附件2

上海市天基异构网络协同计算重点实验室

开放基金项目

申 请 书

项目名称：

申请单位：

申 请 人：

通信地址：

邮政编码：

电 话：

申请日期：

上海航天电子通讯设备研究所制

**填 报 说 明**

一、申请书各项内容要实事求是，逐条逐项认真填写。不符合规定者，将不予受理。

二、“项目名称”应确切反映研究内容，原则上不超过25个汉字。申请书主要内容应具体、翔实。

三、基金项目研究周期原则上为1年；对需求迫切或预计研究进度较快的项目研究周期可为0.5年。

四、申请书采用A4纸打印，一式三份，胶装，封面材料为150g铜版纸。一级标题用四号黑体，无缩进；其余标题和正文用四号仿宋体，首行缩进二字符，1.5倍行距。

**项目申请基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项 目 名 称** | | |  | | | | | | |
| 申请者 | 姓 名 | |  | 性别 |  | 年龄 |  | 学位 |  |
| 职 称 | |  | 专业方向 |  | | 联系电话 |  | |
| 承研单位 | 名称 | |  | | | | | | |
| 项目基本情况  概述  （300字左右） | | |  | | | | | | |
| 项目技术难度  或创新点  （300字左右） | | |  | | | | | | |
| 预期成果  （括号中划√） | | | A . 集成演示系统（ ） B . 工艺（ ） C . 装备（ ）  D . 样机（ ） E . 样品（ ） F . 软件（ ）  G . 论文（ ） H . 专利（ ） | | | | | | |
| **主题词** | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、需求及国内外研究现状  1.1 需求分析  仿宋、四号、1.5倍行距  1.2 国内外研究现状 | | | | | |
| 二、研究目标、研究内容与技术指标  2.1 研究目标  仿宋、四号、1.5倍行距  2.2 研究内容及主要创新点  2.3 技术指标 | | | | | |
| 三、实施方案与技术途径 | | | | | |
| 四、研究进度与成果形式  4.1 研究进度  4.2成果形式 | | | | | |
| 五、研究基础与保障措施  5.1研究基础  5.2保障措施 | | | | | |
| 六、承担研究任务主要人员概况 | | | | | |
| 6.1项目负责人简介  （重点介绍专业方向和承担过的项目）  6.2主要研究人员概况 | | | | | |
| 姓 名 | 年 龄 | 学历 | 单 位 | 年工作时间 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 七、经费概算  7.1 经费概算  7.2主要开支内容 | |
| 八、审查意见 | |
| **承研单位** | 签字  盖章  年 月 日 |
| **上海市天基异构网络协同计算重点实验室** | 签字  盖章  年 月 日 |
| **上海航天电子通讯设备研究所** | 签字  盖章  年 月 日 |