

南京邮电大学材料科学与工程学院、化学与生命科学学院

关于举办 2022 年全国优秀大学生暑期夏令营的通知

为促进高校优秀大学生之间的交流，增进学生对学院学科、科研及研究生培养的了解，选拔有培养潜质的优秀大学生继续深造，材料科学与工程学院、化学与生命科学学院将于 2022 年 7 月上旬（具体以学院通知为准）线上举办全国优秀大学生暑期夏令营活动。活动面向全国重点高校化学、材料、物理、光学、生物、电子相关专业的优秀三年级本科生。

一、活动时间

2022 年 7 月上旬，招生规模约 60 人。为响应疫情防控要求，活动将通过腾讯会议线上开展。

二、申请条件

- 1、全国高校化学、材料、物理、光学、生物、电子相关专业的优秀三年级本科生（2023 年毕业）；
- 2、品德优良、遵纪守法、身心健康、诚实守信、学风端正，无考试作弊、剽窃他人学术成果以及其它违法违纪受处分记录；
- 3、学习成绩优秀，本科期间总评成绩排名在本专业前 40%之内或综合表现优异（如在校期间获得科技活动、学科竞赛相关奖项或在重要期刊发表学术论文等）；
- 4、英语水平良好；
- 5、有志于从事学术研究，有较强的或潜在的科研能力，并且有意于推免、报考南京邮电大学材料科学与工程学院、化学与生命科学学院。

三、申请流程

1、网上申报：

夏令营采用网上报名，不接收纸质申请材料。请有意向、符合申请条件的同学于 2022 年 5 月 25 日-6 月 25 日扫描**报名二维码**填写报名材料，并登录“**2022 南京邮电大学材料科学与工程学院、化学与生命科学学院夏令营小程序**”了解更多学院信息。报名和材料提交请于 6 月 25 日 17:00 前完成，25 日后不再接收报名材料。



夏令营小程序



报名二维码

2、材料提交：

- 1) 个人简历（一页）；
- 2) 身份证正反面（一页）；

- 3) 学生证封面和个人信息页（一页）；
- 4) 本科成绩单和专业排名证明（加盖学校或院系教务部门公章，可后补盖章件）；
- 5) 英语水平证明材料（四六级证书、托福、雅思等证明文件复印件）；
- 6) 其它证明材料（已发表论文、获奖证书或其它考试证书的复印件）。

将上述附件材料原件扫描，按顺序汇总到一个 PDF 文档，以文件压缩包（文件压缩后确保不大于 20 M）形式提交至**百度网盘**（网盘链接地址：

<https://pan.baidu.com/disk/main#/transfer/send?url=AAAAAAAAAA5YVg>

PDF 文档命名为：**姓名+学校全称+2022 夏令营报名**。

四、活动日程安排

时 间		主要内容	线上平台
7 月上旬 (请关注学院通知)	上午	开幕式 学院介绍 实验平台视频介绍 重点实验室介绍	腾讯会议
	下午	“名师话科研”学术报告	腾讯会议
	上午	综合面试	腾讯会议
	下午	“最美的青春”故事分享会 师生交流 闭幕式	腾讯会议

五、结果公布

此次夏令营所有通知、优秀及合格营员评选结果将于夏令营结束后一周内通过学院网站（<http://iam.njupt.edu.cn/>）统一公布，请及时登录网站查阅相关信息。

六、优惠政策

对于优秀营员，学院提供以下优惠政策：

1、取得所在高校 2023 年推荐免试研究生资格的优秀营员，在“全国推荐免试服务系统”中报考南京邮电大学，学校将根据推免生接收规模按考核成绩从高分到低分录取，额满为止。

2、未取得所在高校推免资格的优秀营员，第一志愿报考南京邮电大学，参加 2023 年全国硕士研究生招生考试，初试成绩达到报考专业的学院复试分数线，可在同等条件下优先拟录取。

七、联系方式

联系人：张老师、薛老师

电话：025-85866533、85866332

E-mail: iam@njupt.edu.cn

南京邮电大学材料科学与工程学院

化学与生命科学学院

2022 年 5 月 25 日