**上海交大图书馆-江苏嘉图**

**未来图书馆智慧服务联合研发中心**

**2025年度研究计划**

**项目申请书**

项 目 名 称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项 目 申 请 人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申请人所在单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填 表 日 期\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

上海交大图书馆-江苏嘉图

未来图书馆智慧服务联合研发中心

2025年07月

申请人承诺：

我承诺对本人填写的各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。如获准立项，我承诺以本表为有约束力的协议，按计划认真开展研究工作，取得预期研究成果。上海交大图书馆-江苏嘉图未来图书馆智慧服务联合研发中心有权使用本表所有数据和资料。课题所有成果须标注“上海交大图书馆-江苏嘉图未来图书馆智慧服务联合研发中心”资助字样。

申请人（签章）

年 月 日

1. 基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申请人信息** | 姓名 |  | | 性别 | |  | | 出生日期 | 年 月 | |
| 最高学历 |  | | 职务/职称 | |  | | 工作领域/研究专长 |  | |
| 联系电话 |  | | 电子邮箱 | |  | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | 邮政编码 |  | |
| **项目信息** | 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 关键词 |  | | | | | | | | |
| 摘要  *（300字内）* |  | | | | | | | | |
| **主要参加者** | 姓名 | 性别 | 出生年月 | | 职务/职称 | 学位 | 单位 | | 项目分工 | 联系电话 |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |

二、课题论证**（请按以下六部分逐项填写）**

|  |
| --- |
| 1.**立项依据：**国内外研究现状述评，选题的理论和实践意义（着重论证研究成果在未来图书馆智慧服务中的作用）  2．**研究内容：**本课题研究的主要内容、研究目标、研究思路、研究方法、拟解决的关键问题、重要创新观点。  3**．研究特色与创新**  4．**研究基础：**本人及项目主要参与者的相关研究成果和已取得的研究成绩，现有的数据、资料等研究条件。  5. **项目进度计划（**一般不超过6个月**）**  6. **主要参考文献**(若有，限填20项) |

三、研究成果与预期价值

|  |
| --- |
| **预期研究成果与行业价值**（成果包括并不限于专利、软著、论文、报告、宣传演示等）**：** |

四、经费预算

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 经费开支科目 | 金额（元） | 序号 | 经费开支科目 | 金额（元） |
| 1 | 资料费 |  | 6 | 印刷费 |  |
| 2 | 数据采集费 |  | 7 | 设备费 |  |
| 3 | 差旅费 |  | 8 | 耗材费 |  |
| 4 | 会议费 |  | 9 | 人员劳务费 |  |
| 5 | 国内外合作与交流 |  | 10 | 其他 |  |
|  |  |  | 合计 |  |  |

五、专家委员会评审意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专家评审意见：**  **建议资助金额：** | | | |
| **评审专家** | **单 位** | **职 称** | **签 名** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

六、管理委员会审核意见

|  |
| --- |
| **管理委员会审核意见：**  **资助金额：** |