

2024 年清华大学环境学院硕士生调剂工作细则

一、接收调剂专业信息：

专业代码和名称	研究方向代码和名称（或项目名称）
085700（专业学位） 资源与环境	01（全日制）环境技术与系统工程

二、调剂报考条件

调剂考生初试成绩首先须达到“清华大学 2024 年硕士研究生招生复试基本分数线”，且初试科目和分数均满足以下条件。

科目序号	初试科目名称、代码	单科分数线	总分线
科目 1	101 思想政治理论	59	335
科目 2	201 英语(一)	61	
科目 3	301 数学(一)	80	
科目 4	836 普通物理	74	
	837 物理化学	74	
	800 材料科学基础	74	
	809 工程热力学	74	
	959 水利工程专业基础	74	
	980 结构力学	74	

三、报考程序

4 月 9 日上午 10:00—4 月 11 日上午 10:00，考生必须登录“全国硕士生招生复试调剂服务系统”（简称“全国调剂系统”）和“清华大学研究生申请服务系统”

（<https://yzbm.tsinghua.edu.cn/ndLogin>）分别填报调剂志愿，且两个系统中填报的调剂志愿完全对应视为报名成功，否则调剂志愿无效。两个系统的志愿对应关系为：

1、全国调剂系统中的研究方向如果为“00 不区分研究方向”，则两个系统中填报的报考院系和报考专业两者均相同，即视为完全对应；

2、全国调剂系统中的研究方向如果不为“00 不区分研究方向”，则两个系统中填报的报考院系、报考专业和报考研究方向三者均相同，方可视为完全对应。

特别提醒的是，在全国调剂系统中，我校设置的调剂志愿锁定时间为 **36 小时**，请考生谨慎填报和提交志愿。

四、 复试安排

复试前，对于入围复试的考生将通过“清华大学研究生申请服务系统”发送复试通知。

1、 组织形式

资格审查和复试考核形式均为网络远程。

2、 考生资格审查注意事项

(1) 资格审查时考生须提供：考生初试准考证、有效身份证件（必须在有效期内）、毕业证书（应届本科毕业生的学生证）的原件。

(2) 审查方式：腾讯会议远程网络视频审查。

(3) 收存电子版资格审查材料：考生有效身份证件、毕业证书（学生证）的复印件，以及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），1000-2000 字自我陈述材料（希望从事的专业方向、对此方向的基本认识、个人具备的适应学科的综合能力等方面情况），简历。

(4) 因采取远程网络视频资格审查，考生须在资格审查环节宣读诚信承诺书。

(5) 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。

3、 复试安排

(1) 面试软件选用腾讯会议，考生需要提前下载客户端并安装注册。

(2) 考生采取双机位模式面试，需要能够支持面试软件的设备 2 台，手机或电脑均可。

(3) 资格审查：

时间：4 月 15 日上午 9:00-12:00

方式：腾讯会议远程审查

(4) 复试面试：

时间：4 月 16 日上午 8:00 开始

方式：腾讯会议网络远程面试

五、 复试录取办法

(1) 进入复试的遴选规则：按考生初试成绩排序，根据复试名额，确定进入复试考生名单。如果初试总分相同，依次按初试科目 3 成绩、初试科目 4 成绩从高到低排序。

(2) 总成绩的满分为 1000 分，具体计算方法如下：

$$\text{总成绩} = \text{初试总分} \times 1.0 + \text{复试笔试成绩} \times 0.5 + \text{面试成绩} \times 4.5$$

(3) 参加复试的考生按初试和复试加权总成绩进行名次排序，择优录取。当总成绩同分并列时，依次以面试成绩、初试科目 3 成绩、初试科目 4 成绩从高到低排序。

(4) 复试过程中，面试成绩低于 60 分者、复试笔试成绩低于 60 分者、体检结果不合格者，视为复试不合格，均不予录取。

六、院系联系方式

咨询电话：010-62772484

电子邮箱：soe-graduate@tsinghua.edu.cn