

清华大学深圳国际研究生院 2026 年

材料与化工（未来科技与产业项目）

硕士统招生复试录取实施细则

1. 各专业（项目）入围复试分数线

专业代码和名称	研究方向代码和名称 (或项目名称)	总分	政治	外语	业务课 1	业务课 2
085600 材料与化工	04 未来科技与产业	330	50	50	80	70

2. 总成绩计算办法和排序规则

[总成绩计算办法]

总成绩（满分 1000 分）=初试成绩（满分 500 分）+复试笔试成绩（满分 100 分）*0.5+面试成绩（满分 100 分）*4.5。

[排序规则]

依次根据复试面试成绩、初试业务课一成绩、初试业务课二成绩等排序，确定拟录取名单。

3. 组织形式

资格审查和复试考核以现场的形式进行。

4. 缴纳复试费

考生须在复试前登录“清华大学研究生申请服务系统”缴纳100元复试费。缴费后因各种原因未参加复试者，已支付的复试费不退。

5. 具体安排

(1) 资格审查

现场资格审查：

3月26日10:30—11:00在【清华大学深圳国际研究生院国际一期C楼307房间】对复试考生逐一进行现场资格审查。具体安排以邮件通知为准。

考生在资格审查前登录我校研究生申请服务系统以电子文档形式提交有效二代居民身份证、学历学位证书（应届生提供学生证）、大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位红章）、考生诚信承诺书，以及考生自述（包括政治表现、外语水平、业务和科研能力、研究计划等）。

未进行资格审查或资格审查未通过的考生一律不予录取。不论是否录取，所交材料（含成绩单）一律不予退还。

(2) 复试安排

现场复试：

复试包含笔试和面试（含外语听力与口语测试），请考生提前 20 分钟到考场外候场。

复试面试：3 月 26 日 14:00 开始现场面试【清华大学深圳国际研究生院国际一期 C 楼 307 室】。具体安排以邮件通知为准。

6. 注意事项

（1）每位考生的复试时间为 25 分钟，主要包含笔试和面试两个部分。具体流程及考核环节要点如下：

笔试部分：

形式：以口头问答的形式替代现场集中笔试；

考核内容：为基础知识与其它学科交叉创新的综合开放性题目。

面试部分：

a. 英语能力：通过考官问答方式考查考生的英语能力；

b. 个人自述（3 分钟）：主要包括个人学习情况、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；

c. 专家提问：针对学生简历、自述等材料进行个性化提问，考查学生的基础知识、实践能力、科研经历、组织管理能力等几方面。

(2) 考生应在我院系规定时间，按照指定的方式（地点），按照《清华大学研究生招生复试（综合考核）考场规则》，参加所有复试考核环节。

(3) 考生参加复试前务必登录清华大学研招网 (<http://yz.tsinghua.edu.cn>) “政策法规”栏目提前学习《国家教育考试违规处理办法》与《清华大学研究生招生复试（综合考核）考场规则》，保证对复试相关政策法规充分知情了解。

(4) 请保持通信方式畅通，及时查看短信/邮箱，关注我院系的通知。