

# 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