

# 关于申请区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省 重点实验室 2023 年度开放课题的通知

2023 年度区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放基金课题申报工作已经开始，根据《长沙市妇幼保健院科研工作管理办法》、《区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放基金管理办法》、《区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放基金课题申请指南》，结合本重点实验室实际情况，现就开放基金资助项目申请事项通知如下：

## 一、资助类别与额度

1. 资助类别 本年度开放课题分为重点项目和一般项目。
2. 资助额度 重点项目资助金额：10 万元，一般项目资助金额：5 万元。

## 二、资助方向

- 1、产前筛查与产前诊断新技术研发与临床应用研究
- 2、常见出生缺陷的发病机制研究
- 3、妊娠相关性疾病研究
- 4、生殖障碍性疾病发病机制研究

## 三、申报要求

### （一）申请者要求

具备下列条件者，均可申请：

1、具有博士学位或副高级及以上专业技术资格的高等学校、科研院所、三级甲等以上医疗机构等事业单位在职人员。

2、具有独立研究和组织课题组成员协作研究的能力，能够承担实质性研究工作。

3、鼓励联合本实验室固定人员组建团队开展研究，加强合作与交流，实验室人员不参与经费分配。

申请者有下列情形之一的，不予受理：

(1) 申报者不符合上述规定条件的；

(2) 申请材料不符合通知要求的；

(3) 项目申请中有违反科研诚信行为的；

(4) 申请者课题未通过伦理审查的，不予通过。

## (二) 申报注意事项

1、申报书正文各栏目中请勿出现申请者及参与者姓名、科室等信息，需要提及请使用“申请者或参与者”等方式代替；

2、申请者本年度可申请（含参加）开放课题2项，其中只能主持一项，否则视为违规申报，不予立项。课题组成员建议6-8人，必须经个人签名确认，课题组成员不能只挂名而不承担实质性研究任务；

3、负责人在退休前不能完成研究任务者不要申报；

4、不得重复申报；

5、课题申报要有一定的研究基础，包括相关理论基础、人员基础和硬件基础。课题研究内容和目标要明确、具体、可考核，研究路线要科学，经费预算要合理；

### **（三）结题要求**

#### **1、项目成果要求**

一般项目必须发表与课题相关的 SCI 论文 1 篇及以上；重点项目结题则要求发表与课题相关的 2 区 SCI 论文 1 篇及以上。项目完成后须提交结题报告、项目研究成果原件或扫描件及复印件。

#### **2、项目成果标注**

开放课题资助所取得的成果，包括专利、论文、专著等，归省实验室与课题负责人依托单位共同所有。所提交的全部学术论文必须注明为本重点实验室开放课题资助项目，实验室须作为第一标注（supported by the open research fund of Hunan Provincial Key Laboratory of Regional Hereditary Birth Defects Prevention and Control (Grant No. XXXXXXXXX)）。

### **四、申报程序**

1、课题申请人根据本通知，下载并认真填写《区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放课题申请书》上册、下册（附件 1、附件 2）。请提交申请书 word 版（申

请人和参与者公正性承诺书需本人签字后扫描) 发送至邮箱 linpengsiyuan@163.com, 以邮件收到为准, 逾期申请书不予受理。

2、开放课题申报时间为 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 9 月 10 日, 9 月 26 日前确定资助项目并公示。

### 五、联系方式

联系人: 陈安基 林彭思远

联系电话: 18975151268 18163633428

联系地址: 湖南省长沙市雨花区城南东路 416 号长沙市妇幼保健院行政办公楼科教科(同兴公寓)

附件 1: 区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放课题申请书上册

附件 2: 区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放课题申请书下册

区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室



# 区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点 实验室开放课题申请书 (2023 年度上册)

项目名称: \_\_\_\_\_

项目类别: \_\_\_\_\_

项目负责人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_ 手机: \_\_\_\_\_

起止时间: \_\_\_\_\_ 年 月 — \_\_\_\_\_ 年 月

申报日期: \_\_\_\_\_ 年 月

区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室制

2023 年 8 月

## 填写说明

1、请申请人注意：按照相关规定，申请书将由专家进行评审；如获得资助，基本信息及摘要等将在院内发布或以其他方式向全院公开。因此在申请书中不得出现任何违反法律特别是相关保密规定的内容，并同时注意知识产权的保护。申请人应当对所提交申请材料的真实性、合法性负责。由于违反相关规定而导致的一切后果由申请人负责。

2、本申报书为区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放课题编制。

### 3、部分栏目填写要求：

项目类别——分为一般项目、重点项目等。

项目名称——应确切反映研究内容和范围。

申请金额——以万元为单位，用阿拉伯数字表示。

起止年限——各类别项目年限均为 1-2 年。

项目组主要成员——指在项目组内对学术思想、技术路线的制订与理论分析及对项目完成起重要作用的人员，项目组主要成员本人应在申请书上亲自签字以示同意合作。

4、2023 年将科研诚信列入申请书中，申请人与参与者需签署公正性承诺书。

## 项目基本情况

项 目 名 称									
申 报 单 位	名 称					电 话			
	通 讯 地 址					邮 编			
所 属 学 科 名 称									
申 请 经 费						计 划 周 期			
项 目 负 责 人		姓 名				性 别		民 族	
		职 务				身 份 证 号			
		专 业 技 术 职 务				学 位			
项 目 组 主 要 成 员 情 况 ( 含 项 目 负 责 人 )									
总 人 数	高 级	中 级	初 级	博 士 后	博 士 生	硕 士 生	参 加 单 位 数		
序 号	姓 名	性 别	年 龄	学 位	职 称	从 事 专 业	所 在 单 位	项 目 分 工	
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

说明：高级、中级、初级、博士后、博士生、硕士生人员数由申请人负责填报（含申请人），总人数由各分项自动加和产生。

## 项目简介

中文关键词	
英文关键词	
中文摘要	(限 500 字):
英文摘要	

项目名称：  
项目类别：

## 区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室开放课题申请人和参与者公正性承诺书

本人在此郑重承诺：严格遵守相关规定，所申报材料和相关内容真实有效，不存在违背科研诚信要求的行为；在开放课题申请、评审和执行全过程中，恪守职业规范和科学道德，遵守评审规则和工作纪律，杜绝以下行为：

- (一) 抄袭、剽窃他人科研成果或者伪造、篡改研究数据、研究结论；
- (二) 购买、代写、代投论文，虚构同行评议专家及评议意见；
- (三) 违反论文署名规范，擅自标注或虚假标注获得院级课题资助；
- (四) 购买、代写申请书；弄虚作假，骗取科研经费以及奖励、荣誉等；
- (五) 在课题申请书中以高指标通过评审，在课题合同中故意篡改降低相应指标；
- (六) 以任何形式探听尚未公布的评审专家名单及其他评审过程中的保密信息；
- (七) 本人或委托他人通过各种方式及各种途径联系有关专家进行请托、游说，违规到评审会议驻地游说评审专家和工作人员、询问评审或尚未正式向社会公布的信息等干扰评审或可能影响评审公正性的活动；
- (八) 向评审工作人员、评审专家等提供任何形式的礼品、礼金、有价证券、支付凭证、商业预付卡、电子红包，或提供宴请、旅游、娱乐健身等任何可能影响评审公正性的活动；
- (九) 其他违反财经纪律和相关管理规定的行为。

如违背上述承诺，本人愿接受相关部门做出的各项处理决定，包括但不限于撤销本人开放课题，追回项目资助经费，通报违规情况，取消一定期限开放课题申请资格，记入科研诚信严重失信行为数据库以及接受相应的党纪政纪处理等。

注：此表所列参与者与申报书中的项目主要参与者一致。

编号	姓名 / 证件号码 / 每年工作时间 (月)	签字
1		
2		
3		
4		
5		

# 区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点 实验室开放课题申请书 (2023 年度下册)

项目名称: \_\_\_\_\_

项目类别: \_\_\_\_\_

项目负责人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_ 手机: \_\_\_\_\_

起止时间: \_\_\_\_\_ 年 月 — \_\_\_\_\_ 年 月

申报日期: \_\_\_\_\_ 年 月

区域遗传性出生缺陷防控研究湖南省重点实验室制

2023 年 8 月

## 项目目标（限 1000 字内）

--

**备注：**“项目目标”主要填写以下内容（1）项目主要针对的科学问题和需求；（2）项目将要解决的科学问题、突破的核心/共性/关键技术；（3）项目预期成果；（4）项目实施进度安排。

## 项目考核指标

产出成果	
指标内容	数量
发表论文（出版专著）（篇）	
申请及授权专利（项）	
获得上级部门项目（项）	
获得奖励（项）	
人才培养（人）	
科技报告	
指标内容	数量
中期进展报告（所有项目都须提供）	
验收（结题）报告（所有项目都须提供）	
专题报告（视情况自愿提交）	

**备注：**“项目考核指标”为项目评审、评估、验收的重要依据，在获得立项后将直接同步至任务书中对应内容，不得修改，请慎重填写。

# 经费申请表

(金额单位: 万元)

预算科目名称		院级科研项目经费
一、经费支出总额		
直接费用	直接费用总额	
	1. 设备费	(1) 购置设备费
		(2) 试制设备费
		(3) 设备改造与租赁费
	2. 材料费	
	3. 测试化验加工费	
	4. 燃料动力费	
	5. 差旅费/会议费/国际合作与交流费	
	6. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费	
	7. 劳务费	
	8. 专家咨询费	
	9. 其他支出	
间接费用	间接费用总额	
	其中: 绩效支出	

# 申报书正文

参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出。请勿删除或改动下述提纲标题及括号中的文字。

## 一、立项依据与研究内容（4000-8000 字）：

1. 项目的立项依据（研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。附主要参考文献目录，参考文献要有近五年的）；

2. 项目的研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题（此部分为重点阐述内容）；

3. 拟采取的研究方案及可行性分析（包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）；

4. 本项目的特色与创新之处；

5. 年度研究计划及预期研究结果（包括拟组织的重要学术交流活动、国际合作与交流计划等）。

## 二、研究基础与工作条件

1. 研究基础（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）；

2. 工作条件（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径）；

## 三、其他需要说明的问题

## 四、附件

### 附件目录

序号	附件名称	备注	附件类型