年所修课程成绩单（五年制的提供前四年课程成绩单）。 4. 英语等级证书复印件。 5. 身份证复印件。（二）自愿提供材料 1. 专家推荐书。 2. 在公开发行的学

术刊物或全国性学术会议上发表的学术论文、所获专利或其它原创性工作成果的复印件或证明。3. 大学期间的获奖证书（复印件）。4. 对申请有参考价值的其它材料。

三、申请办法

（一）网上提交申请 中国科学院研究生院各培养单位推荐免试申请人必须使用《中国科学院研究生院推荐免试生申请系统》（以下简称“推荐免试申请系统”）进行网上申请。网址：<http://zhaosheng.gucas.ac.cn/zhaosheng/tms/index.aspx>

（二）打印申请表、提交材料

1. 申请人查阅招生简章及招生目录并通过“推荐免试申请系统”填报报名信息，申请专业请参照“中国科学院光电技术研究所2008年硕士生招生目录”
2. 在“推荐免试申请系统”中打印申请表并申请人签字，
3. 将电子版《中国科学院光电技术研究所推荐免试研究生申请表》按照以下要求email至研究生部：将填写完好的《中国科学院光电技术研究所推荐免试研究生申请表》文件更名为__2008推免生申请.doc,如“李伟_中国科技大学_2008推免生申请.doc”

申请表以附件的形式发至yjsb@ioe.ac.cn 发送时邮件主题命名为__2008推免生申请，如“李伟_中国科技大学_2008推免生申请”，以便邮件筛选。

4. 按规定日期将申请表和全部申请材料纸质版直接送或寄到中科院光电所研究生部：邮编：610209 地址：四川成都双流350信箱 研究生部

（三）初审 我所将根据申请者材料收到的情况于9月中下旬开始，每两周初审一次；对初审通过者，将在《申请系统》中公布。申请人需按照我所公布的面试时间地点到我所参加综合能力和外语考核及体检。我所将在网上公布复试的时间，请申请者注意网上有关消息；申请人根据我所通知的时间参加复试，择优录取。

（四）考核和体检 内容主要包括思想

政治品德考核、专业知识、综合能力和和外语考核及体检。

1. 考核和体检时间、方式由培养单位根据具体情况确定并及时通知考生。 2. 思想政治品德考核主要考查考生的政治态度、思想品德、人生观、价值观、工作学习态度、团队合作精神、科研道德及遵纪守法等方面的基本情况。 3. 专业知识考核重点考查考生对知识掌握的深度和广度，对知识灵活运用的程度以及考生的实验技能和实际动手能力等，了解考生从事科研工作的潜力和创造性。 4. 外语考核主要考查考生的听、说能力及语言运用能力。 5. 体检主要考查考生的身体健康状况，也包括体能、体质和心理素质等方面的考查。（五）

录取 1. 培养单位招生领导小组对考核和体检结果进行审议，确定接收名单。对拟接收的申请者发给正式接收函。 2. 收到正式接收函的学生须到其所在院校省（市）级高校招生办公室加盖公章的《全国推荐免试攻读硕士学位研究生登记表（推荐免试生专用）》，办理正式报名手续。未办理正式报名手续者不能被录取。具有推免生资格的考生被录取后仍须参加全国硕士研究生招生考试网上报名，并按规定及时到指定报考点予以现场确认。被接收的推荐免试生不得再参加全国统一考试。 3. 对拟录取推荐免试生，政审通过后与统考生一起发放录取通知书。 4. 通过我所复试但最终未取得免试推荐资格者，如报考我所研究生，上线后将优先录取。 5. 通过我所复试的推免生，将按照硕博连读生培养，学制5年，合格者取得博士学位。 6. 如发现申请人提供的材料不真实，一经发现即取消申请人免试资格。 7. 入学前未取得学士学位或本科毕业证书，或受到处分的，取消录取资格。 四、其他申请材料邮寄地址：610209 四川成都双流350信箱研究生部 咨询电话

: 028-85100434 电子邮件 : yjsb@ioe.ac.cn 中科院光电所 研究生部网址: <http://www.ioe.ac.cn/rsjy> (研究生部) “中国科学院研究生院推荐免试生申请系统”

<http://zhaosheng.gucas.ac.cn/zhaosheng/tms/index.aspx> 附件: 《中国科学院光电技术研究所推荐免试研究生申请表》 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com