**中国科学技术大学生物医学工程学院**

**2025年博士生普通招考（申请-考核制）通告**

**一、培养目标**

中国科学技术大学生物医学工程学院现有生物医学工程（0831）博士学位培养点。本学科旨在培养德、智、体、美、劳全面发展，具有坚实系统的生物医学工程领域理论基础和专门知识、富有创新精神、能够适应我国经济、科技、教育发展需要的高水平人才。

**二、招生方式**

普通招考、硕博连读

1. 普通招考：按照本公告的安排进行网报，采取“申请-考核制”进行。

2. 硕博连读：拟于2025年4月另行公告和网报，无需参加本次网报。

工程博士：我院有0854电子信息、0860生物与医药工程博士类别招生。拟于2025年4月另行公告和网报，无需参加本次网报。

**三、报考条件及报名**

考生必须符合我校“中国科大2025年博士学位研究生招生网上报名通告”（[http://yz.ustc.edu.cn/article/2753/182?num=-1](http://yz.ustc.edu.cn/article/2753/182?num=-1" \t "http://bme.ustc.edu.cn/2024/1216/c32642a665549/_blank)）中普通招考（申请-考核制）网报条件。

1. 报考条件

（1）中华人民共和国公民；拥护中国共产党的领导，具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上；诚实守信，学风端正，无考试作弊、剽窃他人学术成果情况以及其他违纪言行受纪律处分情况（处分期内）。

（2）身体健康状况符合我校规定的体检要求，心理正常。

（3）原则上应来自国内重点院校或所在高校学习专业为重点学科。

（4）相关专业基础好、科研能力强，在某一领域或某些方面有特殊学术专长及突出学术成果。

（5）对学术研究有浓厚的兴趣，有较强的创新意识、创新能力和专业能力。

（6）学位必须符合下述条件之一：应届硕士毕业生须在博士入学前取得硕士学位；或已获得硕士或博士学位；在境外获得学位的考生，须凭教育部留学服务中心的认证书报名。

（7）具有较强的语言能力，外语水平较高。

（8）报考前应先联系招生导师，了解导师是否有招生计划和其他招生要求，须经导师同意后方可报考。

2. 报名

（1）报名及缴费时间：**2024年12月17日至2025年1月15日**。

（2）考生均须查看我校拟于12月15号左右公布的2025年博士研究生招生简章（[http://yz.ustc.edu.cn](http://yz.ustc.edu.cn/" \t "http://bme.ustc.edu.cn/2024/1216/c32642a665549/_blank)），了解本单位招生导师及相关专业，以及本单位院系网站公布的2025年博士招生相关安排，并登录我校研究生招生管理平台（[http://xspt.ustc.edu.cn](http://xspt.ustc.edu.cn/" \t "http://bme.ustc.edu.cn/2024/1216/c32642a665549/_blank)）注册报名信息并在线缴费（标准：240元/人）。系统采用身份证号码注册，请务必如实填写，并牢记密码；一旦注册，不予修改。考试方式须选择“普通招考”。

（3）“申请-考核制”在线报名时，考试科目请选择“①1000无②2000无③3000无”。

（4）请事先仔细确认自己的报考资格，如果因为不符合报考条件或考生个人行为造成不能通过资格审核，报考费不予退还。请根据系统提示仔细填报相关信息，注意维护信息合理格式和完整性，勿使用非常规字符，因不当、不实填写信息引发的相关后果，由考生本人负责。

（5）申请人务必如实填写有效的移动电话，确保联系畅通；建议在2025年9月前不要停用、更换报名联系电话。

**四、申请材料**

网上报名结束后，考生须于**2025年3月1日前**向我院学院办公室提交申请材料(以寄出时间为准，逾期不予接收，使用顺丰快递或EMS寄出。)。申请材料请用A4纸打印并按以下顺序排列简装，以便审核。申请材料包括：

1.《报考攻读博士学位研究生登记表》一份（网报后下载打印）；

2. 研究计划书。攻读博士学位期间本人拟从事的研究方向和科研设想（详见附件）；

3. 申请学科或相近学科的两名正高职称《专家推荐信》**原件**，需推荐人签字及推荐人所在单位盖章（详见附件）；

4. 本科毕业证、学位证和硕士研究生毕业证、学位证复印件（应届毕业硕士生提交所在学校研究生管理部门出具的在学证明）；

5. 本科及研究生阶段成绩单。由考生所在学校本科、研究生管理部门提供，并加盖公章；非应届毕业生也可由考生档案所在人事部门提供，并加盖公章；

6. 外语水平证明材料复印件；

7. 硕士学位论文全文（往届生）或论文摘要（应届生）；

8. 在重要核心刊物上发表的学术论文、获奖证书复印件，以及其他可以证明自己能力或成就的材料，如专利等；

9.报考定向就业的考生须提供实际工作单位盖章的在职证明**原件**（必须至少包含姓名、性别、身份证号码、任职岗位、是否政府机关工作人员、单位联系人员及电话等内容）。

**以上材料需同时提供1份电子版材料(签字、盖章后扫描)，并发送至生医工学院办公室指定邮箱：bmeStudents@ustc.edu.cn。**

**申请人应仔细核对本人是否符合申请条件，如实提供上述所列申请材料。如发现申请人提交虚假材料、作弊及其它违纪行为，将根据学校规定严肃处理，包括取消录取资格及学籍等，相应后果由申请人自己承担。**

**五、材料审核**

1.考生须在规定的时间内提交材料，由学院办公室根据考生的申请材料进行形式审核。

2.我院成立招生领导小组对考生的专业、相关专业课程成绩、学术水平，在学（工作）期间的科研工作及成果，专家推荐意见等进行审核。

3.招生领导小组根据我院现有博士招生指标及申请材料审核情况，确定准考名单，并在我院主页公示，公示期为7个工作日。初审合格的考生须在我院规定的时间到学院参加综合考核（考核时间、地点另行通知）。

**六、综合考核**

在招生领导小组领导下，按研究方向组成博士生申请考核面试评审小组，小组成员由学科带头人、学术骨干、报考导师组成，评审小组成员不少于5人，评审小组设组长1名，负责本组面试的各个环节。

面试分为外语能力及专业素质测试、综合面试等环节；各环节成绩按百分制计算，低于60分者不予录取。

面试按有关规定进行，全程记录。

（1）外语能力及专业素质测试

要求每位考生准备学术报告（以PPT形式），内容包括个人介绍；硕士期间的科研工作；个人已取得的科研成果和专长等；博士期间拟从事研究方向的相关文献综述、研究设想、研究方案。面试评审小组成员针对考生的学术报告提问，了解考生从事科研工作的创造力和潜力。为测试考生英文读、听、说等能力，以考生自述、翻译、英文对话等方式进行。

（2）综合面试

主要考察考生掌握专业知识的深度、广度以及对知识灵活运用的程度；运用专业知识的能力；思维、逻辑能力；应变反应能力；表达能力等。了解考生的思想政治表现、学习（工作）态度、道德品质、遵纪守法情况、人文素质以及举止、表达和礼仪及心理状况等方面。思想政治品德考核不合格者，不予录取。

对学科门类跨度大且未修读相关专业课程的考生，安排专业基础知识笔试（不计入综合成绩，不及格不予录取）。

综合考核预计在2025年4月20日至5月10日进行，具体时间另行通知，请密切关注网页信息。

**七、公示与录取**

综合考核最终成绩采用百分制，按综合考核总成绩排序后确定拟录取名单，经招生领导小组同意后报中国科学技术大学研究生院审核。审核通过后，在我院主页公示拟录取博士研究生名单。

定向就业考生在报考时须提交实际工作单位盖章的在职证明原件；拟录取前按规定与招生单位、定向就业单位分别签署定向培养（就业）协议，并提交到生物医学工程学院。

**八、联系方式**

电话：0512-62881285 巩老师

Email：[bmeStudents@ustc.edu.cn](mailto:bmeStudents@ustc.edu.cn)

邮编：215123

邮寄信息：江苏省苏州工业园区独墅湖科教创新区仁爱路166号，明德楼A321生医工学院办公室，请在邮件封面注明“生物医学工程学院申请考核材料”。

[附件1-研究计划书.docx](http://bme.ustc.edu.cn/_upload/article/files/03/c7/98b26c754d9a8c9b0e13c15d8949/ec9d26f4-6c2e-4198-85f4-42f03d567de7.docx)

[附件2-专家推荐信.doc](http://bme.ustc.edu.cn/_upload/article/files/03/c7/98b26c754d9a8c9b0e13c15d8949/458ce536-04a6-470f-81c8-7bd8e961642a.doc)

[附件3-定向培养协议.doc](http://bme.ustc.edu.cn/_upload/article/files/03/c7/98b26c754d9a8c9b0e13c15d8949/21f85037-af51-4b8c-a87d-331df246ca2b.doc)