

# 浙江省医学会文件

浙医会〔2022〕121号

---

## 浙江省医学会关于开展 2022 年度临床医学 科研专项资金项目（第二批）申报工作的 通知

各有关单位：

为了进一步促进我省科技事业发展，提升广大卫技人员的医学科技创新水平，增强医药卫生科技创新竞争力，根据《浙江省医学会临床医学科研专项资金管理办法》要求，现启动 2022 年度临床医学科研专项资金项目（第二批）申报工作，具体申报事项通知如下：

### 一、总体要求

（一）申报项目要求立足优势、突出创新、注重实效，对项目做好可行性评估。

(二) 申报单位具有独立法人资格，有项目实施的工作基础和条件，有健全的科研管理制度、财务管理制度、资产管理制度的会计核算制度。

(三) 项目负责人须为我省在职(岗)卫生健康专业技术人员，并从事实质性的研究工作，当年只能申请一个项目。项目参与人当年至多只能参与两个项目的研究。

## 二、申报类别及要求

本次临床医学科研专项资金项目申报类别分为重大项目、重点项目和一般项目，项目研究周期为 2 年。

(一) 重大项目：本项目主要突出对项目所在学科领域的主动设计与重点攻关。项目申报单位要求为三级乙等及以上医院，申请人在专业领域具有一定学术影响力，具备正高级职称。项目配套经费 10 万元。

(二) 重点项目：本项目主要突出项目的创新性及相关转化研究。项目申报单位要求为二级甲等及以上医院，申请人具备副高级及以上职称。项目对各类人才计划培育对象优先支持。项目配套经费 5 万元。

(三) 一般项目：本项目主要突出培育作用，倡导科研人员开展自由探索研究。项目申报单位为全省各级各类医疗卫生健康单位、医学高等院校。申请人具备中级及以上职称。鼓励“26+6”山区海岛县的医疗单位申报，同等质量情况下，优先立项山区海岛县医院申报项目。一般项目分为 A、B

两类，A类项目：正大青春宝中成药新药科研专项、成都地奥心血管科研专项、H型高血压管理与脑卒中一级预防科研专项配套经费1万元，其余专项配套经费3万元；B类项目：只立项无配套经费。

如存在以下情况之一的，项目申报不予受理：

1. 申请人已承担学会科研项目未结题或近5年有撤题记录的；
2. 申报项目不在本次申报指南范围内或已获其他单位项目支持的；
3. 申请人近5年存在科研诚信不良记录的。

### 三、申报时间

2022年8月25日启动申报，2022年10月12日截止。

### 四、申报流程

（一）网络申报：项目通过“浙江省医学会临床医学科研专项资金项目申报与管理系统”（网址：<http://kyjj.zjma.org>）进行申报。申报账号由各单位科教管理部门登录管理账户进行分配。首次申报的单位请提前向我会申请管理账户。《系统操作说明》详见申报系统首页。

（二）项目初审：申报单位按要求对申请人的资质和申报项目情况进行审核，保证资料的真实性和完整性，并对项目的医学伦理和科研诚信进行严格的审核把关。

(三) 项目立项: 通过初审的项目提交专家评审, 立项文件将通过我会官网、公众号发布。届时, 请根据立项文件要求将纸质申报(合同)书一式三份寄至我会。

## 五、其他事项

(一) 缴纳费用: 每个申报项目缴纳服务费 200 元(根据申报系统提示完成缴费), 由浙江省医学会开具电子发票。

### (二) 联系方式

省医学会科教发展部, 单单 黄丹婷 0571-87567839

杭州市拱墅区武林广场 8 号省科协大楼 1002 室

附件: 2022 年浙江省医学会临床医学科研专项资金项目  
(第二批) 申报指南



## 2022 年浙江省医学会临床医学科研专项资金项目（第二批）申报指南

序号	专项名称	申报方向	项目类别
1	正大青春宝中成药新药科研专项	心血管类中成药新药开展防治泛血管疾病的有效性和安全性研究,重点支持不同类型冠心病、颈动脉粥样硬化和糖尿病肾病等领域的临床相关研究。	重点项目
			一般项目
2	成都地奥心血管科研专项	探索高血压、高血脂疾病的临床相关研究。	重点项目
			一般项目
3	肿瘤病学科研专项	肿瘤治疗相关临床研究。	重大项目
			重点项目
			一般项目
4	呼吸病学科研专项	肺癌、COPD、哮喘、社区/医院获得性肺炎等相关领域的研究。	重大项目
			重点项目
			一般项目
5	临床药学及医疗保险科研专项	药事管理及不良反应监测管理等; 医疗保障研究。	重大项目
			重点项目
			一般项目
6	血液病学科研专项	白血病、淋巴瘤、多发性骨髓瘤、出血性疾病、恶性肿瘤化疗后骨髓抑制的支持治疗等相关研究。	重大项目
			重点项目
			一般项目
7	神经病学科研专项	脑梗塞、帕金森病、阿尔茨海默症、癫痫等相关研究。	重大项目
			重点项目
			一般项目
8	H型高血压管理与脑卒中一级预防科研专项	心脑血管疾病一级预防相关研究。	重点项目
			一般项目