

大连理工大学机械工程学院

2022 年优秀大学生学术夏令营通知

一、院系与学科介绍

大连理工大学机械工程学院（系）成立于 1949 年，始终坚持“立德树人”宗旨，秉承“明德格物，博学笃行”院训，以“培养一流精英人才、建设一流科研平台、打造国际一流学科、创办世界一流学院”为目标，在人才培养、科学研究、社会服务等方面取得卓越成绩，是我国最具影响力的机械工程人才培养和科学研究基地之一。

聚贤育才，形成了多名院士领衔的高水平师资队伍。现有教职工 231 人，专任教师 146 人，其中院士 3 人，国家级人才计划入选者 28 人，教授/研究员 72 人。拥有国家基金委创新群体、教育部和科技部创新团队。“高性能精密制造团队”获国家科技进步一等奖（创新团队）。

经世致用，产出了一批高水平原创性科研成果。在高性能制造、精密和超精密加工、微纳制造、智能机电、重大装备设计等研究领域具有鲜明特色，承担了一大批国家级科研任务，近五年科研经费约 6 亿元。共获得省部级以上科技奖励 80 余项，其中牵头获得国家级奖励 6 项。

追求卓越，培养了大批高质量优秀人才。以培养学术引领者、社会领导者、行业领军者、工程领创者为目标，为党和国家事业发展培养出了众多杰出的科学家、政治家、企业家和大量的优秀专业人才。70 多年来，学院先后培养毕业生合计 2.8 万余人，其中本科 2.1 万余人、硕士 5400 余人、博士 870 余人，人才培养质量得到社会和行业的高度认可。

矢志不渝，打造了面向精英人才培养的教学资源。设有 2 个一级学科博士点、2 个一级学科硕士点、9 个二级学科博士点和 9 个二级学科硕士点。建有 2 个国家级实验教学示范中心，建成 5 门国家精品课程/国家精

品资源共享课/国家级一流课程，拥有 1 个国家级教学团队，获国家级教学成果奖 6 项。建成东北地区机械工程领域第一个“重大装备制造全国示范性工程专业学位研究生联合培养基地”，有效支撑了学生创新能力和实践能力的培养。

协同创新，建成了国内一流的科研基地。建有 1 个国家协同创新中心和 7 个省部级科研基地。重大装备制造（辽宁）国家级协同创新中心评估优秀，精密与特种加工教育部重点实验室两次评估优秀、工材领域排名第一。

面向新时代新需求，大工机械以培养一流精英人才、产出一流科研成果为新使命，服务制造强国战略，为中华民族伟大复兴贡献“大工力量”。

二、夏令营专业

我院拟招收夏令营营员 500 人，招收专业详见下表。

专业代码	专业、类别名称	研究方向代码及名称
080200	机械工程	00 不区分方向
080400	仪器科学与技术	00 不区分方向
0802J1	智能制造	00 不区分方向
085501	机械工程	00 不区分方向

注：“机械工程（085501）”为专业学位硕士。

三、营员要求

1. 全国高水平大学、机械工程学科排名前列高校的 2022 年应届本科毕业生；
2. 政治思想品德优秀；
3. 大学期间学业及综合评价优秀（须提供证明材料）。

四、报名流程

1. 大连理工大学优秀大学生学术夏令营网报系统 (<http://202.118.65.123:8080/xlygl/xlygl/default.aspx>)。

学生登录后点击“申请报名编号”利用本人身份证号码获得申请编号，请牢记您申请的报名编号，密码为申请报名编号时所用的身份证号。

报名截止时间：7月5日24时。

2. 点击“填写报名信息”，利用获得的申请编号和本人身份证登录后填写本人信息；

3. 申请者须在网报系统中提交以下材料：

- (1) 本科学习期间成绩证明；
- (2) 本科学习期间排名证明材料；
- (3) 四、六级成绩单或获证证书复印件；
- (4) 其他科技创新类奖项获奖证明；
- (5) 身份证、学生证照片。

4. 初审通过营员确认参营信息

我院将对申请者材料进行初审，初审通过后营员可通过夏令营网报系统“申请状态查询”功能查询本人审核通过与否，对于审核通过的营员须于2021年7月8日17:00点前在夏令营网报系统中点击“确认参营”，对于逾期不确认参营的申请者将取消其参营资格。

注：网报系统上传材料时注意事项

申请者需将待上传的证明材料以扫描或拍照的方式生成PDF文件或图像文件，命名方式为“申请编号+考生姓名+材料名称”，例“21000001 刘某某 本科成绩证明”或“21000001 刘某某 本科排名证明”等；

考生需将待上传文件整理至一个文件夹内，并将文件夹压缩成.rar格式的压缩文件后再上传，命名方式为“申请编号+考生姓名+考生院校”；
上传附件大小不得超过20MB。

五、考核政策

我院坚持“公平、公正、公开”的原则，结合实际情况，对夏令营营员进行选拔考核，考核合格比例不高于参营营员总数的90%。

1. 考核合格且获得所在学校推荐免试研究生资格的营员，在规定时间内

内通过在“全国推荐免试服务系统”中报考我院（不区分专业），可录取为我院2022年硕士研究生或直博生，其中特别优异者可获得优秀推免生国家奖学金；

2. 考核合格但未获得所在学校推荐免试研究生资格的营员，在全国硕士研究生招生考试中一志愿报考我院（不区分专业），初试分数达到我校公布的2022年各学科门类复试基本分数线（含总分、单科分数）标准，可进入我校复试，按照排序规则，同等条件下优先录取。

六、夏令营开展形式

受新冠肺炎疫情影响，本次学术夏令营活动采用线上形式开展，相关考核采用网络远程面试的方式进行。学术夏令营资格初审通过考生需加入钉钉群（群号：33153843，加群时请备注本人申请专业+真实姓名），相关活动、考核安排将通过钉钉群通知各位同学。

七、活动安排

（一）开营仪式（开幕式、学院情况介绍、学院各研究所情况介绍、师生交流）

时间：7月14日8:30

（二）学院新大楼及各实验室参观

时间：7月14日13:30

（三）夏令营考核

时间：7月15日、16日8:00

九、联系方式

联系人：李老师

电话：0411-84706592

邮箱：jxgcass@dlut.edu.cn

说明：若本通知与学校或上级单位发布的新规定不符，按照学校或上级单位发布的新规定执行。

机械工程学院
2021年6月23日