

2020 年深圳国际研究生院 海洋技术与工程

硕士生复试录取实施细则

1. 本项目考生入围复试分数线

专业	政治	英语一	数学一	业务课	总分
电子信息	45	45	70	70	300
资源与环境	45	45	70	70	300
土木水利	45	45	70	70	300

2. 总成绩计算办法和排序规则

专家依据考生的现场表现按百分制独立打分给出面试成绩，计算每位学生的平均面试成绩。根据初试成绩、笔试成绩、面试成绩计算考生总成绩。考生按三个专业方向、分类别进行名次排序，按总成绩排序，择优录取。

总成绩(满分 1000 分)=初试成绩 + 复试笔试成绩 × 0.5 + 复试面试成绩 × 4.5

3. 网络远程复试软件说明

本项目以腾讯会议为复试专用软件，以 ZOOM 为备选软件，请提前准备。

4. 复试形式及安排

本项目采取网络远程形式进行资格审查、笔试和综合面试。具体安排如下：

(1) 资格审查

1) 请备齐以下材料，扫描为一个 PDF，并命名为“9 位报名号-姓名-海洋技术与工程资格审查文件”，发送至 sdyyz@sz.tsinghua.edu.cn 邮箱，**电子版资格审查文件接收的截止日期为 2020 年 5 月 6 日**；同时将纸质版快递至：广东省深圳市清华大学深圳国际研究生院海洋楼 1312，梁老师，13827453427。请务必在快递封面注明“海洋技术与工程资格审查材料”，**纸质版资格审查文件接收的截止日期为 2020 年 5 月 8 日**。疫情期间，建议用顺丰快递寄送。

- a.准考证（纸质版提交复印件）；
- b.有效身份证件原件（正反面）（纸质版提交复印件）；
- c.学历学位证书（应届生提供学生证）（纸质版提交复印件）；
- d.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）；
- e.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）。
- f.其他材料包括本科毕业论文或毕业设计复印件。

调剂考生可将以上材料提交至调剂报名系统，纸质版于 2020 年 5 月 18 日前寄达。

2) 线上资格审查时间：2020 年 5 月 9 日

形式：腾讯会议（会议号另行通知）教务人员提前告诉各位考生资格审查的时间段，各位考生应提前做好准备；教务人员将通过微信、短信、或邮件的形式逐一通知各位考生会议链接，收到会议链接后考生应马上进入远程会议室。每个考生按时间逐个进入，资格审查后退出。

审查材料：考生通过视频展示初试准考证、有效身份证件（必须在有效期内）、毕业证书（应届本科毕业生学生的学生证）的原件。

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

(2) 软硬件测试

资格审查后将进行软硬件测试，请提前安装 Zoom、腾讯会议两款软件，进行注册并做好测试准备。要求考生双机位模式面试，一部电脑或手机拍摄正面，另一部手机从背后拍摄，需注册两个账号登录。考生应实名进入网络会议室，两台设备的名称分别设置为“姓名+前/后”。

(3) 笔试安排：

时间：20 分钟

考试要求：入围复试考生均需参加专业考试，考生须独立完成答题，抄袭或被抄袭者一经发现均按不合格处理，并保留进一步追究法律责任的权利。

形式：采取网络远程开卷考试形式。

考试日期：2020 年 5 月 9 日 13: 00-13: 20，未在规定时间内提交考卷的考生按成绩不合格处理。

考试范围:

考试安排: 教务人员提前将问卷星链接以及加密考题 pdf 文档发送到考生个人邮箱。考生收到邮件后需回复参加笔试方法: 问卷星或者加密考题 pdf。项目建议考生首选问卷星链接参加笔试, 如无法正常使用问卷星, 则选择 pdf 形式: 考生将在正式考试时间前 1 分钟收到教务人员短信通知的密码, 收到密码后回复短信收到, 再使用密码打开 pdf 文件并作答, 将答卷生成 pdf 文件邮件发送至指定邮箱。答卷 pdf 文件命名格式为“9 位报名号-姓名”, 接收答卷邮箱地址: monan.j@sz.tsinghua.edu.cn。

专业考试成绩满分 100 分。

(4) 综合面试:

日期: 2020 年 5 月 11 日下午 14:00 开始

时间: 20 分钟

形式: 问答, 教务人员将提前通过邮件通知每位考生的面试时间段, 各位考生应在指定时间段内进入安静、独立的房间, 布置好设备, 准备面试, 注意房间内只能有考生本人。

面试设置候场室, 候场室保持 1 人左右准备面试; 根据面试进度, 教务人员提前将候场室链接通过微信或短信逐一推送给各位考生, 考生应立即进入候场室; 前一位考生面试完成后, 教务人员在候场室通知下一位考生进入面试室, 面试室链接将通过微信或短信推送。

进入候考室, 首先要出示有效身份证件及准考证; 然后按指令转动摄像头环顾一圈确保独自面试; 随后按教务人员指示加入面试室, 退出候考室, 回答各位评委老师的问题;

复试内容:

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的发展潜力、思维敏锐性、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，主要考核专业英语的听说能力。

考生在面试全过程中，不得以任何方式录音、录像、录屏。

5. 缴纳复试费提示

考生必须在参加复试前通过网上缴费平台（yz.tsinghua.edu.cn）完成复试费缴费，费用标准为 100 元。缴费后因各种原因未参加复试者，已支付的复试费不退。

6. 复试考核注意事项

1) 请认真阅读《清华大学 2020 年研究生招生网络远程复试考场规则》，违反考场规则，一律取消复试成绩。

2) 进入候考室、笔试室、面试室请保持安静，不能随意交流。

3) 请按照个人面试安排时间，提前半小时候场。如有问题，及时联系项目老师。

4) 不得随意进入面试室，得到考场工作人员指令后才可进入。面试后应尽快退出。

5) 笔试、面试过程中必须关闭除面试外的通讯设备。

6) 如恶意中断网络导致复试中断或无法进行，一律取消复试成绩。

7) 复试期间请保持电话通畅。

7. 计划调整情况

因合格生源不足，2020 年资源与环境（海洋技术与工程）专业（代码：085700）硕士招生计划 13 个调整，调整后 2020 年春季合计统考计划 8 个。

2020 年土木水利（海洋技术与工程）专业（代码：085900）硕士招生计划 17 个调整，调整后 2020 年春季合计统考计划 12 个。