

# 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”立项通知

根据《出生人口健康教育部重点实验室》开放课题管理办法要求，本着公正、公平、公开与择优立项资助的原则，经对符合要求的申请书进行评审，本年度立项课题如下：

申请人	指导老师	申报人单位	项目名称	资助金额	项目编号
杨莹	黄以超	安徽医科大学公共卫生学院	氨基酸转运体Slc7a10下调在孕期PFHxS暴露诱发IUGR中的作用及机制	3000元	JKBK20241
贺琨璟	潘贵霞、邵珊珊	安徽医科大学公共卫生学院	氧化应激在空气污染暴露与生育力关联中机制研究	3000元	JKBK20242
丁菡	苏普玉、汪耿夫	安徽医科大学公共卫生学院	基于机器学习的青春发育早期青少年被同伴欺凌预测模型的建立	3000元	JKBK20243
吴晨曦	刘业好	安徽医科大学公共卫生学院	肠道菌群定植改变在仔鼠经哺乳途暴露抗生素与成年肥胖关联中的作用	3000元	JKBK20244
吴伟	屈光波	安徽医科大学公共卫生学院	儿童虐待与校园欺凌对中小学生对焦虑症状轨迹影响的作用研究	3000元	JKBK20245
郁璐嘉	黄斌斌	安徽医科大学公共卫生学院	原花青素在LPS诱导的妊娠高血压中的保护作用	3000元	JKBK20246
袁昊东	汪耿夫、苏普玉	安徽医科大学第二临床学院	大学生精液质量动态变化趋势及其与生活方式关系的队列研究	3000元	JKBK20247
赵梦洁	许韶君	安徽医科大学公共卫生学院	新时代下大学生生殖健康教育小组工作模式探索	3000元	JKBK20248
陈文一	张程	安徽医科大学公共卫生学院	基于转录组分析孕期母鼠神暴露引起仔代肝脏脂质代谢基因表达的性别差	3000元	JKBK20249

获得资助的项目负责人须严格按照**基金申请指南**要求完成课题：

一：经费使用：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。

二、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 81Meishan Road, Hefei 230032, Anhui, China

三、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。

联系人：丁鹏（联系电话：18856955091；邮箱：dpzzz123456@163.com）。

出生人口健康教育部重点实验室

二〇二三年十二月三十日

