**集成电路学院2026年接收推荐免试**

**攻读硕士（博士）学位研究生章程**

根据《大连理工大学2026年接收推荐免试攻读硕士（博士）学位研究生章程》及其他相关文件精神，结合学院实际情况，特制订我院2026年接收推荐免试攻读硕士（博士）学位研究生（以下简称“推免生”）章程，如下。

**一、申请条件**

1.中华人民共和国公民。

2.拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。

3.能够获得本科所在高校2026年推荐免试资格的应届毕业生。考生2026年入学前（具体入学时间按学校规定执行）必须取得国家承认的本科毕业证书，否则录取资格无效。

4.身体健康状况符合国家和我校规定的体检要求。

**二、接收专业**

集成电路学院接收推免生专业目录信息如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业代码** | **专业名称** | **学位类型、层次** | **学制** |
| 140100 | 集成电路科学与工程 | 学术型硕士 | 3年 |
| 085403 | 集成电路工程 | 专业学位型硕士 | 3年 |
| 085403 | 集成电路工程 | 专业学位型博士 | 5年 |
| 140100 | 集成电路科学与工程 | 学术型博士 | 5年 |

招生专业指导教师专业方向可登录大连理工大学主页教师主页查询，网址<http://faculty.dlut.edu.cn/>。

**三、申请流程**

申请者可选择以下三种方式之一申请我院：

方式一：已通过我校预推免（含研学营）选拔→在“全国推免服务系统”中申报我校；

全国推荐免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统（<http://yz.chsi.com.cn/tm>）开通后，考核结果为待录取（含优秀营员）、递补录取的考生，须在系统开通后6小时内申报我学院，并在我院发出复试通知后4小时内确认；对于9月25日14：00前发出的待录取通知，须在9月25日15：00前确认；对于9月25日14：00后发出的待录取通知，须在待录取发出后1小时内确认，学院将根据招生计划、考核结果、合格专业依次录取，逾期未报名或未在规定时间内完成复试、待录取确认者，需再次参加院系的面试选拔。

方式二：直接在“全国推免服务系统”中申报我校。

申请者须在“全国推荐免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”规定的时间内申报我校。

审核报名申请材料后，在系统中向考生发送复试通知，申请者请在4小时内接受复试，超过规定时间取消复试资格。确认参加复试的考生加QQ群：764372693。

学院根据招生计划以及考生复试情况确定其待录取资格，并向待录取的申请者发待录取通知，申请者请在4小时内完成待录取确认，超过规定时间取消待录取资格。

学院分批次审核“全国推荐免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”中申请信息，本着先申请先审核的原则，择优选拔，额满为止。

**四、复试考核时间及方式**

复试时间安排及通知见QQ群764372693的通知。

**五、复试内容及流程**

**1.思想政治素质和品德考核**

学院采取“函调”的方式对考生的思想政治、道德品行及综合文化素质进行考核。所有被学院拟录取的推免生须于2025年10月20日前向拟录取学院提交《大连理工大学研究生思想政治与综合文化素质考核表》（附件3）。对于考核不合格者学院将不予录取。

**2.综合面试**

（1）英文自我介绍（2-3分钟）

（2）8分钟PPT介绍，介绍内容须包含：

➀ 专业排名信息；

➁ 本科课程及成绩介绍；

➂ 外语能力；

➃参与科研创新类项目、竞赛情况；

➄ 其他信息。

（3）评委与考生问答。

**六、其他说明**

1.对于被推荐高校取消推免生资格，或本科毕业后至研究生入学前出现触犯法律、受到处分等思想政治素质和品德不合格情况的推免生，将取消其推免录取资格。

2.若在我校接收推免生期间上级单位发布新的文件要求，则相关事宜按照相关文件执行，请各位考生关注研究生院网站招生主页通知。

3.其他未尽事宜见《大连理工大学2026年接收推荐免试攻读硕士（博士）学位研究生章程》

**七、联系方式**

联 系 人：冯老师

联系电话：0411-62273189

联系邮箱：fengyl@dlut.edu.cn

联系地址：大连理工大学开发区校区信息楼212-2