

根据《南京林业大学材料学院 2023 年硕士研究生招生复试和录取工作实施办法》具体要求，结合我院招生实际情况，现就招生接受调剂事项公告如下：

一、接受调剂基本要求

我院木材科学与技术(082902)、材料科学与工程(080500)、动力工程与工程热物理(080700)和材料与化工(085600)专业接收调剂生。具体要求如下：

1. 符合调入专业的报考条件。
2. 初试成绩符合第一志愿报考专业在调入地区的全国初试成绩基本要求。
3. 调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，且在同一学科门类范围内。

4. 初试科目应与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同或高于调剂专业，例如：初试科目为数学一或数学二的考生，可以申请调剂到初试科目为数学二的专业。

5. 满足科目要求的情况下，全日制学术学位专业考生和专业学位硕士研究生均可申请调剂到相同、相近的专业学位专业。

6. 调剂考生按入学考试总成绩（包括：统考科目成绩和复试成绩）排名确定拟录取名单。英语水平突出，有获奖及科研成果，本科专业为林业工程学科相关专业的考生，同等条件下优先调剂录取。

二、接受调剂专业和缺额信息

调剂专业及代码	调剂指标数	调剂考生具体要求及条件
木材科学与技术 082902	2	只接受全日制普通本科考生的调剂申请，报考专业为木材科学与技术或相关专业，统考科目必须有英语一、数学一或数学二。
材料科学与工程 080500	6	只接受全日制普通本科考生的调剂申请，报考专业为材料科学与工程类相关专业，统考科目必须有英语一、数学一或数学二。
动力工程与工程 热物理 080700	6	只接受全日制普通本科考生的调剂申请，考生报考专业为能源与动力类相关专业，其中统考科目必须有英语一、数学一。
材料与化工 085600	59	只接受全日制普通本科考生的调剂申请，报考专业为材料工程或林业工程类相关专业，统考科目必须有数学一或数学二。学术学位专业考生可申请调剂到相近的专业学位专业。对本科专业为林业工程学科相关专业的考生，同等条件下优先调剂录取。

三、调剂程序

1. 调剂系统开通时间：2023 年 4 月 6 日 0:00 - 2023 年 4 月 7 日 8:00。
2. 登录全国硕士研究生招生考试网上调剂系统（<http://yz.chsi.cn/yztj/>）进行调剂申请。
3. 学院登录调剂系统按初试成绩择优选择符合条件的考生。调剂名单报研究生院招生办审核通过后向拟复试考生发调剂复试通知并对外公布。
4. 学院依据《南京林业大学材料学院 2023 年硕士研究生招生复试和录取工作实施办法》组织线上复试。
5. 考生参加复试后，学院向研究生院报送拟录取名单。
6. 在调剂系统向拟录取的调剂生发送待录取通知。
7. 考生在通知规定的时间内登录调剂系统中确认。

四、其他相关事宜

1. 申请者如有弄虚作假，一经查实，将取消其调剂或录取资格。
2. 请申请调剂的考生提前做好复试准备（复试科目及参考书目见南京林业大学 2023 年研究生招生目录网址 <https://zym1.njfu.edu.cn/page/dw/index.html?y=2023>）。
3. 复试合格拟录取的调剂考生必须在规定时间内确认同意待录取；在学院发出待录取通知 2 小时后无故在调剂系统不接受待录取通知者，按考生自动放弃处理，学院将取消其待录取资格。
4. 复试形式等其他内容请参照《南京林业大学材料学院 2023 年硕士研究生招生复试和录取工作实施办法》。

南京林业大学材料科学与工程学院

2023 年 4 月 3 日