

中国电科 14 所

2024 年硕士研究生招生调剂公告(初稿)

各位考生:

南京电子技术研究所(中国电科十四所)是中国雷达工业的发源地,是国家诸多新型、高端雷达装备的始创者,是信息化装备研发的先驱者,成立于 1949 年,隶属于中国电子科技集团有限公司,已发展成具有国际竞争力的综合型电子信息工程研究所。经国家教育部批准,自 1978 年开始招收和培养研究生,现有电子科学与技术、信息与通信工程 2 个一级学科硕士点,1 个二级学科博士点,1 个博士后科研流动站。2024 年我所部分专业拟接收调剂申请,欢迎优秀考生报考。现将有关事宜通知如下:

一、院校代码

招生单位名称:中国电子科技集团公司电子科学研究院-南京电子技术研究所

招生代码:83000-004

二、接收调剂的专业

一级学科	学科代码	专业名称	接收人数	培养方式
电子科学与技术 0809	080903	微电子与固体电子学	1	学术型硕士 全日制 学制 3 年
	080904	电磁场与微波技术	6	
信息与通信工程 0810	081001	通信与信息系统	20	
	081002	信号与信息处理	2	

三、调剂要求

考生申请调剂我所,必须符合以下条件:

1、初试成绩总分不低于 320 分(暂定),单科成绩不低于 A 类国家线;

2、初试科目应与调剂专业初试科目相同或相近，其中统考科目(201 英语一、301 数学一) 必须相同；

3、第一志愿报考专业与调剂专业相同或相近，原则上不接收跨学科门类调剂；

4、在校期间品学兼优，通过国家英语四级考试。

四、调剂程序

1、调剂申请

考生需按照以下要求发送调剂申请材料：

(1) 有效期内的居民身份证；

(2) 研究生考试初试成绩单；

(3) 应届考生提供学生证；往届考生提供本科毕业证、学位证；

(4) 英语四、六级证书；

(5) 加盖公章的本科阶段历年成绩单；

(6) 科研成果及证明、竞赛获奖证书、荣誉证书等能证明自己特长和能力水平的材料。

申请材料上传要求：按上述清单顺序编号，逐项扫描成单独的 6 个 PDF 文件，将所有文件打包为一个文件压缩包后发送至电子邮箱 wangxiaohu6@cetc.com.cn。邮件标题按如下格式：姓名+本科学校+本科专业+初试总分，如：张三+东南大学+通信工程+350，申请截止时间为 2024 年 03 月 25 日。

2、调剂资格审查

我所将对调剂考生情况进行资格审核，择优筛选进入复试的考生，并向通过资格审核的考生发送调剂复试通知及后续安排。

3、调剂复试

复试将从专业知识、英语能力、思想品德等方面对考生进行综合考量。复试办法及具体时间地点另行通知。

4、调剂录取

复试完成后，我所将通过“全国硕士生招生调剂服务系统”及时向调剂考生发送“待录取”通知，考生须在我所规定时间内接收“待录取”通知，否则取消待录取资格。

五、联系方式

联系人：王老师/温老师

联系电话：025-51820594/025-51820592

欢迎有意调剂的考生来电咨询。

南京电子技术研究所研究生室

2024年02月27日