神经退行性疾病纳米医药湖北省重点实验室

开放基金申报书

课题名称：

所属领域：

研究期限： 年 月至 年 月

申 请 人：

所在单位：

固定电话： 手机：

E—mail:

2023年 月 日 填

一、简表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人信息 | 姓 名 |  | | 性别 | |  | 出生年月 | |  |
| 学 位 |  | | 职称 | |  | 研究方向 | |  |
| 固定电话 |  | | | | 手机 |  | | |
| E-mail |  | | | | | | | |
| 所属研究机构名称 | |  | | | | | | |
| 课题信息 | 课题名称 |  | | | | | | | |
| 课题类型 | □一般项目 □重点项目 | | | | | | | |
| 隶属专业 |  | | | | 申请金额（万元） | | |  |
| 起止时间 | 2023年 月——2025年 月 | | | | | | | |
| 主题词（3个） | |  | | | | | | |
| 成果形式及数量 | A：（ ）个  B：（ ）个  C：（ ）个  D：（ ）个 | | | A:中科院SCI一区论文；  B:中科院SCI二区论文；  C:计算机学报、软件学报论文；  D:其他（专著、教材、国家及行业标准等）  注：将省部共建公共大数据国家重点实验室署名为共同单位或第二单位的成果必须为高水平或标志性重大成果 | | | | |
| 课题组成员 | 姓名 | 所在单位 | | | | 职称 | | 专业 | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
| 课题摘要（300字以内）： | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| 二、报告正文  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。正文排版宋体小四号，1.3倍行距。  （一）立项依据与研究内容（建议8000字以下）：  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）；  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等）；  3．正在承担的与本项目相关的科研项目情况（申请人和项目组主要参与者正在承担的与本项目相关的科研项目情况，包括国家自然科学基金的项目和国家其他科技计划项目，要注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等）；  （三）申请人简介  XXX 简历  格式: 姓名, 目前所在机构, 部门(指二级单位), 职称  例如: ×××, 北京大学, 医学部生物化学系, 教授  1.教育经历（从大学本科开始，按时间倒序排序；请列出攻读研究生学位阶段导师姓名）：  格式: 开始年月至结束年月, 机构, 院系, 学历, 研究生导师(仅指攻读硕士和博士研究生学位阶段导师姓名)  例如: 1991-09至1995-06, 北京大学, 医学部生物化学系, 博士, 导师: ×××  2.科研与学术工作经历（按时间倒序排序；如为在站博士后研究人员或曾有博士后研究经历，请列出合作导师姓名）：  格式: 开始年月至结束年月, 机构, 部门, 职称, 博士后导师(仅指博士后研究阶段导师姓名)  例如:  (1) 2003-07至现在, 中山大学, 高分子化学系, 副教授  (2) 2003-07 至现在, 中山大学, 高分子化学系, 博士后, 导师: ×××  3.代表性研究成果和学术奖励的格式如下（仅供规范格式示例使用，不代表排序要求，此部分标题及示例均可删除，限10项以内）：  期刊论文  格式: 作者名(本人姓名加粗显示); 论文标题, 期刊名称, 出版年份, 卷(期): 起止页码.  示例:  (1) 王刚\*; 蒋军; 王含茹; 杨善林; 基于联合概率矩阵分解的群推荐方法研究, 计算机学报,2019, 42(01): 98-110.  (2) Yunhong Xu\*; Duanning Zhou; Jian Ma; Scholar-friend recommendation in online academic communities: An approach based on heterogeneous network, Decision Support Systems, 2019, 119: 1-13.  （四）经费预算及说明  直接费用总预算xxx万元，测算如下：  1．设备费 万元  2．材料费 万元  3．测试化验加工费 万元  4．燃料动力费：无预算。  5．差旅/会议/国际合作与交流费： 万元  6．出版/文献/信息传播/知识产权事务费 万元  7．劳务费 万元  8．专家咨询费 万元  9．其他支出 |

|  |
| --- |
| 三、申请人承诺  本人保证申请书相关内容的真实性，如受到贵州大学省部共建公共大数据国家重点实验室开放基金的资助，将切实保证研究工作时间，认真开展研究工作，对资助项目发表的论著和取得的研究成果按规定进行标注。  签字：  年 月 日 |
| 四、申请人所在单位意见  签字：  年 月 日 |
| 五、省重点实验室意见  签字：  年 月 日 |