

# 广东省医院协会

粤医协会〔2023〕151号

## 关于开展2024年广东省医院协会科研实验室建设与管理专项基金申报工作的通知

各会员单位：

为解决医院科研实验室日益变化的管理和技术需求，深入地了解医院科研实验室遇到的具体问题，更有效地解决实验室建设管理中无统一参照、无科学标准、无切实指引的现状，广东省医院协会设立“医院科研实验室建设与管理项目专项基金”项目，此项目依托广东省颐养健康慈善基金会立项及资助，面向一线科研实验室管理人员和研究生，鼓励他们通过实验实践解决科研实验室建设管理中遇到的具体问题，做到每个细节有据可循，实现医院科研实验室的规范化和科学化。现将有关事项通知如下：

### 一、活动架构

主办机构：广东省医院协会

评审专家组：广东省医院协会医院科研实验室建设与管理专委会

支持单位：广东省颐养健康慈善基金会

### 二、申报资助对象

- 在医院科研实验室工作的所有专职工作人员。
- 申请人所在单位为国内二甲及以上公共实验平台或科研实验室，工作人员需提供在职证明或有具体工作部门的工作证。若是在校学生，需提供医学院校在校学生证及导师知情同意书。

### 三、 申请材料及限项

1. 申请人应当对所提交申请材料的真实性、合法性负责。
2. 申请人在科研惩罚期内不应申报此项目。
3. 申请人应该根据所申请的项目类型，准确选择“资助类别”，每人每年度限选一项。
4. 主要参与者中若有申请人所在依托单位以外的人员，其所在单位即被视为合作研究单位。合作研究单位应当具有独立法人资格。申请人应当准备填写主要参与者所在单位信息，每个申请项目的合作研究单位不得超过1个。

### 四、 项目资助类别

本基金鼓励申请人着眼于具体而实际的科研实验室问题，针对某一个具体问题提出明确可落地的解决方案，避免笼统、无突出主题的、不切现实难以落地的项目申请。

#### 资助类别包括：

- (1) 科研实验室规划建设与管理；
- (2) 实验室新技术新产品及应用；
- (3) 大型科研仪器设备使用技巧与推广；
- (4) 其他：不符合以上三项，但是在实验室建设规划中遇到的问题及解决方案。

· 预计资助 5 项，每项资助金额为 3000 元/项，总计 15000 元。实施期限为：2024 年 6 月 1 日-2025 年 5 月 31 日（共 1 年）。

### 五、 项目申报流程和结题

1. 项目申报时间为 2024 年 1 月 1 日-2024 年 4 月 30 日，项目申报格式参照附件 1 “项目申请书”模板，请在规定申报时间内投递到广东省医院协会邮箱 [gdsygh@163.com](mailto:gdsygh@163.com)，邮件名称“单位全称+姓名+科研实验室基

金申报”。请务必标注主题，避免稿件遗漏。

2. 本课题的评审专家组将由广东省医院协会、协会医院科研实验室建设与管理专委会、广东省颐养健康慈善基金会组织专家进行评审，将于2024年5月31日前完成评审。

3. 评审及立项结果将于2024年6月10日前正式在广东省医院协会医院科研实验室建设与管理专委会网站(<http://gdas.zkshare.com/client>)及广东省颐养健康慈善基金会网站(<http://www.gdyiyang.org.cn/>)上发布公示。

4. 本年度成功获得立项的申请人将在2025年度医院科研实验室建设与管理分会的年会上进行PPT汇报，汇报内容为项目立项之目的、意义及结果。

5. 项目实施期为一年，不设中期考核，项目需在立项拨款后至次年4月30日前通过 [gdsygh@163.com](mailto:gdsygh@163.com) 邮箱提交结题报告。结题报告模板请参照附件2。

#### 6. 具体流程

1) 由广东省医院协会发布项目申报通知；2) 科研管理与建设相关人员向专委会申报基金项目；3) 协会收集后委托专家评审组进行审评，评审后由协会、基金会官网公示七个工作日；4) 公示完成后基金会与立项单位签订资助协议签署并将经费一次性转入立项单位公账；5) 项目实施过程中接受专家评审组和基金会整体监督；6) 项目如期结束后向基金会及专家评审组提交结题报告进行备案；7) 如逾期完成课题，最多允许延长半年，如立项后半年内没有开展研究工作，基金会有权追回资助善款，立项人所在单位三年内不允申报协会或基金会同等类型课题。

## 六、 财务规定

课题款项由广东省颐养健康慈善基金会根据项目评选、公示结果将资



助科研经费拨付给立项单位，签署资助协议；根据国家财务审计政策，立项单位在收取科研基金后须向基金会提供省财政厅“行政事业单位资金往来结算票据”或税务发票，项目结题后，立项单位需向基金会提供项目经费使用明细并加盖公章或财务专用章存档备查。

## 七、 知识产权

项目知识产权归研究者所有，广东省医院协会、其下属医院科研实验室建设与管理专业委员会、广东省颐养健康慈善基金会均有权无偿引用。

## 八、 联系方式

联系人：吴老师 020-62787825、刘老师 13570282062、曾老师  
18719209936

邮寄地址：广州市越秀区沿江中路 298 号江湾新城 A 座 16 楼

联系邮箱：gdsygh@163.com

附件 1：广东省医院科研实验室建设与管理基金申报书（模板）

附件 2：广东省医院科研实验室建设与管理基金结题报告（模板）



附件 1

广东省医院协会  
医院科研实验室建设与管理项目

申报书

申报类别:	
项目名称:	
申请人姓名:	
工作单位:	
申请人电话:	
申请人电子邮箱:	
通讯地址:	
申请日期:	

广东省医院协会  
二〇二三年十二月

## 一、基本信息

申请人情况	姓名			专业职称		
	性别			工作单位		
	学位			手机号码		
合作者情况	姓名	性别	职称	工作单位	项目分工	
研究内容	摘要（限 400 字）					
	主要解决的问题					
	主题词					

## 二、申报单位情况

项目 依托 单位	单位名称		
	单位注册地址		
	单位联系人	姓名	
		手机号码	
		电子邮箱	
	开户银行		
	开户户名		
银行账号			
项目 合作 单位	单位名称	无合作单位填报“无”	
	单位注册地址		
	单位联系人		
	联系人手机		
	任务分工		

备注：合作单位为选填项，合作单位不超过1家

### 三、项目内容

参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，论证具体，标题突出

#### (一) 立项意义

- 1、论述该项目实施的实际意义
- 2、请详细论述国内科研实验室关于此项目的现状（宜图文并茂，不超过 2000 字）
- 3、主要参考资料

#### (二) 项目实施路线和具体方案

- 1、项目实施技术路线
- 2、项目实施具体内容和拟解决的关键问题
- 3、项目可能遇到的问题
- 4、本项目创新之处

#### (三) 项目实施条件和预期目标

- 1、项目实施的必要条件
- 2、预期目标

#### (四) 项目预算明细



#### 四、承诺函

申请人	
项目名称	
项目依托单位	
申报类型	
<p>申请人承诺：</p> <p>我代表全体课题组成员保证所填报的内容和提供的材料是真实的，没有虚假。课题已完成伦理审查（请附伦理批件）。如获资助，我们将严格执行科研基金管理的有关规定，以科学态度严肃认真开展工作、保证研究工作时间，履行合同义务，按时抄报有关材料。</p> <p style="text-align: right;">申请人签字： 日期：</p>	
<p>依托单位承诺：</p> <p>本单位根据项目申报指南的任务需求，严格履行承担单位职责，自愿审核提交申报书，在此郑重承诺：</p> <p>严格遵守《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》、《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》等有关规定和其它科研诚信要求的行为，已按要求落实了科研作风学风和科研诚信主体责任。</p> <p>本单位承诺在本课题获得资助后做到以下几点：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>（一）严格遵守科研基金使用及管理的有关规定；</li><li>（二）提供本课题实施过程中所需人力、物力和工作时间等条件的支持；</li><li>（三）督促本单位科管部门及课题组按时报送有关材料。</li></ul> <p style="text-align: right;">依托单位盖章： 日期：</p>	



**表格要求：**三线表无竖线，表中所有单元格内容左上对齐，中文黑体。英文 Times New Roman，字号 9 磅，行距 13 磅。表格中的数据精确度（小数点后位数）请保持一致。

**表 1 中文表题**（黑体，10.5 磅，其中如果有字母、数字使用 Times New Roman 加粗）

Purification steps	Total protein (mg)	Total activity (U)	Specific activity (U/mg)	Purified fold
Salt precipitation 1	208	78 624	378	1.34
Salt precipitation 2	137	53 235	389	1.78

**图片要求：**图中和图注的文字全部用中文黑体书写，如涉及字母使用 Times New Roman 字体。

**图 1 中文图题**（黑体，10.5 磅）（图注与图题接排，与图题之间加 3 个空格，字体为黑体，字号 9 磅）

**结论与展望**（黑体 16 磅）

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

**参考文献**（黑体 11 磅）

文献内容：英文字体为 Times New Roman；中文字体为黑体，9 磅，行距 13 磅

**期刊文献的格式：**

- [1] CELLO J, PAUL AV, WIMMER E. Chemical synthesis of poliovirus cDNA: generation of infectious virus in the absence of natural template[J]. Science, 2002, 297(5583): 1016-1018.
- [2] 李月, 王菁, 金志颖, 万伟, 白雪欣, 胡宸艺, 李岩伟, 辛文文, 康琳, 杨浩, 王景林, 高姗. 基于微针的经皮免疫的应用现状及研究进展[J]. 生物工程学报, 2022, 38(9): 3301-3315.

**图书文献的格式：**

- [3] SAMBROOK J, FRITSCH EF, MANIATIS T. Molecular Cloning: A Laboratory Manual[m]. 2nd ed. New York: Cold Spring Harbor Laboratory Press, 1989: 20-25.
- [4] 蔡妙英, 东秀珠. 常见细菌系统鉴定手册[M]. 北京: 科学出版社, 2001.

#### 电子文献的格式:

首届先进生物燃料论坛在京召开取得 5 项重要成果[EB/OL].

[2020-07-15] (引用此文献的日期).

[http://www.gov.cn/gzdt/2010-06/16/content\\_1628515.htm](http://www.gov.cn/gzdt/2010-06/16/content_1628515.htm)(文献的网址).

#### 标准文献的格式:

- [5] 国家质量监督检验检疫总局, 中国国家标准化管理委员会. 海洋监测规范 第 7 部分: 近海污染生态调查和生物监测: GB 17378.7—2007[S]. 北京: 中国标准出版社, 2008.