安徽医科大学2022年临床与前期学科共建

**项目申报书**

**临床二级学科/专科名称：**

**学科负责人（临床）：**

**项目牵头人（临床）：**

**联系电话：**

**学科建设单位（盖章）：**

安徽医科大学

2022年 月 日

**填 表 说 明**

1.本轮临床与前期学科共建项目任务建设期为2022年度，建设周期为18个月。

2．《申报书》中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在编人员以及与本单位签署全职工作合同的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内。涉及的成果均指本学科人员并署名本单位的成果。

3．《申报书》中涉及国家机密的内容，请按国家有关保密规定，进行脱密处理后填写。

4.文本中表述的“学科/专科”指临床医学下设学科/专科，共建学科为基础类（前期）一级学科目录下二级学科（含自设二级学科）。

5．“项目建设类别”在学科人才培养、学科师资队伍与平台、学科科学研究、学科社会服务与学科声誉等4个一级建设指标中至少选填1项。

6．“学科近五年代表性成果”限填申报学科人员为第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的情况。统计时间为2017年8月1日至2022年7月31日。

7.“共建学科项目负责人”一般应为共建学科负责人，也可由共建学科指定专人负责该项目（需提供项目委托书）。

8.“牵头学科支撑发展情况”：同一重点实验室/基地/中心有多种冠名的，选填其中1个，不重复填写。“批准部门”应与批文公章一致。

9. 本表请用A4纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填表说明不编页码。本表封面之上，不另加其他封面。

一、项目基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目**  **基本信息** | 共建项目名称 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目建设类别 | | | （须与子项目类型一致） | | | | | | | | | | | | | | |
| 申报二级学科  /专科 | | |  | | | | | | 合作院(系/所)  二级学科 | | | |  | | | | |
| 经费预算金额  （万元） | | |  | | | | | | 经费来源 | | | | 临床医学高峰学科建设经费 | | | | |
| **项目牵头人信息** | 姓名 |  | | | | 性别 |  | 出生年月 | | | |  | | | 职称 | |  | |
| 学术头衔 | | | | |  | | | | | | | | | 职务 | |  | |
| 最高学位或最后学历（含学校、专业、时间） | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 研究方向 | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| **项目牵头人简介** | 包括研究领域、科研水平与学术业绩等（限300字） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目牵头学科**  **/专科近五年代表性成果（限5项）** | 成果名称  （获奖、论文、专著、专利、咨询报告等名称） | | | | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号 | | | | | | | | 时间 | | | 署名情况 | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
| **项目牵头学科**  **/专科目前主持的主要科研项目（限5项）** | 项目来源与项目类别 | | | | 项目名称 | | | | | | | | 起讫时间 | | | 到账经费  （万元） | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |
| **共建学科项目负责人情况（不超过3人）** | 姓 名 | | 性别 | | | 出生年月 | | | 职称 | | 所在院系、学科 | | | | | | | 签名 |
|  | |  | | |  | | |  | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | |  | | |  | |  | | | | | | |  |
| **申请内容摘要（限300字）** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **主题词** | （主题词反映项目内容，主题词数量应不多于3个，各主题词间以逗号分隔） | | | | | | | | | | | | | | | | | |

二、学科共建基础

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I 牵头学科简介** | | | | | |
| 学科优势特色、国内外影响力、发展潜力以及面临的机遇挑战等（800字以内）。 | | | | | |
| **II 牵头学科发展支撑情况** | | | | | |
| **II -1重点学科/专科获批情况** | | | | | |
| 序号 | 级别 | | 重点学科/专科名称 | 批准部门 | 批准时间 |
| 1 |  | |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |
| … |  | |  |  |  |
| **II -2 与本学科相关的国家级重点（工程）实验室、工程（技术）研究中心、教育部人文社会科学研究基地或省部级协同创新中心、重点（工程）实验室、工程（技术）研究中心、人文社会科学研究基地等科研平台**（限填10项） | | | | | |
| 序号 | 级别 | 名称 | | 批准部门 | 批准时间 |
| 1 |  |  | |  |  |
| 2 |  |  | |  |  |
| … |  |  | |  |  |
| **Ⅲ 共建学科前期合作情况(前期无合作可不填)** | | | | | |
| 是否与拟合作的前期学科已有相关工作积累并取得相关工作成绩等（500字以内）。 | | | | | |

三、共建目标和措施

|  |
| --- |
| **I 共建目标** |
|  |
| **II 共建内容与措施**（围绕第五轮学科评估指标体系，确定不少于1类子项目，并对子项目提出建设期内各子项目的建设思路及举措） |
| **整体内容与措施：（限500字）**  **选建子项目建设内容与措施：（至少选择1项，名称自拟，合计限1200字）**  学科人才培养：  学科师资队伍与平台：  学科科学研究：  学科社会服务与学科声誉： |
| **Ⅲ 预期标志性成果** |

四、共建资金及经费预算

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I 牵头学科/专科 2017年以来已获学科建设资金**  （包括省高峰学科建设经费、一流学科奖补资金、中央财政支持地方高校改革发展资金、省教育厅投入、学校投入、学院（附院）投入、其他等） | | | | |
| **合 计** | | | （万元） | |
| **Ⅱ 共建项目经费预算** | | | | |
| 序号 | 支出科目  (含自筹经费) | 金额  (万元) | | 计算根据及理由 |
| 1 |  |  | |  |
| 2 |  |  | |  |
| 3 |  |  | |  |
| 4 |  |  | |  |
| 5 |  |  | |  |
| 6 |  |  | |  |
| … |  |  | |  |
| **合 计** | |  | |  |

五、审核意见

|  |
| --- |
| 学科/专科审核意见：  学科/专科负责人（签名）： 项目牵头人（签名）:  年 月 日 年 月 日 |
| 各牵头申报学科/专科所在临床医学院（附属医院）意见：  负责人（签名）： （盖章）  年 月 日 |
| 校临床医学学科建设领导小组意见：  校临床医学学科建设领导小组组长(签名):  年 月 日 |

**2022年度临床医学学科建设项目申报建议指南**

**1. 联合科研项目：** 重点资助具有转化价值的探索性研究，优选出更好的转化医学项目，提升生物医药科技创新能力，促进开发未来能够应用于临床或人群的医药产品或关键技术，力争重大标志性成果。响应国家政策导向，兼顾高质量论文的发表和成果转化。

**2. 科研平台共建项目：**在基础学科现有平台的基础上，聚焦优势或热点交叉学科方向，购置相关仪器，建立反映转化医学研究特点的科研平台，集中优势力量，申请国家、省部级的科研平台。除承担科研工作任务外，平台可积极向社会开放，充分发挥社会服务职能。新投入资产的所有权仍归属各直属附属医院，双方共同使用，并按照协议共享成果。

**3.青年医生和基础科研人员联合培训项目**：探索“青年医生导师制”，聘请基础合作平台上的高水平学者作为导师，在科研课题设计、申请、论文撰写等多方位为青年医生提供专业化指导，同时，鼓励有兴趣的青年医生参与基础导师团队的学术研讨会、科研讲座等，打造“精临床、懂科研”的临床队伍。邀请基础科研工作者短期参与到查房等临床工作过程， 促进临床和基础的高度融合。

**4.学生联合培养项目：**针对目前医学研究生教育基础和临床分离的现状，采取“临床、基础双导师制”，使临床研究生学会使用基础研究思维和手段解决临床中遇到的困难，提高研究生培养的质量和研究生的综合素质。各学科按照需

求遴选一定比例的学术型研究生，研究生培养经费由项目列支，报研究生学院备案。

为临床专业本科生早期接触科研项目提供小额资助，鼓励和资助学生参加“挑战杯”、“互联网+”创新创业大赛等高水平学科竞赛。有利于提高我校临床专业本科生培养质量，并提升学生的满意度和导师指导的积极性。

**5．社会服务及成果转化项目：**支持和鼓励交叉学科进行成果转化，特别是基础研究的成果指导临床实践，对于有转化前景或企业参与的应用型课题重点扶持。

**6. 转化研究国际论坛项目：**设立转化研究论坛，邀请国内外知名学者进行学术交流，进一步提高学科声誉，扩大学科影响力。