**计算神经科学与类脑智能**

**教育部重点实验室**

**开放课题基金申请书**

项目名称：

申 请 者：

所在单位：

邮政编码：

电 话：

传 真：

申请日期：

电子邮件：

填 报 说 明

一、请根据《计算神经科学与类脑智能教育部重点实验室2023年度开放课题申请通知》，认真逐项填写各项内容。表达要明确、严谨、简明，字迹要清晰易辨。

二、申请书为A4大小。各栏如不够可自行加页，纸张大小与申请书相同。于左侧装订成册。

三、申请书一式三份，由所在单位签署意见后，报送计算神经科学与类脑智能教育部重点实验室。

四、联系方式

联系人：陈梅

电 话：021-55665563

邮 箱：chen\_mei@fudan.edu.cn

地 址：上海市邯郸路220号复旦大学光华楼东主楼2314室

邮编：200433

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请者 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 民族 | 技术职称 | 从事专业 |
|   |   |   |   |   |   |
| 工作单位 |   | 电话 |   |
| 通讯地址 |  | 邮编 |   |
| 项目组成员 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 来室工作时间 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 研究工作成绩 |  |
| 1. 项目摘要
 |
| 1. 课题立项依据（研究项目的意义及国内外现状分析）

  |
| 1. 研究内容及考核指标

 |
| 1. 拟采用的研究方法、技术路线、实验方案及可行性（包括时间及进度安排）

**本课题的研究特色与创新点：**   |
| 1. 与本课题有关的研究基础及目前承担的其他课题
 |
| 1. 预期的研究进展和成果

  |
| 七、经费预算 |
| 支出项目 | 金额（万元） | 支出依据及理由 |
| 合计 |  |  |
| 实验材料费 |  |  |
| 科研业务费 |  |  |
| 其他费用 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 八、所在单位意见 签字： 年 月 日 盖章： |
| 九、学术委员会和实验室意见：实验室主任签字： |
| 批准金额： 批准日期： 年 月 日 |