

2019 年 材料学院 硕士招生复试录取工作办法

1. 本单位各专业（项目）考生入围复试分数线

专业代码	专业名称 (项目名称)	总分	政治	外语	业务 课 1	业务 课 2
080500	材料科学与工程 (含新能源学科材料部分)	355	55	60	95	95
085204	材料工程	310	50	50	80	80
080500	材料科学与工程 (退役大学生专项计划)	305	50	50	80	80

未达到工学硕士复试线的考生可以申请调剂工程硕士，按照总分由高到低择优进入工程硕士复试。

2. 总成绩计算办法和排序规则

在符合学校规定的情况下，按以下方法计算总成绩（满分 1000 分）并排序，按照工学硕士和工程硕士分类由高到低排序择优录取。

总成绩计算办法：统考分 50%+复试分 50%（专业课笔试 100 分+英语口语 50 分+面试 350 分）

3. 复试时间、地点安排（含资格审查、复试笔试、面试）

1) 资格审查：

3 月 17 日上午 8:30-10:00 到材料学院业务办公室（逸夫技术科学楼 C203 室）报到，进行资格审查。

2) 专业笔试：

3 月 17 日下午 2:00-4:00 在逸夫技术科学楼 3311 进行专业笔试。

3) 面试：

工学硕士面试前必须填报志愿。

英语口语：

工学硕士组：逸夫技科楼 C202，3 月 18 号上午 8:30 开始

工程硕士组：逸夫技科楼 C204，3 月 19 号上午 8:30 开始

专业综合面试：

工学硕士组：逸夫技科楼 A211，3 月 18 号上午 8:30 开始
工程硕士组：逸夫技科楼 A211、C202，3 月 19 号上午 8:30
开始

4. 体检提示和缴纳复试费提示

体检提示：请到清华大学研究生招生网查看“2019 年清华大学硕士研究生复试体检通知”。

缴纳复试费提示：请到清华大学研究生招生网查看“清华大学 2019 年硕士研究生招生复试录取办法”

5. 考生资格审查注意事项

请到清华大学研究生招生网查看“清华大学 2019 年硕士研究生招生复试录取办法”

6. 复试考核注意事项：

面试：请考生准备个人自述 3—5 分钟，包括个人学习情况、实践活动与获奖、学术成果、特长爱好、人际关系、对报考专业的科研了解情况等，考核内容包括教育背景、科研经历、思想状况、对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力、思维的敏锐性、逻辑思维能力、语言表达能力、专业基础知识、相关实践能力等。

英语听力与口语测试：在面试过程中进行，以回答英文提问的方式考核，主要考核专业英语听说能力。