

出生人口健康教育部重点实验室

MOE Key Laboratory of Population Health Across Life Cycle

2023 年度出生人口健康教育部重点实验室

“本科生开放课题基金” 申请指南

重点实验室是培养学术思维、提升学术能力、开展学术研究的重要基地。为鼓励本科学生积极开展科学实践，培养科研素养，出生人口健康教育部重点实验室设立“本科生开放课题基金”，对依托本实验室开展的科研课题提供资助。

一、申报条件

- 国内高等院校全日制在读本科生均可向本实验室提出开放课题申请。
- 申请人须提供具有高级技术职称或博士学位的同行专家作为指导老师。
- 开放课题主要支持安徽医科大学在读本科生，外校本科生需同时指定一名安徽医科大学具有高级技术职称或博士学位的老师作为联系人或者指导老师。

二、资助领域与研究方向

- 儿童常见神经发育障碍（如儿童自闭症、注意力缺陷多动障碍等）
- 家庭养育方式与儿童心理行为问题
- 学业压力与青少年心理问题
- 儿童青少年校园欺凌
- 社交媒体使用与儿童青少年心理健康
- 大学生生殖健康促进
- 生命早期生活方式与成年后期慢性病
- 生育意愿低下成因研究
- 产后抑郁干预
- 孕期环境暴露与母婴健康

鼓励围绕妇幼健康和儿童青少年健康领域自由选题。申报者应认真阅读出生人口健康教育部重点实验室网站（<http://phlab.ahmu.edu.cn/>）科学研究及相关版块内容，准确把握项目实施的主要研究方向，紧密围绕相关领域的实际问题，开展针对性、实践性探索。

三、申请时间

本实验室每年公布一次项目指南，课题研究期限不超过 2 年。特殊情况根据实验室通知执行。本年度开放课题申报截止日期为 2023 年 12 月 20 日。

四、申请审批程序

1. 申请者填写《出生人口健康教育部重点实验室“本科生开放课题基金”申请书》，一式两份（一份为原件），经本人和指导老师签字后，申请者将纸质版申请书寄送到本实验室，同时填写《出生人口健康教育部重点实验室“本科生开放课题基金”汇总表》与电子版申请书一起发送至 dpzzz123456@163.com，邮件统一命名为“学生姓名+学号+课题题目”。

2. 开放课题的评定，按照“公平竞争，择优支持”的原则，经实验室组织专家评审，并经实验室主任批准立项。

五、获准项目资助款项及用途

1. 每年资助项目 8~10 项，金额为 3000 元/项。
2. 凡经审批通过的课题，经费只能用于依托本实验室开展的“本科生开放课题”的研究。

六、成果归属

取得本实验室开放基金并在本实验室完成的研究成果，归本实验室和研究者所在单位共有，发表论文时应共同署名，本实验室一般为第一或并列第一署名单位，不能仅在致谢中加以说明。本实验室的正式名称为：

（中文）出生人口健康教育部重点实验室，合肥市梅山路 81 号，230032；

（英文）：MOE Key Laboratory of Population Health Across Life Cycle, No 81 Meishan Road, Hefei 230032, Anhui, China

七、课题负责人责任和义务

开放课题负责人必须认真履行职责，完成申请书中制定的科研内容，达到预期的研究目标。课题负责人应按实验室科研管理条例的规定，做好阶段性研究工作情况的填报、课题总结、科研档案管理、成果汇总和财务决算等工作。

出生人口健康教育部重点实验室

二〇二三年十一月二十日



附：本实验室通讯联系地址

通讯地址：安徽省合肥市梅山路 81 号，安徽医科大学知行楼 B 座 1917 室

邮政编码：230032

联系人：丁 鹏

联系电话：188 5695 5091

E-mail: dpzzz123456@163.com