

天津医科大学生物医学工程与技术学院

2024 年度优秀大学生暑期夏令营实施方案

为进一步增进与兄弟院校生物医学工程及其相关专业的相互了解和交流，并为对生物医学工程研究领域感兴趣的同学提供广阔的学习空间和深造机会，我院拟于 2024 年 7 月 3 日-4 日开展“2024 年天津医科大学生物医学工程专业暑期夏令营”活动。

一、学科简介

天津医科大学生物医学工程学科始建于 1986 年，是我国早期设置的生物医学工程专业之一，也是我国首批设置在医科院校的生物医学工程专业。本学科于 1996 年获批生物医学工程硕士学位授权点，2003 年获批生物医学工程一级学科博士学位授权点。目前有 4 个研究生培养方向：神经信息工程、医学仪器、生物计算与人工智能、智能医用生物材料。

二、夏令营招收专业

专业名称	专业代码	学位授予	学习方式	备注
生物医学工程 (理学)	077700	理学学位	全日制学术型	
生物医学工程 (工学)	083100	工学学位	全日制学术型	可接收直博生
生物医学工程 (医学)	107200	医学学位	全日制学术型	可接收直博生

注：导师的详细信息请参考“天津医科大学研究生院网站-导师简介”

三、夏令营申请条件

1. 具有推荐免试研究生资格的全国重点高校（含本校）2025年应届本科毕业生；

2. 拥护中国共产党的领导，愿为祖国建设服务，品德良好，遵纪守法，身心健康，健康状况符合国家及我校的相关体检要求；

3. 在学期间学习成绩优秀，本科阶段前4（或3）年总成绩排名在该校同年级本专业名列前茅，英语水平良好，达到所在高校推荐免试生要求；

4. 具有生物医学工程、生物学、生物技术、生物信息学、医学、计算机、电子、通信、物理、数学、自动化等相关专业背景，对生物医学工程有浓厚的兴趣，有志从事生物医学工程及相关领域的研究工作；

5. 接收跨专业申请；

6. 申请直博生的学生，须为“双一流”建设高校的应届毕业生，且本科期间总评成绩排名在年级前20%，还须提交至少两位报考学科领域内教授（或相当职称）专家的推荐信。

四、夏令营申请办法

1. 申请人填写《天津医科大学优秀大学生暑期夏令营活动申请表》；

2. 个人简介（着重介绍个人学术背景、曾经做过的研究工作以及未来学习和研究的计划、目标等）；

3. 本科阶段成绩单（截至目前），专业排名证明，需加盖教务或学生部门公章；

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工作成果复印件、获奖证书复印件等）；

5. 专家推荐信（申请直博生的同学需要，至少两位报考学科领域内教授（或相当职称）专家的推荐信）；

以上所需材料按顺序扫描形成一个 PDF 文件，以“姓名-报考专业-2024 夏令营申报资格材料”命名。

6. 个人汇总表；

7. 个人陈述 PPT（个人简介、学术背景、科研经历、未来计划等）。

请将上述：申报资格材料（PDF 版）、个人汇总表（Word 版）、个人 PPT，打包发至邮箱：yanfeiaggie@126.com，邮件标题为“2024 夏令营报名-姓名-本科学校”。电子版材料接收截止日期为：2024 年 6 月 25 日，过期将不再受理申请。

五、资格审查

我院将根据申请者提交的材料，以申请者的教育背景、学业水平、科研能力、综合素质等为主要评价依据，由学科专家组对申请者进行资格评审。入围者名单将通过校研究生院网站公布。

六、夏令营时间安排及主要活动内容

夏令营时间：2024 年 7 月 3 日-4 日，具体安排如下：

时间	活动内容	备注
2024 年 7 月 3 日上午	学校开营仪式	

2024年7月3日下午	学院组织现场面试	
2024年7月4日上午	学院学术讲座（学院导师专题学术讲座、学术交流）	
2024年7月4日下午	闭营	

七、优秀营员奖励政策

2024年度优秀大学生暑期夏令营的招生优惠政策分设A、B两档：

1. A档优秀营员

A+档：A+档优秀营员有机会推荐申请直博生，报名时学生先不选择导师。

A档：A档优秀营员如获得所在本科学校的研究生推荐免试资格，并申请相同专业、学位类型，同等条件下优先录取。

夏令营活动中获得A+档及A档优秀营员的学生，如最终获得所在学校研究生推免资格，须按我校要求在规定时间内通过教育部“全国推荐应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”（网址：<http://yz.chsi.com.cn/tm>），完成注册并填报学生信息，进行正式报名，完成规定流程。

2. B档合格营员

如未获得所在学校的研究生推荐免试资格，但报考我校2025级硕士研究生的合格营员，享受B档优惠政策。

B档合格营员，通过参加全国统考硕士研究生，报考相同专业、学位类型，考试成绩达到我校当年该专业复试基本分数线（含总分、单科分数）标准，参加硕士复试成绩合格后，同等条件优先推荐。

此外，我院录取的推荐免试硕士研究生，在学期间表现优秀者，可优先申请硕博连读、公派出国等项目。相关说明参见天津医科大学研究生院的有关规定。

八、其他注意事项

1. 所有申请学生需确保提供的材料真实有效，如发现有不诚信行为将取消资格；
2. 营员须全程参加夏令营活动，不得提前或中途退出；
3. 夏令营相关信息将在天津医科大学研究生网站 (<http://gs.tmu.edu.cn/>) 上发布，请持续关注。
4. 夏令营相关工作的解释权归天津医科大学生物医学工程与技术学院。

天津医科大学生物医学工程与技术学院

2024. 6. 12