

2023 年 车辆与运载学院 硕士生复试录取实施细则

1. 各专业（项目）考生入围复试分数线

专业代码 和名称	专业名称 (项目名称)	总分	政治	外语	业务课 1	业务课 2
080200	机械工程	335	50	50	90	90
085500	机械	335	50	50	90	90
080700	动力工程及工程热物理	335	50	50	90	90
085800	能源动力	335	50	50	90	90

2. 总成绩计算办法和排序规则

1) 总成绩满分为 1000 分，具体计算方法如下：

总成绩（满分 1000）= 初试成绩（满分 500）+ 复试笔试成绩（满分 100）×

1.5+复试面试成绩（满分 100）×3.5

2) 按总分成绩由高到低排序，择优录取。

2. 组织形式：现场

考生到清华大学车辆与运载学院复试，地点：李兆基科技大楼 A247-1

3. 缴纳复试费

考生必须在参加复试前通过我校研究生申请服务系统完成复试费缴费，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。

4. 考生资格审查注意事项

考生在资格审查前请登录我校研究生申请服务系统以电子文档形式提交系统要求材料，并备好原件供资格审查使用。不论是否录取，所交材料（含成绩单）一律不予退还。

现场资格审查时间：2023 年 3 月 24 日，上午 8：30—9：00

资格审查地点：清华大学李兆基科技大楼 A247-1

考生须携带本人以下材料进行资格审查：

(1) 初试准考证；

(2) 有效身份证件原件；

- (3) 学历学位证书（应届生提供学生证）原件；
 - (4) 考生诚信承诺书原件；
 - (5) 考生自述（格式不限，内容包括政治表现、外语水平、业务和科研能力、研究计划等）；
 - (6) 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）。
- 收取（1）、（2）、（3）的复印件及（4）、（5）、（6）原件。资格审查不合格者，不得参加复试。

5. 复试安排

笔试：

笔试时间共 120 分钟，满分 100 分。

笔试科目：综合考试（电工技术与电子技术、电化学原理 二选一）

笔试考试时间：2023 年 3 月 24 日上午 9：30—11：30

笔试考试地点：李兆基科技大楼 A247-1

综合面试：

面试时间：2023 年 3 月 24 日下午 13：30 开始（面试顺序将于当天通知）

面试地点：李兆基科技大楼 A247-1

考生须于面试现场出示身份证原件核验身份。

6. 复试考核注意事项

1) 面试：个人自述约 3 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；英语听说测试约 2 分钟，在面试过程中进行，以回答英文提问的方式考核；专业知识和综合能力考核约 15 分钟，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；

2) 请保持预留的手机畅通，及时查看短信/微信/邮箱，关注我院通知；

3) 考生须提前学习《国家教育考试违规处理办法》、《清华大学研究生招生复试（综合考核）考场规则》，《清华大学 2023 年硕士研究生招生复试录取办法》及学校相关招生规定（详见清华大学研招网-政策法规栏目）。