

机械工程学院 2024 年硕士研究生复试录取办法

根据《大连理工大学 2024 年全国硕士研究生招生考试复试录取工作办法》文件精神和要求，特制定本单位复试录取方案。

一、复试

本学部 2024 年硕士研究生招生考试复试采取现场复试的形式。参加复试考生需满足各学科专业的复试分数基本要求，通过复试资格审查。

(一) 复试范围：

实行差额复试，复试专业分数线、拟招生计划见下表，复试名单见附件 1。

1. 复试专业分数线

(1) 普通类考生复试分数线

专业代码	专业名称	研究方向信息	复试分数线				
			初试总分	外语	政治	业务课一	业务课二
080200	机械工程	--	320	45	45	70	75
0802J1	智能制造	--					
080204	车辆工程	--	310	45	45	70	75
085501	机械工程	--	330	45	45	70	75
085509	智能制造技术	--					
085502	车辆工程	01 车辆工程	328	45	45	70	75
		03 新能源及智能网联汽车	310	45	45	70	75

注：085502 车辆工程 02 车辆力学与工程方向复试分数线详见力学与航空航天学院复试办法。

(2) 专项计划考生复试分数线

专项计划	复试分数线
少数民族骨干计划	初试成绩总分不低于 260 分，单科不做要求
退役大学生士兵计划	同我院各专业普通类考生进入复试的单科、总分要求
单独考试	初试成绩总分不低于 245 分，单科不做要求

2. 各专业拟招生计划

专业代码	专业名称	学习方式	研究方向	统考招生计划	划线录取方式	备注
080200	机械工程	全日制	--	63	(主校区)机械工程学院按 0802 机械工程一级学科划线,分专业排序录取。	
0802J1	智能制造	全日制	--	15		
080204	车辆工程	全日制	--	5	本单位内按当前专业划线。本单位内按当前专业排序录取。	
085501	机械工程	全日制	--	150	(主校区)机械工程学院 085501 机械工程与 085509 智能制造技术统一划线,分专业按全日制、非全日制分别排序录取。	
085501	机械工程	非全日制	--	10		
085509	智能制造技术	全日制	--	19		
085502	车辆工程	全日制	01 车辆工程	40	(主校区)原运载工程与力学学部 085502 车辆工程专业 01 方向单独划线; (主校区)原运载工程与力学学部	

		非全日制	03 新能源及智能网联汽车	9	085502 车辆工程专业 03 方向单独划线；（主校区）原运载工程与力学学部 085502 车辆工程专业区分全日制、非全日制，按各研究方向分别排序录取。	
080200	机械工程	全日制	--	1	--	退役大学生计划
085501	机械工程	全日制	--	4	--	少数民族骨干专项（新疆自治区 3，宁夏 1）
085509	智能制造技术	全日制	--	1	--	少数民族骨干专项（新疆自治区 1）
085501	机械工程	非全日制	--	8	--	单独考试

注：085502 车辆工程 02 车辆力学与工程方向招生计划详见力学与航空航天学院复试办法。

（二）复试资格审查及既往材料要求：

对考生复试资格进行网络线上审查，考生须在 3 月 26 日 12:00 前通过大连理工大学研究生招生管理信息系统中的复试材料上传模块（系统网址：<http://202.118.65.123:8080/ksxt/login.aspx>）上传下列证件及材料扫描件或照片：

1. 《诚信复试承诺书》（见附件 2）；
2. 《大连理工大学硕士研究生思想政治与综合文化素质考核表》（见附件 3）；
3. 身份证（正反面）。其中少数民族考生身份以报考时查验的身份证为准，复试时不得更改。

4. 往届考生的学历学位证书，应届考生的学生证（每一页均须提交）或在读证明；

5. 未通过网上学历(学籍)校验的考生需提供相关学历(学籍)的《教育部学历证书电子注册备案表》(认证报告)；

6. 高职高专同等学力考生在国家核心期刊发表的论文(署名前2名)及具有资质开课单位教务处出具的11门本科主干课程成绩证明；

7. 本科成绩单,四六级证明(如无可不上传)。

8. 参与创新创业实践项目、科技竞赛和科研项目证明(如无可不上传)。

以上每个材料根据上方材料编号顺序，整理到一个WORD或PDF文档，以“序号+考生姓名+准考证号”进行命名，存至一个压缩包，以“考生姓名+准考证号+复试专业”进行命名，并上传系统。复试资格审查不符合规定者，不予复试。

(三) 复试内容及分数：

第一阶段：

1. 思想政治素质和品德考核

采取“函调”的方式对考生的思想政治素质和品德进行考核。按要求提交《大连理工大学硕士研究生思想政治与综合文化素质考核表》扫描件或照片。

2. 心理素质测试

考生须通过指定平台在3月25日17:00前完成心理素质测试，未在规定时间内完成心理素质测试者不予进行其他环节复试。心理素

质测试结果不计入复试总成绩，作为录取时的参考。具体操作请见附件《大连理工大学研究生复试心理测试操作流程及要求》。

第二阶段：

1. 外语能力测试

外语能力测试由复试小组负责实施。重点考查考生对外语基本知识的掌握，以及听力和口语表达能力。考生使用初试外语语种进行测试，复试小组专家根据考生表现给出得分。

外语能力测试包括自我介绍、问答，满分 30 分，计入复试总成绩。

2. 综合素质和能力考核

考生通过 PPT 进行个人汇报（4 分钟以内）。

汇报内容包括科研情况汇报（毕业设计、创新竞赛等各种科研活动）和课程学习、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）、实际工作表现汇报。

复试专家根据考生汇报情况进行提问（考生汇报过程中，专家可以打断提问），考生进行口头作答，复试专家根据考生既往和表现情况给出得分。

综合素质和能力考核满分 120 分，计入复试总成绩。

3. 专业素质和能力考核

专业素质和能力考核分为抽题作答和提问作答两部分。

抽题作答环节由考生抽选题卡号码，每份题卡有 3 道考题，考生从中任选 2 题，进行口头作答。提问作答环节由复试专家提出问题，

考生进行口头作答。复试专家根据考生表现给出得分。

专业素质和能力考核满分 250 分，计入复试总成绩。

（四）复试日程安排：

复试时间请见下表。

专业信息	研究方向 信息	考核项目	考核方式	时间	地点	备注
心理素质测试			线上	3月25日至 26日	--	详见附件4心理 测试说明
面试抽签				3月26日 11:00-13:00	线上远程复 试系统	详见附件5远程 网络复试系统 操作指南（考 生）中抽签部分 说明
080200 机械工程	--	第二阶段 考核	线下面试	3月29日 8:00开始	机械知方楼	具体分组房间 见钉钉群内通 知
0802J1 智能制造	--	第二阶段 考核	线下面试	3月29日 8:00开始		
080204 车辆工程	--	第二阶段 考核	线下面试	3月29日 8:00开始	机械知方楼	
085502 车辆工程	01 车辆工 程	第二阶段 考核	线下面试	3月29日 8:00开始		
	03 新能源 及智能网 联汽车					
085501 机械工程	--	第二阶段 考核	线下面试	3月30日 8:00开始	机械知方楼	
085509 智能制造 技术	--	第二阶段 考核	线下面试	3月30日 8:00开始		

注：085502 车辆工程 02 车辆力学与工程方向复试时间详见力学与航空航天学院复试办法。

（五）特殊加分政策：

1. 初试加分政策

（1）参加“大学生志愿服务西部计划”、“三支一扶计划”、“农

村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”、“赴外汉语教师志愿者”等项目服务期满、考核合格的考生，3年内参加全国硕士研究生招生考试，初试总分加10分，同等条件下优先录取。

(2) 高校学生应征入伍服现役退役，达到报考条件后，3年内参加全国硕士研究生招生考试的考生，初试总分加10分，同等条件下优先录取。纳入“退役大学生士兵”专项计划招录的，不再享受退役大学生士兵初试加分政策。在部队荣立二等功以上，符合全国硕士研究生招生考试报考条件的，可申请免试（初试）攻读硕士研究生。

(3) 参加“选聘高校毕业生到村任职”项目服务期满、考核称职以上的考生，3年内参加全国硕士研究生招生考试的，初试总分加10分，同等条件下优先录取，其中报考人文社科类专业研究生的，初试总分加15分。

初试加分项目不累计，同时满足两项以上初试加分条件的考生按最高项加分。

申请初试加分的考生请于3月27日前将符合加分项要求的相关证明材料（含身份证件）扫描件发送至指定邮箱（liuyihang@dlut.edu.cn）。未在规定时间内按要求报备者，视为放弃特殊加分申请资格。

2. 复试加分政策

对具有特殊学术专长或突出培养潜质者，以及在科研或相关实践中表现突出者，可加分计入复试总成绩，但总成绩不能超过满分。

选拔标准为（加分项目不累计，同时满足两项以上加分条件的考

生按最高项加分): 获中国“互联网+”大学生创新创业大赛金奖(国赛排序第1)、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛一等奖及以上(国赛排序第1)、全国大学生机械创新设计大赛一等奖(国赛排序第1, 不含慧鱼组)或全国大学生工程训练综合能力竞赛一等奖(国赛排序第1), 加10分。

符合特殊加分政策的考生须在3月26日12:00前发邮件至jxgcass@dlut.edu.cn, 并通过电话0411-84706592报备。由学院进行审核并报学校审批, 审批通过后在学院网站进行公布。未在规定时间内按要求报备者, 视为放弃特殊加分申请资格。

(六) 复试总成绩的计算办法

复试总成绩的计算公式为: 总成绩=外语能力测试成绩+综合素质和能力考核成绩+专业素质和能力考核成绩+复试特殊专长加分。

初试成绩满分为500分的专业, 复试考核成绩为400分, 其中外语能力测试30分, 综合素质和能力考核120分, 专业素质和能力考核250分。

凡复试考核成绩(不含加分)低于240分或综合素质考核成绩低于72分、或专业综合能力考核成绩低于150分、或外语能力测试缺考的考生, 即为不合格, 不予录取。

二、调剂

调剂考生要满足《大连理工大学2024年全国硕士研究生招生考试复试录取工作办法》中规定的基本条件, 具体调剂招生计划、调剂办法、规则流程等将于调剂前发布。

三、体检

我校 2024 年硕士研究生招生考试体检与新生入学体检合并。体检参照《教育部、卫生部、中国残疾人联合会关于印发〈普通高等学校招生体检工作指导意见〉的通知》（教学〔2003〕3 号）要求，按照《残疾人教育条例》和《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2 号）规定执行。

四、录取

1. 考生总成绩的计算公式为：总成绩=初试总成绩+复试总成绩。
2. 严格依据考生总成绩在相应学科（类别）、专业（领域）的排名（排名依据考生总成绩确定；考生总成绩相同者，依次依据初试总成绩、业务课一成绩、业务课二成绩确定排名）、招生计划、思想政治表现、身心健康状况等择优确定拟录取名单，并报学校审批。
3. 拟录取的定向就业硕士研究生须在被录取前与本单位、用人单位分别签订定向就业合同。
4. 由于特殊原因想要保留入学资格的考生，于 4 月 15 日前将《保留资格申请表》（一式两份）签字版邮寄至李老师，电子版发至邮箱 jxgcss@dlut.edu.cn，审批同意后，保留资格 1 至 2 年。录取为保留入学资格的考生占用当年招生计划。
5. 经考生确认的报考信息在录取阶段一律不作修改，对报考资格不符合规定者不予录取。
6. 应届本科毕业生及自学考试和网络教育届时可毕业本科生考

生，入学时未取得国家承认的本科毕业证书者，录取资格无效。

7. 2024 年拟录取的硕士研究生入学后 3 个月内，我校将对所有考生进行全面复查。复查不合格者，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

五、信息公开与监督

将在我学院官方网站上公布考生进入复试的初试成绩要求、专业招生计划、复试名单、复试录取工作细则、调剂通知、复试成绩、拟录取名单等相关信息。未经公示的考生不得录取。

监督联系人：冷老师

联系电话：0411-84709254

联系邮箱：lenght@dlut.edu.cn

联系地址：辽宁省大连市甘井子区凌工路 2 号大连理工大学机械工程学院党委办公室

六、其他

1. 依据《招生管理规定》，学校认为有必要时可对相关考生再次复试。

2. 复试期间发现考生不符合报考规定条件、政治思想道德及身心健康状况不符合录取要求的，一律视为不合格，不予录取。

3. 考生本人须签写《诚信复试承诺书》，承诺所提交全部材料真实和复试过程诚实守信。

4. 在复试过程中存在违规行为的考生，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》、《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》

等规定严肃处理。

5. 其他未尽事宜参照《大连理工大学 2024 年全国硕士研究生招生考试复试录取工作方案》。

七、联系方式

联系人：李老师

联系电话：0411-84706592

联系邮箱：jxgcass@dlut.edu.cn

联系地址：辽宁省大连市甘井子区凌工路 2 号大连理工大学机械工程学院知方楼 3177 房间 邮编：116023

参加复试同学请加入“2024 年机械硕士复试考生群”，钉钉群号码：61775011139，二维码见下图。申请进群须注明“考号后四位+考生姓名”。

2024年机械硕士复试考生群
3人



此二维码365天内有效 (2025-03-18前)

 钉钉扫一扫群二维码，立即加入群聊