

# 中国矿业大学力学与土木工程学院

## 2021 年优秀大学生暑期学术夏令营活动通知

为让更多考生了解中国矿业大学力学与土木工程学院的学科优势、研究生教育特色、培养条件和研究生招生政策，吸引优秀生源到我院学习深造，在学校的统一部署下，力学与土木工程学院将于 2021 年 7 月 15 日通过线上方式举办 2021 年优秀大学生暑期学术夏令营活动。

中国矿业大学力学与土木工程学院具有百余年办学历史，其中，土木工程学科起源于 1909 年的焦作路矿学堂土木工程科，1953 年，成立矿井建设专业，成为国内第一个定位于培养矿山土木工程专业技术人才的专业；力学学科起源于 1951 年的中国矿业学院基础课程组。两大古老而传统的学科各自经过漫长、曲折的发展，逐渐成长为中国矿业大学的优势学科。2010 年，力学学科整体从理学院划出，与成立于 1996 年的建筑工程学院合并，组建力学与建筑工程学院，实现了两大学科的强强联合。2016 年，学校专业重组，将建筑学专业调整出学院，力建学院遂更名为力学与土木工程学院。百余年的传承与发展，学院秉承“学而优则用、学而优则创”的办学理念，逐渐形成了“人本、学术”的学院环境；“务本、进取”的学院精神。

学院设有土木工程、工程力学、建筑环境与能源应用工程、工程管理 4 个本科专业，土木工程、力学 2 个一级学科博士后流动站、一级学科博士学位授权点和一级学科硕士学位授权点，11 个二级学科博士学位授权点和二级学科硕士学位授权点，3 个专业硕士学位授权点。“教授工程学术、养成建设人才，而应社会之需要”，新中国成立以来，学院先后为国家和社会输送近 2 万名毕业生，培养了一大批国家级行业科技精英、管理骨干和领军人物。

### 一、力学与土木工程学院硕士研究生招生简介

2022 年拟接收推荐免试研究生专业代码和学位类别如下：

专业代码	专业名称	学位类别	备注
080100	力学	学术型	
081401	岩土工程	学术型	
081402	结构工程	学术型	

081403	市政工程	学术型	
081404	供热、供燃气、通风及空调工程	学术型	
081405	防灾减灾工程及防护工程	学术型	
081406	桥梁与隧道工程	学术型	
1201Z3	工程管理	学术型	
085900	土木水利（建筑与土木工程）	专业型	

注：我校 2022 年硕士研究生招生专业目录尚未编制完毕，最终招生专业以我校招生专业目录为准。

## 二、夏令营申请条件

1、具有良好的思想品德和政治素质，具有坚定的社会主义理想信念，拥护中国共产党的领导，遵纪守法，诚实守信，在校期间未受过任何违纪处分，身体健康；

2、对力学、土木工程、工程管理有浓厚兴趣，有较强或潜在的研究能力，愿从事相关学科科学研究工作；

3、英语水平须达到：CET-4 $\geq$ 425 分或 IELTS $\geq$ 5.0 或 TOEFL $\geq$ 60 或 PETS5 $\geq$ 60；

4、学习成绩优秀，能获得本科所在学校推荐免试攻读硕士研究生资格的全日制普通高等院校三年级在校生（2022 届毕业生）。

## 三、夏令营报名网上申请流程

### （一）网上报名申请方式

请符合申请条件的学生即日起至 7 月 5 日务必实名加入 QQ 群：312172480（矿大力学与土木工程学院 2021 年研究生夏令营），并通过我校“2021 年全国优秀大学生暑期夏令营网上报名系统”（以下简称“夏令营网报系统”）进行报名，网址：<http://yjsxt.cumt.edu.cn/open/ZsTkssXly/signin.aspx>。

### （二）网上申请步骤

1、进入“夏令营网报系统”，点击“申请”按钮，查看“申请须知”后，在申请界面输入个人基本信息（各项信息务必准确真实完整填写），个人信息填写完成后点击下方“申请”按钮予以提交，并根据页面提示登录“夏令营网报系统”完善个人信息。

2、登录“夏令营网报系统”，申请人需填写完善个人基本信息、学业信息、申请陈述、论文科研、推荐信息、相关证件信息、密码更改等各项内容。申请人需如实填写各栏目相关内容，确认无误后在各页面分别点击“保存”进行提交；其中“相关证件信息”以图片的形式上传，包括身份证、本科阶段学习成绩单、英语水平证书、获奖证书等。

3、系统报名成功后，申请人等待资格审核。

4、报名期间申请人可以修改已填报的信息，报名时间截止后，报名功能关闭，考生将不能再修改个人信息。

5、所有申请人均需通过网上申请。

#### **四、资格审核、参营通知及参营确认**

1、报名时间截止后，我院将对申请者提交的申报信息进行审核并于7月7日前在QQ群通知通过审核名单。

2、申请者请于7月7日后登录“夏令营网报系统”点击查看“参营通知”页面，“是否录取”栏目显示“是”的同学，请在7月11日前在“参营通知”页面中的“确认参营”栏目选择“是/否”，并点击“保存”进行确认。学校将根据确认情况进行夏令营的组织工作。“是否录取”栏目未显示“是”的申请者皆为未入选者，我院不再通过其他途径通知。

#### **五、优秀营员考核选拔**

夏令营活动期间，我院按类别（学术学位、专业学位）、一级学科开展优秀营员选拔考核工作。优秀营员考核选拔依据背景评估、线上综合素质面试两部分进行。

1、背景评估：主要根据营员提交的申请材料进行评估，包括营员的学习经历、本科期间的一贯表现等。

2、综合素质面试包括政治思想测试、英语听说能力测试、专业知识及能力测试。政治思想测试不计入综合成绩，凡测试不符合要求者，不能选为优秀营员。

3、学院根据营员综合考核成绩排序确定“优秀营员”建议名单，报研究生院。

#### **六、优秀营员享受的相关政策**

1、获得所在本科毕业学校推免资格者，并在规定时间内进入教育部推免系统报名我校推免生，即可直接获得我院推免生拟录取资格，无需再次参加推免生复试。

2、来自 985、211 工程院校且具有推荐免试资格的本科生，在研一学年获得一等或二等奖学金资助。

3、推荐免试学生可以在当年度具有招生资格的教师中任选导师。

4、若推免阶段所报专业、类别与所获夏令营优秀营员资格的专业、类别不同的，不适用上述优惠政策。

## 七、夏令营活动具体安排

### (一) 夏令营时间、地点及基本内容

时间		基本内容		备注
7月14日	9:00~12:00	营员报到 提交申请材料		邮箱： cmceyjsh@cumt.edu.cn
7月15日	9:00~9:40	内容	主讲人	腾讯会议
		夏令营开营仪式 学校学院基本情况介绍、岩土工程学科介绍	杨圣奇 教授 力学与土木工程学院副院长	
	9:40~9:55	力学学科介绍	张凯 教授	
	9:55~10:10	结构工程、防灾减灾工程及防护工程学科介绍	王勇 副教授	
	10:10~10:25	供热、供燃气、通风及空调工程学科介绍	高蓬辉 教授	
	10:25~10:40	市政工程、桥梁与隧道工程学科介绍	刘书奎 副教授	
	10:40~10:55	工程管理学科介绍	倪国栋 教授	
	10:55~11:10	导师和学生座谈	导师代表	
7月15日	14:30 开始	营员综合素质面试		钉钉平台

说明：如有变动以当天通知为准。

## （二）报到时所需提交电子材料

- 1、《2021 年优秀大学生暑期夏令营申请表》 1 份。
- 2、本人身份证（正反面）、学生证（需完整注册，每一页均需提交）扫描 pdf 版 1 份。
- 3、截止目前本科阶段成绩单扫描 pdf 版 1 份（学校教务部门签章并注明专业排名和专业总人数）。
- 4、其他证明材料（如：体现自身学术水平的代表性学术论文或其他原创性成果复印件；获奖证书复印件；大学英语四、六级成绩单或其他英语水平证明（如 TOEFL 成绩或 GRE 成绩等）复印件等）。

请申请者确保提交的材料和信息真实准确，并请按照顺序拍照或清晰扫描件整合到一个文档中，以“姓名+所在学校+2021 年矿大力学与土木工程学院夏令营申请”命名，发送至邮箱 cmceyjsh@cumt.edu.cn。

## 八、注意事项

- 1、本次夏令营由于疫情防控考虑采用线上形式，请参营学生提前熟悉相关软件使用。
- 2、本次夏令营不收取任何费用。
- 3、本次夏令营最终解释权归中国矿业大学力学与土木工程学院。未尽事宜将在 QQ 群通知。
- 4、我校 2022 年硕士研究生招生专业目录尚未编制完毕，最终招生专业以我校招生专业目录为准。

## 九、其他

其他未尽事宜，由力学与土木工程学院研究生招生工作领导小组负责解释。

咨询电话：0516-83590619

咨询邮箱：cmceyjsh@cumt.edu.cn

监督电话：0516-83590608

力学与土木工程学院

2021 年 6 月 24 日