

# 中国传媒大学信息与通信工程学院

## 2022 年全国优秀大学生夏令营招生简章

中国传媒大学信息与通信工程学院现拥有一支学术水平高、教学经验丰富、年龄结构和学历结构合理的师资队伍，在编教职工 115 人，专任教师 91 人，引进双聘院士 2 名，“千人计划”专家 1 人，培养教育部新世纪创新人才 4 人，北京市教学名师 4 人。学科领域覆盖了信息与通信工程和电子科学与技术 2 个一级学科，拥有 1 个博士学位授权一级学科点，3 个博士学位授权二级学科点，2 个硕士学位授权一级学科点，3 个硕士学位授权二级学科点，2 个专业学位硕士领域，其中通信与信息系统、电磁场与微波技术为北京市重点学科。建有媒体融合与传播国家重点实验室、国家广播电视网工程技术研究中心（共建）、媒介音视频教育部重点实验室、广播电视智能化教育部工程研究中心、“高等学校学科创新引智计划”——数字媒体工程创新引智基地、现代演艺技术北京市重点实验室、视听技术与智能控制系统文化部重点实验室、国家广播电视总局智能媒体微服务技术与应用实验室等研究基地。

### 一、夏令营时间安排及招生专业

本次夏令营报名时间为 2022 年 6 月 18 日至 6 月 26 日，夏令营举办时间为 2022 年 7 月 9 日至 7 月 10 日。本次夏令营招生专业及方向如下表。

专业名称	专业代码	研究方向名称	方向代码	学术型/ 专业型	全日制/ 非全日制
电磁场与微波技术	080904	5G 天线与微波技术	01	学术型	全日制
		光纤通信与光器件	02		
		太赫兹与毫米波技术	03		
通信与信息系统	081001	声频技术	01	学术型	全日制
		智能视音频技术	02		
		智能网络与大数据	03		
		全媒体与视听监管技术	04		
		虚拟现实技术	05		
		移动媒体与智能通信	06		
信号与信息处理	081002	信号处理与智能计算	01	学术型	全日制
		智能媒体与沉浸式技术	02		
		视听技术与智能控制	03		
		5G 广播与智能信号处理	04		

新一代电子信息技术	085401	智能信息处理	01	专业型	全日制
		移动媒体与智能通信	02		
		5G/6G 天线与智能超表面	03		
人工智能	085410	智能视频技术	01	专业型	全日制
		智能音频技术	02		
		智能网络与大数据	03		
		沉浸式视听技术	04		

## 二、申请条件

1. 全国各高校 2023 年应届毕业生。
2. 遵纪守法，品德良好，身心健康。
3. 学习成绩优秀，本科前 5 学期总评成绩（绩点）排名在该校本专业同年级前 30% 之内，且有望获得 2023 年硕士研究生推免资格。
4. 外语成绩须满足：大学英语四级成绩达到 425 分，或托福成绩达到 50 分，或雅思成绩达到 5 分。
5. 申请专业与本科就读专业相同或相近。
6. 对于在某方面有特殊才能的学生，如对申请专业有一定研究，有公开发表的科研论文、著作、专利、学科奖项等，申请条件可适当放宽。申请人须提交申请及证明材料，经招生单位研究生招生工作领导小组审核通过后报校研究生招生工作领导小组审批。

**特别提示：本次夏令营也面向本校学生开放。**

## 三、申请材料

1. 《中国传媒大学 2022 年优秀大学生夏令营申请表》（模版见附件 1），须加盖所在学校教务部门或院系公章。
2. 本人第二代（或第三代）居民身份证扫描件，身份证正反两面信息均须清晰，且正反面需扫描在一页纸上。
3. 本科阶段前 5 学期成绩单，须加盖所在学校教务部门或院系公章。
4. 大学英语水平考试成绩单或其他能证明本人外语水平的正式成绩证明。
5. 个人陈述（模版见附件 2）。
6. 其他证明材料，如获奖证书、发表的论文或著作、获批的专利等。

7. 诚信考试承诺书（模版见附件3）。

请严格按照《中国传媒大学2022年优秀大学生夏令营申请材料汇总表》（模版见附件4）要求的格式将各类材料的电子版整合为一个PDF文档，文件命名为“姓名-申请专业所在的学院-申请专业名称”。

注：如因疫情防控原因无法加盖公章或无法提供部分材料，可在申请材料中备注说明，待所在学校恢复正常教学后及时补交。

#### 四、申请程序

1. 申请人通过“中国传媒大学夏令营报名系统”报名，并将《中国传媒大学2022年优秀大学生夏令营申请材料汇总表》PDF文档上传至报名系统。

2. 我院将根据申请人提交的材料进行综合评审，确定夏令营录取名单。录取名单由我院直接通知本人（以电话、短信、微信或电子邮件方式）。届时未接到录取通知的同学即为未入选者，不再另行通知。

3. 被录取的学生须准备好纸版原件以供随时核对，如发现弄虚作假者即取消夏令营录取资格。

#### 五、活动安排

夏令营活动内容包括学科及专业介绍、学术讲座、外语水平测试、专业水平测试、综合素质考查等。具体日程安排如下表。

时间		活动内容
7月9日	全天	学科及专业介绍、学术讲座、实验室云参观等
7月10日	全天	外语水平测试、专业水平测试、综合素质考查

注：本日程为拟定计划，具体安排可能会适当调整。

#### 六、考核评优

夏令营活动期间将采取多种方式对营员进行全面考核，考核内容包括但不限于外国语水平测试、专业水平测试等。根据考核成绩评出“优秀营员”，我校将对优秀营员提供以下奖励政策：

1. “优秀营员”如获得就读学校 2023 年硕士研究生推免资格，并申请中国传媒大学推免生（须与“优秀营员”公示的招生单位、专业相同），可直接拟录取为我校 2023 级硕士研究生。

2. “优秀营员”如未获得就读学校 2023 年硕士研究生推免资格，但在 2023 年全国研究生入学统考中报考我校（须与“优秀营员”公示的招生单位、专业相同），达到复试分数线后，可在同等条件下优先录取。

## 七、其他事项

1. 每名申请人限报一个招生单位、一个专业。

2. 夏令营期间所有营员必须遵守夏令营的安排，按时参加活动，无故缺席者将被取消营员资格。

3. 未尽事宜将不定期在中传研招网或信息与通信工程学院官方网站公布，请密切关注。

## 八、联系方式

培养单位网址：<http://ices.cuc.edu.cn>

夏令营活动联系电话：010-65783263

邮箱：[xtyjs@cuc.edu.cn](mailto:xtyjs@cuc.edu.cn)

联系人：陈老师

中国传媒大学信息与通信工程学院

2022 年 6 月