2022年度华夏医学科技奖

申报推荐工作手册

**中国医疗保健国际交流促进会**

**华夏医学科技奖办公室**

**2022年2月**

目 录

[2022年度华夏医学科技奖工作日程 3](#_Toc96615211)

[“华夏医学科技奖申报推荐平台”系统操作说明 4](#_Toc96615212)

[华夏医学科学技术进步奖申报推荐书 6](#_Toc96615213)

[华夏医学卫生管理奖申报推荐书 15](#_Toc96615214)

[华夏医学科普奖申报推荐书 24](#_Toc96615215)

[《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明（科学技术进步奖、卫生管理奖、医学科普奖） 32](#_Toc96615216)

[华夏医学技术发明奖申报推荐书 45](#_Toc96615217)

[《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明（技术发明奖） 53](#_Toc96615218)

[华夏医学国际合作促进奖申报推荐书 61](#_Toc96615219)

[《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明（国际合作促进奖） 68](#_Toc96615220)

[申报华夏医学科技奖项目公示证明（参考模板） 70](#_Toc96615221)

[应用证明（参考模板） 72](#_Toc96615222)

[华夏医学科技奖申报推荐项目回避专家申请表 73](#_Toc96615223)

[华夏医学科技奖学科分类及专业代码表 74](#_Toc96615224)

2022年度华夏医学科技奖工作日程

|  |  |
| --- | --- |
| **时间** | **工作安排** |
| 3月-5月 | 提交申报推荐材料 |
| 5-6月 | 形式审查 |
| 6月 | 形式审查结果公示14日 |
| 7月-8月 | 初审 |
| 8月 | 初审结果公示30日 |
| 9月-10月 | 终审 |
| 10月 | 终审结果公示14日 |
| 11-12月 | 报华夏医学科技奖理事会审议 |
| 12月 | 授奖 |

“华夏医学科技奖申报推荐平台”系统操作说明

一、系统登录入口

网址：http://reward.cpam.org.cn

二、系统功能说明

1.申报人、申报单位和推荐单位可使用本系统查看申报推荐项目在受理、形式审查、评审等阶段的状态及结果。在申报推荐工作截止日前，可进行《申报推荐书》的填写、修改、提交、查看和下载等相关操作。形式审查（电子）通过后，申报人、申报单位及推荐单位可下载、打印《申报推荐书》（正式版）。

2.系统用户分推荐单位、申报单位、申报人三种类型，按照申报人-申报单位-推荐单位逐级审批流程进行申报推荐工作。

“推荐单位”是中国医促会认可的具有推荐资格的单位，单位首次使用系统请向中国医促会华夏医学科技奖办公室提交《华夏医学科技奖推荐单位信息登记表》（见通知附件），我办将在审核后分配相应账号。

三、申报推荐流程

1.推荐单位使用华夏医学科技奖办公室分配的账号登录系统，确认或更新单位信息，**并修改初始密码**。请务必确认推荐单位信息完整、准确，否则将影响后续审查及评审。

专家推荐项目的申报人请在确定全部推荐专家人选后，直接与华夏医学科技奖办公室联系获取帐号信息，登陆后请**修改初始密码**。

2.推荐单位登录系统后，按照《申报推荐工作通知》要求，自行创建本单位拟推荐的申报单位账户，填写申报单位信息，系统将自动生成相应账号，并以短信形式通知申报单位联系人。大学推荐的下属申报单位（医院或研究所等）账户由大学负责创建。如首都医科大学（推荐单位）负责创建首都医科大学宣武医院（申报单位）的账户。

3.申报单位使用推荐单位分配的账号登录系统，确认或更新单位信息，**并修改初始密码**。

4.申报人账户请自行申请注册，注册时需准确填写申报单位名称、项目负责人、联系人等信息，提交申请后由申报单位审核。

5.申报单位确认申报人身份后，在系统中激活账号，账号状态显示“启用”，系统将以短信形式通知申报人及联系人。

6.申报人使用已经注册的账号和密码登录系统，**并修改初始密码**，在线填写《申报推荐书》各项内容，并上传相应附件。

系统要求上传的电子版附件格式有PDF、PNG、JPG、JPEG，单个文件数据大小不超过20M。

7.申报人通过系统将电子版材料提交至申报单位，申报单位审核后提交至推荐单位，推荐单位审核后将电子版材料提交中国医促会华夏医学科技奖办公室。

8.形式审查（电子）通过后，系统中项目状态显示为“形式审查（纸质）“-“待打印提交”时，申报人请从推荐系统中下载正式版的申报推荐书主件（带水印），并与附件材料一起按要求装订。

9.项目完成人、完成单位在申报推荐书相应部分签字盖章。

10.推荐单位在申报推荐书相应部分签字盖章，并按要求准备其他纸质材料。

11.纸质材料报送中国医促会华夏医学科技奖办公室。

四、注意事项

1.专家推荐项目由推荐专家审核材料，并在申报推荐书“专家推荐意见”上签字。

2.申报单位使用自己的账户在系统上申报时，只能作为项目第一完成单位申报项目。

3.华夏医学科技奖办公室对申报推荐书进行形式审查，并组织评审，审查及评审结果会在系统中公布，请申报人、申报单位及推荐单位关注系统通知。

4.如有任何业务问题，可咨询中国医促会华夏医学科技奖办公室。联系电话：010-65220587。

华夏医学科学技术进步奖申报推荐书

**（2022年度）**

**一、项目基本情况**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中 文 | |  | | | | |
| 英 文 | |  | | | | |
| 主 要  完成人 | | |  | | | | |
| 主 要  完成单位 | | |  | | | | |
| 学科分类 | | | 代码：  名称： | 评审学组 | | | □A.基础医学组  □B.临床内科组  □C.临床外科组  □D.预防医学与卫生学组  □E.药学组  □F.中医中药学组  □G.其他 | |
| 任务来源 | | | A.国家级科研项目 B.省部级科研项目 C.市厅级科研项目 D.企业委托研发类项目 E.国际合作 F.自选 G.其他 | | | | | |
| 具体计划、基金名称及编号 | | |  | | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | | | 完成： 年 月 日 | | |
| 第1完成单位 | | 法定代表人签名：  公 章    年 月 日 | | | 推荐单位 | 法定代表人签名：    公 章  年 月 日 | | |

中国医疗保健国际交流促进会制

**二、项目简介**

(限1200字)

**三、项目内容**

（不超过5页）

**1.立项背景**

**2.主要科学技术内容**

**四、科技研究局限性**

（不超过1页）

**五、客观评价**

（不超过2页）

**六、代表性论文（专著）发表及引用情况**（不超过15篇）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 刊名 | 年卷页码  （xx年xx月xx页） | 作者 | 通讯作者和第一作者（含共同） | 他引总次数 | 检索数据库 | 通讯作者单位是否包含国外单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**七、应用情况、经济效益和社会效益**

**1.应用情况（限2页）**

**主要应用单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 应用单位 | 应用技术 | 应用起止时间 | 应用单位联系人/电话 | 经济效益（万元） |
|  |  |  |  |  |

**2.经济效益和社会效益（限2页）**

**八、本项目内容曾获科技奖励情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖年度 | 奖励名称及等级 | 主要  获奖人 | 授奖部门  （单位） |
|  |  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指：  1.省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门设立的科学技术奖；  2.中国人民解放军和有关单位设立的科学技术奖；  3.国家科学技术奖励工作办公室公布的社会科技奖励目录中所列奖项。 | | | | | |

**九、****主要知识产权证明情况表**（不超过10件）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权类别 | 知识产权  具体名称 | 国家  （地区） | 授权号 | 授权  日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**十、主要完成人情况表**

**第\_\_\_完成人**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | | | 国籍 | |  | 党派 |  |
| 毕业院校 |  | | | 最高学历 | |  | 最高学位 |  |
| 技术职称 |  | | | 行政职务 | |  | 联系电话 |  |
| 归国人员 |  | | | 归国时间 | |  | | |
| 电子信箱 |  | | | 身份证号码 | |  | | |
| 现从事专业及专长 | |  | | | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | | |
| 通讯地址及邮编 | |  | | | | | | |
| 二级单位 | |  | | | | | | |
| 完成单位 | |  | | | | | | |
| 曾获奖励及荣誉称号情况 | | | | | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自年月 日 至 年月 日 | | | | | |
| **主要学术(技术)贡献** | | | | | | | | |
| **声明：**本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，不包含涉及国防和国家安全的保密内容。本人对材料的真实性负责，并对完成人排序无异议。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  本人签名：  年 月 日 | | | | | **完成单位声明：**本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。  **工作单位声明：**本单位对该完成人被推荐无异议。  单位盖章：  年 月 日 | | | |

**十一、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | |
| 第 完成单位 | | 单位性质 |  | 法定代表人 | |  | |
| 联系人 | |  | 办公电话 |  | | 移动电话 |  |
| 传 真 | |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址及  邮政编码 | |  | | | | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  主 要 贡 献 |  | | | | | | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。所提交的材料与归档的原始材料相符。本单位对材料的真实性负责，并对完成单位排序无异议。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。本单位承诺遵守评审工作纪律。  法定代表人签名： 完成单位公章  年 月 日 | | | | | | |

**十二、推荐单位意见**

（专家推荐不填此栏）

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。全部内容和材料符合推荐要求，同意推荐。  法定代表人签名： 推荐单位公章  年 月 日 |

**十二、推荐专家意见**

（单位推荐不填此栏；专家推荐的项目由各推荐专家独立填写，不得代填后签名）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐  专家  情况 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 通讯地址及邮编 |  | | |
| 专业专长 |  | | |
| 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 专家情况  （用√表示） | 中国科学院院士□  中国工程院院士□ | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  推 荐 意 见 |  | | | |
| 声 明 | 本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，所提供的申报推荐材料的真实有效，且不存在任何违反国家安全保密等相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签名：  年 月 日 | | | |

**十三、完成人合作关系说明**

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

**完成人合作关系情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者  （项目排名） | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料索引 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**十四、诚信承诺书**

本项目自愿参加华夏医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1.本申报推荐书严格按照华夏医学科技奖有关规定和中国医疗保健国际交流促进会对申报推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，所提交的代表性论文没有被撤稿的情况，所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发[2021]7号），不存在科研不诚信的行为。

2.所提交的纸质版材料和电子版材料内容一致。

3.本申报推荐书所提交的论文及知识产权证明材料，均已征得未列入项目主要完成人的作者、权利人（发明人）或设计人的知情同意并留存相应证明材料备查。知情同意内容包括（1）知识产权用于申报推荐2022年华夏医学科技奖，该作者、权利人（发明人）或设计人未列入项目主要完成人；（2）华夏医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖；（3）知识产权不得在本年度其他同级、同类奖励中使用。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，愿意承担相应责任。

4.本申报推荐书所提交的相关证明材料（包括论文、专著、专利、应用证明等）均未在国家科学技术奖获奖项目和华夏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度其他同级、同类奖励中使用。

5.遵守《华夏医学科技奖奖励条例》和《华夏医学科技奖奖励条例实施细则》等有关规定。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

**十五、附件**

1.公示证明

2.科学技术评价证明

3.代表性论文、专著

4.应用证明

5.获得的科技奖励证书

6.获得主要知识产权证明

7.查新咨询报告书

8.论文被收录和被他人引用情况检索报告（结论）

9.国家法律法规要求行业审批文件

10.实验动物合格证或实验动物使用许可证

11.其他证明

华夏医学卫生管理奖申报推荐书

**（2022年度）**

**一、项目基本情况**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中 文 | |  | | | | |
| 英 文 | |  | | | | |
| 主 要  完成人 | | |  | | | | |
| 主 要  完成单位 | | |  | | | | |
| 学科分类 | | | 代码：  名称： | 评审学组 | | | 卫生管理组 | |
| 任务来源 | | | A.国家级科研项目 B.省部级科研项目 C.市厅级科研项目 D.企业委托研发类项目 E.国际合作 F.自选 G.其他 | | | | | |
| 具体计划、基金名称及编号 | | |  | | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | | | 完成： 年 月 日 | | |
| 第1完成单位 | | 法定代表人签名：  公 章    年 月 日 | | | 推荐单位 | 法定代表人签名：    公 章  年 月 日 | | |

中国医疗保健国际交流促进会制

**二、项目简介**

(限1200字)

**三、项目内容**

（不超过5页）

**1.立项背景**

**2.主要科学技术内容**

**四、科技研究局限性**

（不超过1页，可不填写）

**五、客观评价**

（不超过2页）

**六、代表性论文（专著）发表及引用情况**（不超过15篇）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 刊名 | 年卷页码  （xx年xx月xx页） | 作者 | 通讯作者和第一作者（含共同） | 他引总次数 | 检索数据库 | 通讯作者单位是否包含国外单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**七、应用情况、经济效益和社会效益**

**1.应用情况（限2页）**

**主要应用单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **应用单位** | **应用技术** | **应用起止时间** | **应用单位联系人/电话** | **经济效益（万元）** |
|  |  |  |  |  |

**2.经济效益和社会效益（限2页）**

**八、本项目内容曾获科技奖励情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖年度 | 奖励名称及等级 | 主要获奖人 | 授奖部门  （单位） |
|  |  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指：  1.省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门设立的科学技术奖；  2.中国人民解放军和有关单位设立的科学技术奖；  3.国家科学技术奖励工作办公室公布的社会科技奖励目录中所列奖项。 | | | | | |

**九、主要知识产权证明情况表**（不超过10件）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权类别 | 知识产权  具体名称 | 国家  （地区） | 授权号 | 授权  日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**十、主要完成人情况表**

**第\_\_\_完成人**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | | | 国籍 | |  | 党派 |  |
| 毕业院校 |  | | | 最高学历 | |  | 最高学位 |  |
| 技术职称 |  | | | 行政职务 | |  | 联系电话 |  |
| 归国人员 |  | | | 归国时间 | |  | | |
| 电子信箱 |  | | | 身份证号码 | |  | | |
| 现从事专业及专长 | |  | | | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | | |
| 通讯地址及邮编 | |  | | | | | | |
| 二级单位 | |  | | | | | | |
| 完成单位 | |  | | | | | | |
| 曾获奖励及荣誉称号情况 | | | | | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自年月 日 至 年月 日 | | | | | |
| **主要学术(技术)贡献** | | | | | | | | |
| **声明：**本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，不包含涉及国防和国家安全的保密内容。本人对材料的真实性负责，并对完成人排序无异议。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  本人签名：  年 月 日 | | | | | **完成单位声明：**本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。  **工作单位声明：**本单位对该完成人被推荐无异议。  单位盖章：  年 月 日 | | | |

**十一、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | |
| 第 完成单位 | | 单位性质 |  | 法定代表人 | |  | |
| 联系人 | |  | 办公电话 |  | | 移动电话 |  |
| 传 真 | |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址及  邮政编码 | |  | | | | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  主 要 贡 献 |  | | | | | | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。所提交的材料与归档的原始材料相符。本单位对材料的真实性负责，并对完成单位排序无异议。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。本单位承诺遵守评审工作纪律。  法定代表人签名： 完成单位公章  年 月 日 | | | | | | |

**十二、推荐单位意见**

（专家推荐不填此栏）

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。全部内容和材料符合推荐要求，同意推荐。  法定代表人签名： 推荐单位公章  年 月 日 |

**十二、专家推荐意见**

（单位推荐不填此栏；专家推荐的项目由各推荐专家独立填写，不得代填后签名）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐  专家  情况 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 通讯地址及邮编 |  | | |
| 专业专长 |  | | |
| 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 专家情况  （用√表示） | 中国科学院院士□  中国工程院院士□ | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  推 荐 意 见 |  | | | |
| 声 明 | 本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，所提供的申报推荐材料的真实有效，且不存在任何违反国家安全保密等相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签名：  年 月 日 | | | |

**十三、完成人合作关系说明**

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

**完成人合作关系情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者  （项目排名） | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料索引 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**十四、诚信承诺书**

本项目自愿参加华夏医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1.本申报推荐书严格按照华夏医学科技奖有关规定和中国医疗保健国际交流促进会对申报推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，所提交的代表性论文没有被撤稿的情况，所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发[2021]7号），不存在科研不诚信的行为。

2.所提交的纸质版材料和电子版材料内容一致。

3.本申报推荐书所提交的论文及知识产权证明材料，均已征得未列入项目主要完成人的作者、权利人（发明人）或设计人的知情同意并留存相应证明材料备查。知情同意内容包括（1）知识产权用于申报推荐2022年华夏医学科技奖，该作者、权利人（发明人）或设计人未列入项目主要完成人；（2）华夏医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖；（3）知识产权不得在本年度其他同级、同类奖励中使用。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，愿意承担相应责任。

4.本申报推荐书所提交的相关证明材料（包括论文、专著、专利、应用证明等）均未在国家科学技术奖获奖项目和华夏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度其他同级、同类奖励中使用。

5.遵守《华夏医学科技奖奖励条例》和《华夏医学科技奖奖励条例实施细则》等有关规定。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

**十五、附件**

1.公示证明

2.科学技术评价证明

3.代表性论文（专著）

4.应用证明

5.获得的科技奖励证书

6.获得主要知识产权证明

7.查新咨询报告书

8.论文被收录和被他人引用情况检索报告（结论）

9.国家法律法规要求行业审批文件

10.其他证明

华夏医学科普奖申报推荐书

**（2022年度）**

**一、项目基本情况**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科普作品  名称 | |  | | | | |
| 主 要  完成人 | |  | | | | |
| 主 要  完成单位 | |  | | | | |
| 学科分类 | | 代码：  名称： | 评审学组 | | | 医学科普组 | |
| 任务来源 | | A.国家级科研项目 B.省部级科研项目 C.市厅级科研项目 D.企业委托研发类项目 E.国际合作 F.自选 G.其他 | | | | | |
| 具体计划、基金名称及编号 | |  | | | | | |
| 项目起止时间 | | 起始： 年 月 日 | | | 完成： 年 月 日 | | |
| 第1完成单位 | 法定代表人签名：  公 章    年 月 日 | | | 推荐单位 | 法定代表人签名：    公 章  年 月 日 | | |

中国医疗保健国际交流促进会制

**二、项目简介**

(限1200字)

**三、项目内容**

（不超过5页）

**1.立项背景**

**2.主要科学技术内容**

**四、客观评价**

（不超过2页）

**五、推广应用情况和效益**

**1.推广应用情况（限2页）**

**2.效益（限2页）**

**六、本项目内容曾获科技奖励情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖年度 | 奖励名称及等级 | 主要  获奖人 | 授奖部门  （单位） |
|  |  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指：  1.省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门设立的科学技术奖；  2.中国人民解放军和有关单位设立的科学技术奖；  3.国家科学技术奖励工作办公室公布的社会科技奖励目录中所列奖项。 | | | | | |

**七、主要完成人情况表**

**第\_\_\_完成人**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | | | 国籍 | |  | 党派 |  |
| 毕业院校 |  | | | 最高学历 | |  | 最高学位 |  |
| 技术职称 |  | | | 行政职务 | |  | 联系电话 |  |
| 归国人员 |  | | | 归国时间 | |  | | |
| 电子信箱 |  | | | 身份证号码 | |  | | |
| 现从事专业及专长 | |  | | | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | | |
| 通讯地址及邮编 | |  | | | | | | |
| 二级单位 | |  | | | | | | |
| 完成单位 | |  | | | | | | |
| 曾获奖励及荣誉称号情况 | | | | | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自年月 日 至 年月 日 | | | | | |
| **主要学术(技术)贡献** | | | | | | | | |
| **声明：**本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，不包含涉及国防和国家安全的保密内容。本人对材料的真实性负责，并对完成人排序无异议。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  本人签名：  年 月 日 | | | | | **完成单位声明：**本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。  **工作单位声明：**本单位对该完成人被推荐无异议。  单位盖章：  年 月 日 | | | |

**八、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | |
| 第 完成单位 | | 单位性质 |  | 法定代表人 | |  | |
| 联系人 | |  | 办公电话 |  | | 移动电话 |  |
| 传 真 | |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址及  邮政编码 | |  | | | | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  主 要 贡 献 |  | | | | | | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。所提交的材料与归档的原始材料相符。本单位对材料的真实性负责，并对完成单位排序无异议。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。本单位承诺遵守评审工作纪律。  法定代表人签名： 完成单位公章  年 月 日 | | | | | | |

**九、推荐单位意见**

（专家推荐不填此栏）

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。全部内容和材料符合推荐要求，同意推荐。  法定代表人签名： 推荐单位公章  年 月 日 |

**九、推荐专家意见**

（单位推荐不填此栏；专家推荐的项目由各推荐专家独立填写，不得代填后签名）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐  专家  情况 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 通讯地址及邮编 |  | | |
| 专业专长 |  | | |
| 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 专家情况  （用√表示） | 中国科学院院士□  中国工程院院士□ | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  推 荐 意 见 |  | | | |
| 声 明 | 本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，所提供的申报推荐材料的真实有效，且不存在任何违反国家安全保密等相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签名：  年 月 日 | | | |

**十、完成人合作关系说明**

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

**完成人合作关系情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者  （项目排名） | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料索引 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**十一、诚信承诺书**

本项目自愿参加华夏医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1.本申报推荐书严格按照华夏医学科技奖有关规定和中国医疗保健国际交流促进会对申报推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发[2021]7号），不存在科研不诚信的行为。

2.所提交的纸质版材料和电子版材料内容一致。

3.本科普作品不得同时申报本年度其他同级、同类奖励。

4.遵守《华夏医学科技奖奖励条例》和《华夏医学科技奖奖励条例实施细则》等有关规定。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

**十二、附件**

1.公示证明

2.科普作品主要内容页

3.发行量、再版次数证明

4.科普作品成品质量证明

5.评价或应用的佐证材料

6.科普作品3套

《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明

**（科学技术进步奖、卫生管理奖、医学科普奖）**

申报推荐华夏医学科学技术进步奖、卫生管理奖和医学科普奖的项目，请按本填写说明的规定填写《华夏医学科技奖申报推荐书》并提供必备的附件材料。

申报推荐书是华夏医学科技奖评审的基本技术文件和主要依据，必须按照规定的格式、栏目及所列标题的要求如实、全面填写，如栏目内无内容，应填写“无”字。

**一、项目基本情况**

“项目编号”，由中国医疗保健国际交流促进会华夏医学科技奖办公室统一填写。

“项目名称（中文）”不超过30字。应当紧紧围绕项目核心创新内容，简明、准确地反映出创新技术内容和特征，项目名称一般不使用xx研究的表述，**科普项目应直接用科普作品的名称**。

“项目名称（英文）”，指中文名称的英译文，应翻译准确，字符不超过200个。

“主要完成人”，按实际贡献大小顺序排列，**不得超过15人**（卫生管理奖、医学科普奖项目的主要完成人不得超过8人）。该栏目无需手动填写，系统将自动提取申报推荐书中“**主要完成人情况表”**信息，本栏目所列的完成人应对本项目主要科技创新做出贡献。主课题的验收委员不能作为该项目完成人。

科普项目的主要完成人应当是对科普作品的创作做出直接创造性贡献的主要作者、责任编辑和策划编辑。

“主要完成单位”，按实际贡献大小顺序排列，**不得超过10个**（卫生管理奖、医学科普奖项目的主要完成单位不得超过5个）。该栏目无需手动填写，系统将自动提取申报推荐书中“**主要完成单位情况表”**信息。

“学科分类”，按“华夏医学科技奖学科专业代码表”和项目的具体情况填写代码及名称，按重要程度依次填写**不超过3个学科**。

“评审学组”，指本项目在评审时的学科专业分组，请根据项目内容选择**1个学组**。

“任务来源”，指项目是属于哪一级计划下达的任务。

“具体计划、基金的名称及编号”，指上述各类研究开发项目列入计划、基金的名称和编号。最多**不超过5项**，按重要性，先国家级，然后其他进行填写，不超过300个汉字。

“项目起止时间”，起始时间指立项研究、任务下达、合同签署等标志项目开始研究或研制的时间；完成时间指项目整体技术首次应用的时间。所有项目完成时间应在项目申报时间之前两年及以上，即2019年12月31日前，无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

“第１完成单位”应由第1完成单位法定代表人签名并加盖公章。法定代表人签名可手写，可用签名章，也可用印章。

“推荐单位”应由单位法定代表人签名并加盖公章。可用签名章，也可用印章。

高等学校审核汇总所属医疗、科研、预防机构等单位的申报项目，统一推荐、报送中国医促会。例如，第1完成单位是北京大学第一医院，其推荐单位应为北京大学；有些不隶属于高等学校的三甲医院，省属的三甲医院和独立的科研院所单位等，其即是推荐单位，也是第1完成单位，例如，中国人民解放军总医院、江苏省肿瘤医院、北京市神经外科研究所等。故此处的盖章与“第1完成单位”盖章为同一个单位的公章。

**二、项目简介（限1200字）**

“项目简介”，是向国内外公开宣传、介绍该项目的资料。主要填写项目的简要立项背景、思路、主要技术内容、科学价值、授权知识产权情况、推广应用情况和实际效益、同行引用及评价等内容。要求简单、扼要地介绍。

医学科普项目应客观、准确、扼要地介绍科普作品的受众、创新手法、表现形式、传播医学科技技术知识的内容、发行情况等。

**三、项目内容（不超过5页）**

该部分是申报推荐书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。应以支持本项目科学技术内容成立的证明材料为依据（如论文、专利、验收等），客观、真实、准确地阐述项目的**立项背景**和**取得的重要科学发现、主要科技创新、经济效益和社会效益、和对行业技术进步的作用**等内容。

**1.立项背景**

应引用国内外有关科学技术文献，简明扼要地概述立项时国内外相关科学技术状况，以及尚待解决的问题等。

医学科普作品应将科普作品的编创过程进行概述。

**2.主要科学技术内容**

根据项目的主要内容进行总体思路、相关技术内容及创新点的叙述。

**“重要科学发现”**

**在医学科学技术研究中完成基础研究或应用基础研究项目主要进行以下方面的叙述：**

“科学发现”是项目科学研究内容在创造性方面的归纳提炼，应围绕代表性论文专著的核心内容、客观、真实、准确地进行阐述，重点是科学发现及其在科学理论、学说或研究方法与手段上的创新，论文被国内外他人引用情况。此部分内容不得涉及评价类文字。

科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的代表性论文专著的附件序号等。

凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相应论文专著或他人引文的支持。

**“主要科技创新”**

**在医学科学技术研究中完成医学科学技术创新，应用推广先进科学技术成果，完成重要医学科学技术工程、计划、项目主要进行以下方面的叙述：**

“科技创新”应以支持本项目科技创新内容成立的证明材料为依据（如：专利、验收、论文等），客观、真实、准确地阐述项目创新性的关键技术内容，对比国内外同类技术的主要参数等，项目的应用效果、意义等不须列入。

科技创新点是指在研究、开发、推广以及产业化中做出的创造性贡献和解决的关键技术。

科技创新点按重要程度排序。每项科技创新点在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的代表性论文、专利等相关证明材料。

**“经济效益或者社会效益显著”**

申报推荐的项目应经过2年以上较大规模的推广应用，产生了很大的经济效益或者社会效益，实现了技术创新的市场价值或者社会价值，为经济建设、社会发展和国家医学技术的进步做出了很大贡献。

**“对行业技术进步的作用”**

申报推荐的项目转化程度高，具有较强的示范、带动和扩散能力，促进了医学技术的调整、优化、升级及医学产品的更新换代，对医学行业的发展具有很大作用。

**卫生管理项目应对决策科学化和管理现代化的作用和影响、观点、方法和理论的科学价值、意义等方面的创新性进行叙述。**

**医学科普项目应对本科普作品的主要内容和价值进行概述**。

科普作品创新点主要是指：作品在选题内容或表现形式、创作手法等方面创新的归纳与提炼。

**四、科技研究局限性**

不超过1页。简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中还存在的科技局限性和今后主要的研究方向。卫生管理项目可以不填写此栏目内容。

**五、客观评价**

不超过2页。围绕创新性、应用效益、经济社会价值或对行业科技进步的作用做出客观、真实、准确的评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议的公开发表的学术性评价意见；或国内外相关技术的比较，国家相关部门出具的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

**六、代表性论文（专著）发表及引用情况**

应如实填写支持本项目成立的代表性论文或专著的详细情况，并按重要程度排序，以表格形式列出不超过**15篇**主要论文或专著，所列论文的知识产权应归国内所有且不存在争议。鼓励填写在国内期刊发表的论文或国内出版的专著。

1.所列论文专著应于**2021年12月31日前在**正式刊物公开发表或出版。

2.所列论文通讯作者的署名单位应包含国内单位，且在项目主要完成单位目录中。所列论文专著的全部通讯作者单位**均为**国外单位的，不能用于申报。

3. “作者”、“通讯作者”、“第一作者”，均应基于论文的全部作者进行填写（含共同通讯作者或共同第一作者），不得只填写本项目完成人或少填漏填，**国内作者填写中文姓名**。对于某些学科没有论文通讯作者概念的，应以文字说明。

4. “他引总次数”“检索数据库”应依据检索报告填写，同时在附件提交检索报告。在推荐书正文部分出现的论文他引次数，必须与检索报告结果一致。

**以上须在附件中上传所列论文全文以及被收录和他人引用检索报告结论。**出版专著情况须按照“附件”中要求提供相关内容页。

注：须征得代表性论文中未列入项目主要完成人的作者的知情同意并留存相应证明材料备查，知情同意内容包括：（1）论文用于申报推荐2022年华夏医学科技奖，该作者未列入项目主要完成人；（2）华夏医学科技奖获奖项目所用论文不能再次参评该奖；（3）论文不得在本年度其他同级、同类奖励中使用。

**代表性论文（专著）列表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 刊名 | 年卷页码  （xx年xx月xx页） | 作者 | 通讯作者和第一作者（含共同） | 他引总次数 | 检索数据库 | 通讯作者单位是否包含国外单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**七、应用情况、经济效益和社会效益**

**1.应用情况：**

不超过2页。应就本项目的应用、推广情况及预期应用前景等进行阐述，并在附件中提供主要客观佐证材料的关键页或材料目录。主要应用单位情况按下表格式说明，不超过15个，须在附件中按照列表单位顺序提供应用证明，不得遗漏，不得超出。且至少提供**1份**能证明为本项目整体技术已实施应用2年以上（2019年12月31日前应用）的证明材料。

**主要应用单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **应用单位** | **应用技术** | **应用起止时间** | **应用单位联系人/电话** | **经济效益（万元）** |
|  |  |  |  |  |

医学科普作品应当论述作品的发行数量、范围、普及情况及被其他大众传媒采纳情况。应对本科普作品普及程度进行概述。

**2.经济效益和社会效益：**

根据行业领域特点填写应用效果，不超过2页。

**经济效益：**

经济效益主要介绍完成单位和“主要应用单位情况表”中所列单位近两年应用本项目技术所取得的经济效益情况。如院校、科研院所技术合同收入（合同额和到账额）；企业或其他单位应用本项目技术的产品或服务的质量和效率提升情况，与项目技术应用有关的销售额，以及节约成本、降低能耗等情况。填写经济效益数据的，应注明计算方式，并在“其他附件”中提交支持数据成立的客观佐证材料。**社会公益类（包括科普类项目）及无直接经济效益的只填写社会效益**。

各栏目的计算依据，应就生产或应用该项目后产生的直接累计净增效益以及提高质量、提高劳动生产率等做出简要说明，并具体列出本表所列各项效益额的计算方法和计算依据。

**社会效益：**

“社会效益”是指项目在推动科学技术进步、促进经济与社会发展，提高决策科学化、技术服务及科学管理水平，保护自然资源和生态环境，改善人民物质、文化、生活及健康水平等方面起的作用，应扼要地做出说明。

**八、本项目内容曾获科技奖励情况表**

应如实填写申报推荐项目核心内容曾获得的奖励名称、等级和时间。获得的奖励证书扫描件需作为附件附后。

“获奖项目名称”，指获得奖励的项目名称；

“获奖年度”，须填写获奖年份；

“奖励名称及等级”应规范填写奖励名称的全称，不分等级的奖项只填写奖励名称，不填写等级，如“北京市科技进步奖一等奖”、“江苏省科技进步奖二等奖”、“中国药学发展奖”等；

“主要获奖人”，**填写前3完成人**；

“授奖部门”，应以奖励证书中落款部门名称及公章为准，规范填写全称。

**九、主要知识产权证明情况表**

应填写直接支持该项目技术创新点成立且已批准或授权的知识产权，**不超过10件**，并按与项目主要科技创新的密切程度排序。其中知识产权类别：发明专利权、实用新型专利权、计算机软件著作权、动植物新品种权等知识产权。

所列专利颁发日期应在**2021年12月31日之前**。发明人或设计人均不是项目主要完成人的知识产权，不得列入本表。

所列知识产权权属共有的，应征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的知情同意，并留存相应证明材料备查。

**十、主要完成人情况表**

所列完成人应为中国公民，且是对本项目做出实质性贡献者，或在“代表性论文（专著）”有署名等。主课题的验收、鉴定专家组成员不能作为完成人。

“主要完成人情况表”，是核实完成人是否具备获奖条件的重要依据，每位主要完成人填写一份“主要完成单位情况表”。

“主要学术（技术）贡献”：不超过300字。请说明本人独立于合作者的具体贡献，提供完成人对本项目所做出的实质性贡献并注明对应第几项学术（技术）科技创新，并与“主要科学技术内容”相对应，证明材料如存在于代表性论文专著（或主要知识产权证明）目录中，应写明其在目录中的序号，或注明在附件中的编号。

“归国人员”指曾经在国外有留学经历或工作的人员，如有此经历的填写“有”，没有的则填写“无。”，“归国时间”填写哪年回国工作的具体年月即可。

工作单位：填写完成人被推荐时所在单位。

二级单位：填写具体部门，如大学的院系、院所的科室等。

完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位（应为法人单位），单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，只填写一个单位。工作单位和完成单位相同，则只需加盖一个公章；**如不同，应同时加盖公章。**

参加本项目的起止时间：起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

“声明”，需由完成人本人手写亲笔签名，字迹清晰，不得代签。

**十一、主要完成单位情况表**

“主要完成单位情况表”，是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据，每个主要完成单位填写一份“主要完成单位情况表”。

填写时应注意以下几点：

（1）主要完成单位应具有法人资格，不以“协作组”、“委员会”等作为主要完成单位，不以不具有法人资格的二级单位，如“XX大学公共卫生学院”等作为主要完成单位。

（2）应规范填写主要完成单位的全称，**名称应与单位公章一致**。

（3）如无特殊情况，主要完成人参与本项目主要研究工作时所在单位均应作为主要完成单位，如不作为主要完成单位，则须由该单位出具不参加华夏医学科技奖评审的证明材料。

“主要贡献”，基础研究类的项目，应就本单位在成果的研究过程中，主持或参与研究的制订及组织实施，并提供技术、经费或设备等条件，对该项成果的研究起到的重要作用叙述；科技进步类的项目，应就本单位在项目研究、研制、开发、投产、应用和推广过程中提供技术、设备和人员等条件，对项目的完成起到的组织、管理和协调等作用叙述。

“声明”，需完成单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，需加盖单位公章。

**十二、推荐单位意见/推荐专家意见**

选择单位推荐的项目填写“推荐单位意见”，选择专家推荐的项目填写“推荐专家意见”。

“推荐单位意见”,由相应的各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团、计划单列市及副省级城市卫生健康委员会，部分高等学校，京内有关部委局，解放军、武警部队系统在京**所属**医疗、科研、预防机构等作为推荐单位填写，应在认真审阅申报推荐材料，确认符合申报推荐条件后，根据项目科学技术水平和应用情况，写明申报推荐理由和结论性意见，**不超过600字。**

“声明”，需由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，并加盖单位公章。

“推荐专家意见”，需3名（含3名）以上中国科学院院士或中国工程院院士推荐，由推荐院士各独立填写一份“专家推荐意见”并亲笔签名。内容包括：根据项目科学发现或科技创新、科学技术水平和应用情况，写明推荐理由和结论性意见。

“声明”，需由推荐院士本人手写亲笔签名，字迹清晰，不得代签。

**十三、完成人合作关系说明**（含完成人合作关系情况汇总表）：应以第1完成人角度简要叙述完成人在项目中的合作经历或合作关系，不局限于第1完成人与其他完成人的合作，也可以包括其他完成人之间的合作。由第1完成人声明对上述内容真实性负责并签名。完成人仅为1人的可不填写该栏目。

“完成人合作关系情况汇总表”（此表即“完成人合作关系说明”有关内容列表化）。

**合作方式：**包括但不限于论文合著、专注合著、共同立项、共同知识产权、共同获奖、共同参与制订标准规范和产业合作等。

**合作者（项目排名）：**填写此项合作内容中涉及的完成人及其在项目中的排名、合作者应该在证明材料中体现，如专利合作，合作者应同时为对应发明专利的发明人。

**合作时间：**合作时间应在本项目起始至完成时间范围内。

**合作成果：**只需列出成果名称，如论文名称、专著名称、发明专利名称、合同名称等。

**证明材料索引：**直接列出证明材料的附件编号即可，如未包含在附件中，应填写“未列入附件”。

**十四、诚信承诺书**

请在认真阅读承诺内容后，由项目第一完成人签名确认，项目第一完成单位盖公章确认，并承担相应责任。

**十五、附件**

附件是申报推荐项目的证明材料和辅助补充材料，应根据本项目实际情况提供相应材料。

**“公示证明”**，指所有完成单位对本项目进行公示情况的证明材料，证明需加盖单位公章。（可在工作手册中查看公示内容及格式参考模板）。

**“科学技术评价证明”，**指本项目相关的验收报告或意见、科技成果鉴定报告或意见、权威部门出具的检测报告和批准文件等，或者国内外同行在重要和学术刊物、学术专著或公开场合发表的针对本项目主体核心内容的评价性意见等。各种新闻媒体宣传报道及私人信函的评价不得作为科学技术评价证明。

**国家或省部级计划立项的项目，应提交计划下达单位对整体项目验收报告。**

**“代表性论文（专著）”**，指按照“六、代表性论文（专著）发表及引用情况”**所列顺序**提供论文的**全文**，不得遗漏，不得超出。专著应提供首页、版权页、核心内容页。

**“应用证明”**，是指应用成果的单位出具的应用和生产该项成果的证明材料。应按统一格式填写，须加盖应用单位（法人单位）公章。有经济效益的，应填写“经济效益”，并在此栏目须加盖单位财务部门公章。以社会效益为主的，填写“应用情况及社会效益一栏”。请至少提供1份本项目应用2年以上的应用证明。

**“获得的科技奖励证书”**，应根据**“八、本项目内容曾获科技奖励情况表”**中填写内容上传获奖证书电子扫描件。

**“主要知识产权证明”**，指本项目已取得的主要证明，包括：已授权专利证书（含权利要求书首页）、计算机软件著作权登记，动植物新品种等知识产权证明，应根据**“九、主要知识产权证明情况表”**中填写内容顺序上传有关证明扫描件。发明专利和实用新型专利提交说明书全文扫描件（含摘要页、权利要求书和说明书），外观设计专利提交说明书全文（含摘要页、设计图片全文），其他类型的知识产权提交证书。

**“查新咨询报告书”**，应提供由政府或高校等有关部门确定的医药卫生科技项目查新咨询单位于2020年1月1日以后出具的本项目查新咨询报告书，查新范围应包括国内、国外。

**“论文被收录和被他人引用情况检索报告”**，是**指本项目所列出的代表性论文**被收录和被他人引用的检索报告。该《检索报告》应由政府或高校等有关部门认可的检索机构出具，检索结论须对应本项目所列代表性论文，不得遗漏。

**“国家法律法规要求行业审批文件”**，对于国家对相关行业有审批要求的，如：新药、生物制品、医疗器械、有医学意义的动植物新品种、食品、卫生标准等，应提供批准证明材料如新药证书、新药临床研究批件、医疗器械注册证书等，**应获得批准2年以上（即2019年12月31日前）**。

**“实验动物合格证”或“实验动物使用许可证”**，凡涉及使用实验动物的项目，应提供清洁级以上医学实验动物合格证和动物实验设施环境的合格证明等。

**“其他证明”，**指支持项目科学发现、技术发明、科技创新和完成人贡献的其他相关证明，能够证明项目科技创新内容和社会影响的、具有法律效力和公信力的证明文件，如本项目相关技术合同或任务书等。

**医学科普奖项目应提供以下证明材料：**

**1.公示证明（必备）：**见上文说明。

**2.科普作品主要内容页（必备）：**提供科普作品主要内容页（包含但不限于作品首页或外观）。

**3.发行量、再版次数证明（必备）：**由出版社出具的作品发行数量、再版次数的证明。

**4.科普作品成品质量证明（必备）：**提交省级印刷质量鉴定机构的印装质量检验报告和新闻出版管理机构或评审机构的编校质量检验报告。

**5.评价或应用的佐证材料**：指国内外重要出版物中引用、评价该图书、电子出版物的材料复印、打印件，及该作品的内容被其他传播方式使用的证明材料。

**6.科普作品3套（必备）：**提供科普作品3套。被译为其他语种的科普作品，还应提供被译为其他语种作品的样本。

华夏医学技术发明奖申报推荐书

**（2022年度）**

**一、项目基本情况**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中 文 | |  | | | | |
| 英 文 | |  | | | | |
| 主 要  完成人 | | |  | | | | |
| 主 要  完成单位 | | |  | | | | |
| 学科分类 | | | 代码:  名称: | 评审学组 | | | □A.基础医学组  □B.临床内科组  □C.临床外科组  □D.预防医学与卫生学组  □E.药学组  □F.中医中药学组  □G.其他 | |
| 任务来源 | | | A.国家级科研项目 B.省部级科研项目 C.市厅级科研项目 D.企业委托研发类项目 E.国际合作 F.自选 H.其他 | | | | | |
| 具体计划、基金名称及编号 | | |  | | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | | | 完成： 年 月 日 | | |
| 第1完成单位 | | 法定代表人签名：  公 章    年 月 日 | | | 推荐单位 | 法定代表人签名：    公 章  年 月 日 | | |

中国医疗保健国际交流促进会制

**二、项目简介**

（限1200字）

**三、主要技术发明**

（限5页）

**四、技术局限性**

（限1页）

**五、客观评价**

（限2页）

**六、应用情况和效果**

**1．应用情况**（限2页）

**主要应用单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **应用单位** | **应用技术** | **应用起止时间** | **应用单位联系人/电话** | **经济效益（万）** |
|  |  |  |  |  |

**2．应用效果（限2页）**

**七、主要知识产权和标准规范等目录（不超过15件）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **知识产权（标准）类别** | **知识产权（标准）具体名称** | **国家**  **（地区）** | **授权号（标准编号）** | **授权（标准发布）日期** | **证书编号 （标准批准发布部门）** | **权利人（标准起草单位）** | **发明人（标准起草人）** | **发明专利（标准）有效状态** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**八、主要完成人情况表**

**第\_\_\_完成人**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | | | 国籍 | |  | 党派 |  |
| 毕业院校 |  | | | 最高学历 | |  | 最高学位 |  |
| 技术职称 |  | | | 行政职务 | |  | 联系电话 |  |
| 归国人员 |  | | | 归国时间 | |  | | |
| 电子信箱 |  | | | 身份证号码 | |  | | |
| 现从事专业及专长 | |  | | | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | | |
| 通讯地址及邮编 | |  | | | | | | |
| 二级单位 | |  | | | | | | |
| 完成单位 | |  | | | | | | |
| 曾获奖励及荣誉称号情况 | | | | | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自年月 日 至 年月 日 | | | | | |
| **主要学术(技术)贡献** | | | | | | | | |
| **声明：**本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，不包含涉及国防和国家安全的保密内容。本人对材料的真实性负责，并对完成人排序无异议。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  本人签名：  年 月 日 | | | | | **完成单位声明：**本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。  **工作单位声明：**本单位对该完成人被推荐无异议。  单位盖章：  年 月 日 | | | |

**九、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | |
| 第 完成单位 | | 单位性质 |  | 法定代表人 | |  | |
| 联系人 | |  | 办公电话 |  | | 移动电话 |  |
| 传 真 | |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址及  邮政编码 | |  | | | | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  主 要 贡 献 |  | | | | | | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。所提交的材料与归档的原始材料相符。本单位对材料的真实性负责，并对完成单位排序无异议。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。本单位承诺遵守评审工作纪律。  法定代表人签名： 完成单位公章  年 月 日 | | | | | | |

**十、推荐单位意见**

（专家推荐不填此栏）

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。全部内容和材料符合推荐要求，同意推荐。  法定代表人签名： 推荐单位公章  年 月 日 |

**十、推荐专家意见**

（单位推荐不填此栏；专家推荐的项目由各推荐专家独立填写，不得代填后签名）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐  专家  情况 | 姓名 |  | 工作单位 |  | | |
| 通讯地址及邮编 |  | | | | |
| 专业专长 |  | | | | |
| 联系电话 |  | | | 电子信箱 |  |
| 专家情况  （用√表示） | 中国科学院院士□  中国工程院院士□ | | | | |
| 推 荐 意 见  主要学术（技术）贡献  主要学术  推 荐 意 见 |  | | | | | |
| 声 明 | 本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，所提供的申报推荐材料的真实有效，且不存在任何违反国家安全保密等相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签名：  年 月 日 | | | | | |

**十一、完成人合作关系说明**

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

**完成人合作关系情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者  （项目排名） | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料索引 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**十二、诚信承诺书**

本项目自愿参加华夏医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1.本申报推荐书严格按照华夏医学科技奖有关规定和中国医疗保健国际交流促进会对申报推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，所提交的代表性论文没有被撤稿的情况，所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发[2021]7号），不存在科研不诚信的行为。

2.所提交的纸质版材料和电子版材料内容一致。

3.本申报推荐书所提交的论文及知识产权证明材料，均已征得未列入项目主要完成人的作者、权利人（发明人）或设计人的知情同意并留存相应证明材料备查。知情同意内容包括（1）知识产权用于申报推荐2022年华夏医学科技奖，该作者、权利人（发明人）或设计人未列入项目主要完成人；（2）华夏医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖；（3）知识产权不得在本年度其他同级、同类奖励中使用。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，愿意承担相应责任。

4.本申报推荐书所提交的相关证明材料（包括论文、专著、专利、应用证明等）均未在国家科学技术奖获奖项目和华夏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度其他同级、同类奖励中使用。

5.遵守《华夏医学科技奖奖励条例》和《华夏医学科技奖奖励条例实施细则》等有关规定。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

**十三、附件**

1．公示证明

2.“主要知识产权和标准规范等目录”证明材料

3. 应用情况和效果佐证材料

4．国家法律法规要求审批的批准文件

5. 其他证明

《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明

**（技术发明奖）**

申报推荐技术发明奖的项目，请按本填写说明的规定填写《申报推荐书》并提供必备的附件材料。

申报推荐书是华夏医学科技奖评审的基本技术文件和主要依据，必须按照规定的格式、栏目及所列标题的要求如实、全面填写，如栏目内无内容，应填写“无”字。

**一、项目基本情况**

“项目编号”，由中国医疗保健国际交流促进会华夏医学科技奖办公室统一填写。

“项目名称（中文）”不超过30字。应当紧紧围绕项目核心创新内容，简明、准确地反映出创新技术内容和特征，项目名称一般不使用xx研究的表述。

“项目名称（英文）”，指中文名称的英译文，应翻译准确，字符不超过200个。

“主要完成人”，按实际贡献大小顺序排列，**不得超过15人**。该栏目无需手动填写，系统将自动提取申报推荐书中**“主要完成人情况表”**信息，本栏目所列的完成人应对本项目主要科技创新做出贡献。主课题的验收委员不能作为该项目完成人。

“主要完成单位”，按实际贡献大小顺序排列，**不得超过10个**。该栏目无需手动填写，系统将自动提取申报推荐书中“**主要完成单位情况表”**信息。

“学科分类”，按“华夏医学科技奖学科专业代码表”和项目的具体情况填写代码及名称，按重要程度依次填写**不超过3个学科**。

“评审学组”，指本项目在评审时的学科专业分组，请根据项目内容选择**1个学组**。

“任务来源”，指项目是属于哪一级计划下达的任务。

“具体计划、基金的名称及编号”，指上述各类研究开发项目列入计划、基金的名称和编号。最多**不超过5项**，按重要性，先国家级，然后其他进行填写，不超过300个汉字。

“项目起止时间”，起始时间指立项研究、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间，完成时间指项目整体技术首次应用的时间。所有项目完成时间应在项目申报时间之前两年及以上，即2019年12月31日前，无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

“第１完成单位”应由第1完成单位法定代表人签名并加盖公章。法定代表人签名可手写，可用签名章，也可用印章。

“推荐单位”应由单位法定代表人签名并加盖公章。可用签名章，也可用印章。

高等学校审核汇总所属医疗、科研、预防机构等单位的申报项目，统一推荐、报送中国医促会。例如，第1完成单位是北京大学第一医院，其推荐单位应为北京大学；有些不隶属于高等学校的三甲医院，省属的三甲医院和独立的科研院所单位等，其即是推荐单位，也是第1完成单位，例如，中国人民解放军总医院、江苏省肿瘤医院、北京市神经外科研究所等。故此处的盖章与“第1完成单位”盖章为同一个单位的公章。

**二、项目简介（限1200字）**

应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用及效益情况等。

**三、主要技术发明**

不超过5页。该部分是提名书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。

应围绕首创性、先进性和技术价值，客观、真实、准确地阐述项目的立项背景，技术内容中前人没有的、具有创造性的关键、核心技术，对比当前国内外同类技术的主要参数，并列明主要知识产权和标准规范等。此部分不得涉及评价内容。

技术发明点按重要程度排序。每项技术发明在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的授权知识产权。核心发明点必须取得授权知识产权。

**四、技术局限性**

不超过1页。简明、准确地阐述本项目在现阶段存在的技术局限性及今后的主要研究方向。

**五、客观评价**

不超过2页。围绕技术发明点的首创性、先进性和技术价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

**六、应用情况和效果**

**1．****应用情况**

不超过2页。应就本项目技术应用的对象（如应用的单位、产品、工艺、工程、服务等）及规模情况进行概述，并在附件中提供主要客观佐证材料的关键页或材料目录。主要应用单位情况（包含是应用单位的完成单位）按下表格式说明，不超过15个。须在附件中按照列表单位顺序提供应用证明，不得遗漏，不得超出。

至少提供**1份**能证明为本项目整体技术已实施应用2年以上（2019年12月31日前应用）的证明材料。

**主要应用单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **应用单位** | **应用技术** | **应用起止时间** | **应用单位联系人/电话** | **经济效益（万）** |
|  |  |  |  |  |

**2．应用效果**

根据行业领域特点填写应用效果，不超过2页。

应说明本项目在解决医疗卫生及相关行业技术问题、推动医学技术进步、提升国民健康水平、提高从业人员业务能力和培养人才等方面所起的作用。

有经济效益的，介绍完成单位和“主要应用单位情况表”中所列单位近2年应用本项目技术所取得的经济效益情况。如院校、科研院所技术合同收入（合同额和到账额）；企业或其他单位应用本项目技术的产品或服务的质量和效率提升情况，与项目技术应用有关的销售额，以及节约成本、降低能耗等情况。填写经济效益数据的，应注明计算方式，并在“其他附件”中提交支持数据成立的客观佐证材料。

**七、主要知识产权和标准规范等目录(不超过10件)**

填写直接支持本项目主要技术发明成立且已批准或授权的知识产权（包括发明专利、植物新品种权等）和标准规范。应按与主要技术发明点的密切和重要程度排序，并在附件中提供相应证明材料。

对于发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，发明人，专利权人、专利的有效状态。

对于其他类型，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

所列知识产权权属共有的，应征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的知情同意，并留存相应证明材料备查。

**所列专利证书颁发日期、标准规范发布日期、论文发表日期应在2021年12月31日之前**。发明人均不是项目主要完成人的发明专利，不得列入本表。

**八、主要完成人情况表**

“主要完成人情况表”，是核实完成人是否具备获奖条件的重要依据，每位主要完成人填写一份“主要完成单位情况表”。前三位完成人应为“**七、主要知识产权和标准规范等目录**”所列授权发明专利的发明人。附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。

“主要学术（技术）贡献”：不超过300字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献并注明对应“三、主要技术发明”所列第几项技术发明；与他人合作完成的技术发明，要明确阐述本人独立于合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。

“归国人员”指曾经在国外有留学经历或工作的人员，如有此经历的填写“有”，没有的则填写“无。”，“归国时间”填写哪年回国工作的具体年月即可。

工作单位：填写完成人被推荐时所在单位。

二级单位：填写具体部门，如大学的院系、院所的科室等。

完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位（应为法人单位），单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，只填写一个单位。工作单位和完成单位相同，则只需加盖一个公章；**如不同，应同时加盖公章。**

参加本项目的起止时间：起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

“声明”，需由完成人本人手写亲笔签名，字迹清晰，不得代签。

**九、主要完成单位情况表**

“主要完成单位情况表”，是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据，每个主要完成单位填写一份“主要完成单位情况表”。

填写时应注意以下几点：

（1）主要完成单位应具有法人资格，不以“协作组”、“委员会”等作为主要完成单位，不以不具有法人资格的二级单位，如“XX大学公共卫生学院”等作为主要完成单位。

（2）应规范填写主要完成单位的全称，**名称应与单位公章一致**。

（3）如无特殊情况，主要完成人参与本项目主要研究工作时所在单位均应作为主要完成单位，如不作为主要完成单位，则须由该单位出具不参加华夏医学科技奖评审的证明材料。

“主要贡献”，应就本单位在项目研究、研制、开发、投产、应用和推广过程中提供技术、设备和人员等条件，对项目的完成起到的组织、管理和协调等作用叙述。

“声明”，需完成单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，需加盖单位公章。

**十、推荐单位意见/推荐专家意见**

选择单位推荐的项目填写“推荐单位意见”，选择专家推荐的项目填写“推荐专家意见”。

“推荐单位意见”,由相应的各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团、计划单列市及副省级城市卫生健康委员会，部分高等学校，京内有关部委局，解放军、武警部队系统在京**所属**医疗、科研、预防机构等作为推荐单位填写，应在认真审阅申报推荐材料，确认符合申报推荐条件后，根据项目科学技术水平和应用情况，写明申报推荐理由和结论性意见，**不超过600字。**

“声明”，需由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，并加盖单位公章。

“推荐专家意见”，需3名（含3名）以上中国科学院院士或中国工程院院士推荐，由推荐院士各独立填写一份“专家推荐意见”并亲笔签名。内容包括：根据项目科学发现或科技创新、科学技术水平和应用情况，写明推荐理由和结论性意见。

“声明”，需由推荐院士本人手写亲笔签名，字迹清晰，不得代签。

**十一、完成人合作关系说明**（含完成人合作关系情况汇总表）：应以第1完成人角度简要叙述完成人在项目中的合作经历或合作关系，不局限于第1完成人与其他完成人的合作，也可以包括其他完成人之间的合作。由第1完成人声明对上述内容真实性负责并签名。完成人仅为1人的可不填写该栏目。

“完成人合作关系情况汇总表”（此表即“完成人合作关系说明”有关内容列表化）。

**合作方式：**包括但不限于论文合著、专注合著、共同立项、共同知识产权、共同获奖、共同参与制订标准规范和产业合作等。

**合作者（项目排名）：**填写此项合作内容中涉及的完成人及其在项目中的排名、合作者应该在证明材料中体现，如专利合作，合作者应同时为对应发明专利的发明人。

**合作时间：**合作时间应在本项目起始至完成时间范围内。

**合作成果：**只需列出成果名称，如论文名称、专著名称、发明专利名称、合同名称等。

**证明材料索引：**直接列出证明材料的附件编号即可，如未包含在附件中，应填写“未列入附件”。

**十二、诚信承诺书**

请在认真阅读承诺内容后，由项目第一完成人签名确认，项目第一完成单位盖公章确认，并承担相应责任。

**十三、附件**

附件是申报推荐项目的证明材料和辅助补充材料，应根据本项目实际情况提供相应材料。

**“公示证明”**，指所有完成单位对本项目进行公示情况的证明材料，证明需加盖单位公章。（可在工作手册中查看公示内容及格式参考模板）。

**“主要知识产权和标准规范等目录”证明材料**，指“**七、主要知识产权和标准规范等目录**”所列的证明材料，发明专利和实用新型专利提交说明书全文扫描件（含摘要页、权利要求书和说明书），外观设计专利提交说明书全文（含摘要页、设计图片全文），其他类型的知识产权提交证书，论文提交全文。

提交知识产权有论文的需提交由政府或高校等有关部门认可的检索机构出具的“检索报告”，并指出收录和被他人引用的情况。

**“应用情况和效果佐证材料“，**是指应用成果的单位出具的应用和生产该项成果的证明材料。应按统一格式填写，须加盖应用单位（法人单位）公章。有经济效益的，应填写“经济效益”，并在此栏目须加盖单位财务部门公章。**须至少提供一份能证明本项目整体技术已实施应用2年以上（2019年12月31日之前应用）的客观佐证材料关键页**，如验收报告、用户报告、销售或服务合同等。应用单位出具的相应说明或证明可以作为佐证材料，须加盖单位公章。

**“国家法律法规要求审批的批准文件”**，需要行政审批的项目，提供国家有关部门出具的已获批2年以上的行政审批文件。国家法律法规要求审批的相关行业如：新药、医疗器械、动植物新品种、农药、肥料、兽药、食品、通信设备、压力容器等。审批时间应在2020年1月1日之前。

**“其他证明”**，指支撑本项目主要技术发明、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

华夏医学国际合作促进奖申报推荐书

**（2022年度）**

**一、基本情况**

编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被推荐专家或组织 | 姓名  （或名称） | 母语 |  | | | | | | 一寸彩色照片 | |
| 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 出生年月 |  | | | 国籍 |  | | 性别 | |  |
| 从事工作  及专业 |  | | | | | | 学位 | |  |
| 工作单位 | 中文 |  | | | | | | | |
| 英文 |  | | | | | | | |
| 通信地址 |  | | | | | | | | |
| 联系电话 |  | | | | 传真 |  | | | |
| 与国内合作  的主要单位 |  | | | | | | | | |
| 推荐单位  （专家） | |  | | | | | | | | |
| 联系人姓名 | |  | | 工作单位 | |  | | | | |
| 通讯地址及  邮政编码 | |  | | | | 联系电话 | |  | | |

中国医疗保健国际交流促进会制

**二、专家简历或组织简介**

（中、英文）

**三、对推动中外科技合作和中国科学技术事业发展做出的主要贡献**

（中、英文）

**四、推荐单位意见**

（专家推荐不填此栏）

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 声 明 | 本单位对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。全部内容和材料符合推荐要求，同意推荐。  法定代表人签名： 推荐单位公章  年 月 日 |

**四、推荐专家意见**

（单位推荐不填此栏；专家推荐的项目由各推荐专家独立填写，不得代填后签名）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐  专家  情况 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 通讯地址及邮编 |  | | |
| 专业专长 |  | | |
| 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 专家情况  （用√表示） | 中国科学院院士□  中国工程院院士□ | | |
| 主要学术（技术）贡献  主要学术  推 荐 意 见 |  | | | |
| 声 明 | 本人对申报推荐书内容及全部附件材料进行了审查，所提供的申报推荐材料的真实有效，且不存在任何违反国家安全保密等相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。本人承诺遵守评审工作纪律，如有材料虚假或违纪行为，愿意承担责任并接受处理。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签名：  年 月 日 | | | |

**五、国内主要合作单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | 排 名 |  |
| 法人代表 |  | 单位性质 |  | 所 在 地 |  |
| 通讯地址 |  | | | 邮政编码 |  |
| 联 系 人 |  | 移动电话 |  | 单位电话 |  |
| 电子邮箱 |  | | | 传 真 |  |
| 本单位与候选人的合作情况： | | | | | |
|  | | | | | |
| 本单位确认该合作单位情况表内容真实有效，且不存在任何违反国家安全保密相关法律法规及侵犯他人知识产权情况。如产生争议，将积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并按规定接受处理。  法定代表人签名： 推荐单位公章    年 月 日 | | | | | |

**六、附件**

1.公示证明

2.被推荐专家或组织的身份证明复印件

3.技术评价证明

4.培训情况证明

5.设备及应用证明

6.社会及经济效益证明

7.其他证明

8.近期标准照片和工作照片各一张

《华夏医学科技奖申报推荐书》填写说明

**（国际合作促进奖）**

1.《姓名（或名称）》：必须填写中文和英文姓名，非英语国家还应填写母语姓名，中、英文译名应用惯用译名。

2.《从事工作及专业》：从事工作所属的行业、技术领域及专业，已离任的应填写离任前从事的工作及专业。

3.《工作单位》：已离任的应填写离任前工作单位，并注明已离任。

4.《专家简历或组织简介》：用中、英两种文字打印，可增加附页。

5.《主要贡献》：应详细写出被推荐的专家或组织在同中国的公民和组织合作进行科学研究、技术开发；向中国公民和组织传授先进科学或技术、培养人才，促进国际的科学技术交流所做出的主要贡献。用中、英两种文字打印，可增加附页。

6.附件：

(1)被推荐专家或组织的身份证明复印件：提供用以证明身份的被推荐专家身份证或组织注册证书等复印件。

(2)技术评价证明：同中国公民和组织进行合作研究、开发的，应提供技术评价证明，如合作论文（论著）发表情况、合作论文（论著）被引用情况、共同发明所取得的发明专利证书、由国家法定检测部门出具的技术检测报告、国家有关业务职能部门出具的审批证明、通过组织和主持鉴定单位经采用函审或会议鉴定形式对合作完成的项目所做出的评价意见等。

(3)培训情况证明：向中国公民或组织传授先进技术、培训人才的应由接受培训的单位提供本单位受训科技人员情况的证明。

(4)设备及应用证明：提供先进设备的应由合作单位提供设备使用情况的证明。

(5)社会、经济效益证明：指合作单位在科研或推广应用先进技术的过程中，对所取得的显著的社会、经济效益提供的证明。

(6)其它证明：指合作完成的成果如属药品等需提供有关管理部门出具的审批证明。

申报华夏医学科技奖项目公示证明（参考模板）

我单位作为第 完成单位申报的2022年度华夏医学科技奖 “ 注：此处填写项目名称 ”项目已于 年 月 日至 年 月 日在本单位进行了公示，公示期内收到/未收到对申报项目的异议。（如收到异议，请说明异议处理情况及处理意见。）

附件：华夏医学科技奖项目公示证明材料

（网站公示截图，公示栏公示照片等,需加盖单位公章）

公示单位（盖章）：

年 月 日

公示格式及内容要求：

**申报华夏医学科技奖项目公示**

我单位完成的下列项目拟申报2022年度华夏医学科技奖，特进行公示。公示期： 年 月 日至 年 月 日，公示期内如对公示内容有异议，请您向 （公示单位科管部门名称）反映。

联系人及联系电话：

完成单位（盖章）：

年 月 日

附：公示内容（需包括如下方面）

项目名称：

申报奖项类别：（科学技术奖、卫生管理奖、医学科普奖）

主要完成单位（含排序）：

主要完成人（含排序）：

项目简介（须与《申报推荐书》“项目简介”一致）：

代表性论文（专著）列表：（至少包含论文名称、刊名、年卷页码和作者）

主要知识产权证明目录：

应 用 证 明（参考模板）

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 名 称 |  |
| 应 用 单 位 |  |
| 通讯地址及邮编 |  |
| 应用成果起止时间 |  |
| 经济效益（万元） | |
| 年 度 |  |
| 新增产值（产量） |  |
| 新增利税（纯收入） |  |
| 年增收入节支总额 |  |
| 应用情况及社会效益：    应用单位（盖章）  年 月 日  （纸面不敷可另加页） | |

华夏医学科技奖申报推荐项目回避专家申请表

**（2022年度）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | | |
| 请求回避专家 | 1 | 姓 名 |  | 专 业 | |  |
| 工作单位 |  | | | |
| 回避理由 |  | | | |
| 2 | 姓 名 |  | | 专业 |  |
| 工作单位 |  | | | |
| 回避理由 |  | | | |
| 完成单位（公章）：    年 月 日 | | | | | | |

**注：**每个申报推荐项目提出的回避专家不得超过2人。原则上只限评审专家与被评审的候选人、候选单位或项目有利害关系的，完成单位可以提出回避申请，并在申报推荐时书面提出理由及相关的证明材料；学术观点不同、同行竞争等不得作为申请专家回避的理由。

华夏医学科技奖学科分类及专业代码表

本表参考《中华人民共和国国家标准》GB/T13745-2009 学科分类与代码编制。填写学科代码时，应根据项目的专业属性，选择一个学科专业代码（不超过3个），至少选择到二级学科，并尽可能选择到三级学科（无三级学科除外），若涉及表中未列其他学科，请与华夏医学科技奖办公室联系。

**180 生物学**

**180.17** [**生物化学**](http://xkfl.xhma.com/html/632.html)

**180.21** [**细胞生物学**](http://xkfl.xhma.com/html/646.html)

**180.24** [**生理学**](http://xkfl.xhma.com/html/654.html)

**180.27 发育生物学**

**180.31** [**遗传学**](http://xkfl.xhma.com/html/675.html)

**180.34** [**放射生物学**](http://xkfl.xhma.com/html/690.html)

**180.37 分子生物学**

**180.47** [**神经生物学**](http://xkfl.xhma.com/html/711.html)

**180.61** [**微生物学**](http://xkfl.xhma.com/html/773.html)

**180.64** [**病毒学**](http://xkfl.xhma.com/html/784.html)

**310 基础医学**

**310.11 医学生物化学**

**310.14 人体解剖学**

**310.17 医学细胞生物学**

**310.21 人体生理学**

**310.24 人体组织胚胎学**

**310.27 医学遗传学**

**310.34 人体免疫学**

**310.37 医学寄生虫学**

**310.41 医学微生物学**

**310.44 病理学**

310.4430 病理生理学

**310.47 药理学**

310.4710 基础药理学

310.4720 临床药理学

310.4730 生化药理学

310.4740 分子药理学

310.4750 免疫药理学

**310.51 医学实验动物学**

**310.54 医学心理学**

**310.57 医学统计学**

**320 临床医学**

**320.11 临床诊断学**

320.1110 症状诊断学

320.1120 物理诊断学

320.1130 机能诊断学

320.1140 医学影像学(包括放射诊断学、同位素诊断学、超声诊断学等)

320.1150 临床放射学

320.1160 实验诊断学

**320.14 保健医学**

320.1410 康复医学

320.1420 运动医学

320.1430 老年医学

**320.17 理疗学**

**320.21 麻醉学**

320.2110 麻醉生理学

320.2120 麻醉药理学

320.2130 麻醉应用解剖学

**320.24 内科学**

320.2410 心血管病学

320.2415 呼吸病学

320.2420 结核病学

320.2425 消化病学

320.2430 血液病学

320.2435 肾脏病学

320.2440 内分泌病学与代谢病学

320.2445 风湿病学与自体免疫病学

320.2450 变态反应学

320.2455 感染性疾病学

320.2460 传染病学

**320.27 外科学**

320.2710 普通外科学

320.2715 显微外科学

320.2720 神经外科学

320.2725 颅脑外科学

320.2730 胸外科学

320.2735 心血管外科学

320.2740 泌尿外科学

320.2745 骨外科学

320.2750 烧伤外科学

320.2755 整形外科学

320.2760 器官移植外科学

320.2765 实验外科学

**320.31 妇产科学**

320.3110 妇科学

320.3120 产科学

320.3130 围产医学

320.3140 助产学

320.3150 胎儿学

**320.34 儿科学**

320.3410 小儿内科学

320.3420 小儿外科学

**320.37 眼科学**

**320.41 耳鼻咽喉科学**

**320.44 口腔医学**

320.4410 口腔解剖生理学

320.4415 口腔组织学与口腔病理学

320.4420 口腔材料学

320.4425 口腔影象诊断学

320.4430 口腔内科学

320.4435 口腔颌面外科学

320.4440 口腔矫形学

320.4445 口腔正畸学

320.4450 口腔病预防学

**320.47 皮肤病学**

**320.51 性医学**

**320.54 神经病学**

**320.57 精神病学(包括精神卫生及行为医学等)**

**320.58 重症医学**

**320.61 急诊医学**

**320.64 核医学**

**320.65 全科医学**

**320.67 肿瘤学**

320.6710 肿瘤免疫学

320.6720 肿瘤病因学

320.6730 肿瘤病理学

320.6740 肿瘤诊断学

320.6750 肿瘤治疗学

320.6760 肿瘤预防学

320.6770 实验肿瘤学

**320.71 护理学**

**330 预防医学与公共卫生学**

**330.11 营养学**

**330.14 毒理学**

**330.17 消毒学**

**330.21 流行病学**

**330.27 媒介生物控制学**

**330.31 环境医学**

**330.34 职业病学**

**330.37 地方病学**

**330.41 社会医学**

**330.44 卫生检验学**

**330.47 食品卫生学**

**330.51 儿少与学校卫生学**

**330.54 妇幼卫生学**

**330.57 环境卫生学**

**330.61 劳动卫生学**

**330.64 放射卫生学**

**330.67 卫生工程学**

**330.71 卫生经济学**

**330.72 卫生统计学**

**330.74 优生学**

**330.77 健康促进与健康教育学**

**330.81 卫生管理学**

**340 军事医学与特种医学**

**340.10 军事医学**

340.1010 野战外科学

340.1015 军队流行病学

340.1020 军事环境医学

340.1025 军队卫生学

340.1030 军队卫生装备学

340.1035 军事人机工效学

340.1040 核武器医学防护学

340.1045 化学武器医学防护学

340.1050 生物武器医学防护学

340.1055 激光与微波医学防护学

**340.20 特种医学**

340.2010 航空航天医学

340.2020 潜水医学

340.2030 航海医学

340.2040 法医学

**350 药学**

**350.10 药物化学**

**350.20 生物药物学**

**350.25 微生物药物学**

**350.30 放射性药物学**

**350.35 药剂学**

**350.40 药效学**

**350.45 药物管理学**

**350.50 药物统计学**

**360 中医学与中药学**

**360.10 中医学**

360.1011 中医基础理论（包括经络学等）

360.1014 中医诊断学

360.1017 中医内科学

360.1021 中医外科学

360.1024 中医骨伤科学

360.1027 中医妇科学

360.1031 中医儿科学

360.1034 中医眼科学

360.1041 中医口腔科学

360.1044 中医老年病学

360.1047 针灸学(包括针刺镇痛与麻醉等)

360.1051 按摩推拿学

360.1054 中医养生康复学

360.1057 中医护理学

360.1061 中医食疗学

360.1064 方剂学

360.1067 中医文献学

**360.20 民族医学**

**360.30 中西医结合医学**

**360.40 中药学**

360.4010 中药化学

360.4015 中药药理学

360.4020 本草学

360.4025 药用植物学

360.4030 中药鉴定学

360.4035 中药炮制学

360.4040 中药药剂学

360.4045 中药资源学

360.4050 中药管理学

**416.60 生物医学工程学**