打印和提交申报书时，请按如下规则将拼音字母替换为中文

GF=国防

GFKJ=国防科技

ZYJW=中央军委

JS=军事

本页请删除后，再进行提交和打印密级：

GFKJ“引领”基金

项目申报书

项目名称：

申请人：

申请时间：

联系电话：

推荐单位：

ZYJW科学技术委员会制填报说明

1. 基金申报书的内容将作为基金评审和签订协议的重要依据，申报书的各项填报内容须实事求是、准确完整、层次清晰。

2. 基金申报书中的单位名称，请填写全称，并与单位公章一致。申报书纸质版须与电子版一致，纸质版须基金申请人签字，日期如实填写。

3. 个人简历中获得荣誉及奖项情况、代表性论著、国家及GF专利情况请提供证明材料。

4. 申请项目信息中成果形式主要包括报告、样机、平台、系统、方案等。

5. 推荐单位须认真审核申报材料，申报书中不得出现违反法律及有关保密规定的内容，因违反相关规定而导致的一切后果由申请人和推荐单位负责。

6. 申报书双面打印，正文部分行间距24磅。一级标题黑体四号字；二级标题楷体四号字；三级及四级标题均为仿宋四号字，加粗；正文为仿宋小四号字，首行缩进2字符。

声明

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请人: |  | 推荐单位: |  |
| 项目名称: |  | | |
| 申请人承诺： | | | |
| 本人保证所填写的信息均真实有效，无任何虚假信息。所申请的研究内容未在其他相关计划中重复申请。本人完全清楚本声明的法律后果，如有不实，愿意承担相应的法律责任。  申请人签字：  年月日 | | | |
| 推荐单位承诺： | | | |
| 本单位对提交的材料进行了认真审核，保证所填写的信息均真实有效，无任何虚假信息。若因本单位未履行审查职责造成信息虚假的，本单位愿意承担相应的法律后果。  推荐单位（盖章）  年月日 | | | |

申请人信息

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 | |  |
| 学位 |  | | | 学历 | |  |
| 所在院系 |  | | | | | |
| 主要研究领域 |  | | | | | |
| 身份证号码 |  | | | | | |
| 固定电话 |  | | 手机 |  | | |
| 电子邮箱 |  | | | | | |
| 推荐单位 | 单位名称 |  | | | | | |
| 隶属部门 |  | | | | | |
| 单位联系人 |  | | 联系电话 | |  | |
| 通讯地址 |  | | | | | |
| 机要地址 |  | | | | | |

二、教育经历（从本科教育填起，按时间倒序填写）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、参与科研项目情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目编号 | 项目来源 | 经费 | 起止年月 | 主要承担任务 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

四、获得荣誉及奖项情况（包括在校获得荣誉、科技奖励等）

| 序号 | 荣誉或奖励说明 | 授予时间 | 排名 |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

五、代表性论著（包括论文、著作、研究报告、重要学术会议邀请报告等，按照重要性排序）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 题目 | 类别 | 年份 | 期刊名称/出版社/技术报告采纳单位/学术会议名称 | 收录及引用情况 | 排名 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

六、国家及GF专利情况

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 授权日期 | 排名 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

七、个人主要成绩和突出贡献（1500字以内）

着重阐述博士在读期间取得的主要成绩和突出贡献，包括在基础研究、技术攻关、工程和型号任务中取得的成绩和代表性成果，产生的影响以及转化应用取得的效益。

申请项目信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 研究周期 |  | 申请经费 |  |
| 成果形式 |  | | |
| 摘要  （400字以内） | 简述项目的研究目标、研究内容、主要创新点和预期JS效益。 | | |

拟开展的研究工作

着重阐述拟开展的研究工作的背景（科学价值、现实或潜在的JS价值、国内外研究现状等），研究目标、研究内容、创新性，以及技术路线、研究方案、经费说明和可行性等。（4000字以内）

单位推荐意见

|  |
| --- |
| 推荐意见（主要从以下方面进行评价：1.申请人综合表现，包括道德品质、政治审查情况等；2.申请人科研成绩和贡献、创新能力及发展潜力情况等）  单位（盖章）  年月日 |

证明材料清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 备注 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |