附件

受理编号：

**赛尔网络下一代互联网技术创新项目**

**申请书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 技术领域： |  |
| 申请单位： | （盖章） |
| 项目申请人： |  |
| 项目期限： | 年 |
| 填报日期： | 20 年 月 日 |
| 联系人： |  |
| 联系电话： |  |

**中国教育和科研计算机网CERNET网络中心制**

**二〇一九年七月**

**填 写 说 明**

一、本申请书模板仅作为线下参考，具体请以在线填报要求为准。

二、请严格按照表中要求填写各项，用A4纸打印。

三、“受理编号”由受理单位填写。

四、“技术领域”参照“项目指南”选填二级标题名称，如“IPv6网络技术”或“IPv6云计算技术”等。

五、“项目期限”填写项目周期，“一年”或“两年”。

六、项目申请书中第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

七、编写人员应客观、真实地填报报告材料，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。在项目申请书中引用他人研究成果时，必须以脚注或其他方式注明出处，引用目的应是介绍、评论与自己的研究相关的成果或说明与自己的研究相关的技术问题。对于伪造、篡改科学数据，抄袭他人著作、论文或者剽窃他人科研成果等科研不端行为，一经查实，将取消申请资格。

**项目基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **技术领域** |  |
| **具体方向** |  |
| **项目期限** | **□一年 □两年** |
| **预期成果类型** | **□硬件 □软件平台 □软件应用系统 □APP □网站 □专利 □软件著作权 □论文论著 □其他** |
| **申请****单位****信息** | **单位名称** |  |
| **通讯地址** |  | **邮政编码** |  |
| **所在地区** |  | **组织机构代码或统一社会信用代码** |  |
| **校科技主管部门** |  | **联系电话** |  |
| **电子信箱** |  | **传真号码** |  |
| **项目****申请人****信息** | **学生** | **姓名** |  | **性别** |  |
| **出生日期** |  | **年级** |  |
| **所学专业** |  | **所在院系** |  |
| **固定电话** |  | **移动电话** |  |
| **传真号码** |  | **电子信箱** |  |
| **证件类型** |  | **证件号码** |  |
| **指导教师** | **姓名** |  | **性别** |  |
| **年龄** |  | **职称/学位** |  |
| **专业领域** |  | **所在院系/****部门** |  |
| **固定电话** |  | **移动电话** |  |
| **传真号码** |  | **电子邮箱** |  |
| **证件类型** |  | **证件号码** |  |
| **申请资助经费（万元）** |  |

# 项目的研究目标与研究内容

##  项目的研究目标和主要内容

##  项目的研究方法和技术路线

##  项目拟解决的关键问题和可能的创新点

##  项目与国内外同类研究的比较

# 项目预期成果与考核指标（仅填写本项目研发所产生的成果）

##  成果类型和量化指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **成果类型** | **名称** | **验收指标** | **中期可达到指标** |
| **数量** | **技术指标** | **数量** | **技术指标** |
| IPv6支持程度（必填） | 项目成果在纯IPv6环境下运行 | - | （描述具体支持情况或程度） |  |  |
| 开放源码 | 选择项:是/否 | - | （如果选是，须注明开源程度（全部开源/部分开源）、开源代码类型以及是否上载到GITHUB或注明其它开源社区） |  |  |
| 本项目研制产出的硬件 | （如未确定填写“待定”） |  | （验收技术指标，联网方式与带宽、预期成本等） |  |  |
| 本项目研制产出的软件平台 | （如未确定填写“待定”） |  | （验收技术指标、平台兼容性、是否开源等） |  |  |
| 本项目研制产出的软件应用系统 | （如未确定填写“待定”） |  | （验收技术指标、系统兼容性、是否开源等） |  |  |
| 本项目研制产出的APP | （如未确定填写“待定”） |  | （验收技术指标、所支持的平台、预期下载量等） |  |  |
| 本项目研制产出的网站 | （如未确定填写“待定”） |  | （验收技术指标、网站计划的URL和预期访问量、验收后是否长期运行（验收前要求至少运行两个月）等） |  |  |
| 其他（请注明） |  |  |  |  |  |

（注：请按照项目计划添加技术成果类型并详细填写；技术成果类型不涉及项可不添加；涉及项的数量和技术指标为必填项，名称未确定可不填写。）

##  知识产权类成果

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成果类型** | **名称** | **类型/级别** | **验收指标数量** | **中期可达到指标数** |
| **数量** | **进展情况** |
| 专利 |  | 选择项：发明/实用新型/外观设计 |  |  |  |
| 软件著作权 |  | -- |  |  |  |
| 本项目研究形成的技术标准 |  | 选择项：IETF RFC/draft国际标准中国国标行标企标其他 |  |  |  |
| 论文论著 |  | 选择项：国际会议核心期刊一般期刊其他 |  |  |  |
| 其他（请注明） |  | 填写项 |  |  |  |

（注：请按照项目计划添加知识产权成果类型并详细填写；知识产权成果类型不涉及项可不添加；涉及项的类型/级别和指标数为必填项，名称未确定可不填写。）

##  项目成果展示和公示

|  |  |
| --- | --- |
| **展示方式** | **具体承诺** |
| 成果展示 | 同意项目成果参加CERNET创新大赛和展示活动 |
| 成果公示 | 同意项目验收成果和评分在赛尔网络下一代互联网技术创新项目网站进行公示 |

# 研究基础与工作条件

##  项目申请人之学生情况

1. 与项目相关的课程与成绩
2. 参与其他研究项目的经历

##  项目申请人之指导教师情况

1. 与项目相关的研究成果
2. 与项目申请人的指导合作情况

##  项目研究环境

1. 接入IPv6的带宽情况和子网地址
2. 硬件、软件、APP、网站等的开发环境

# 项目组成员概况（含项目申请人）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **身份证号码** | **专业** | **项目中的角色** | **所在单位** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

# 项目中期考核指标

（请参照“二、项目预期成果与考核指标”的要求详细说明）

# 经费支出与用途

**（单位：元）**

|  |  |
| --- | --- |
| **申请资助经费** |  |
| **序号** | **项目** | **预算** | **用途及测算依据** |
| 1 | **人员人工费用小计** |  |  |
| 1.1 | 直接从事研发活动人员 | 工资薪金 | 　 | 　 |
| 1.2 | 五险一金 | 　 | 　 |
| 1.3 | 外聘研发人员的劳务费用 | 　 | 　 |
| 2 | **直接投入费用小计** |  |  |
| 2.1 | 研发活动直接消耗 | 材料 | 　 | 　 |
| 2.2 | 燃料 | 　 | 　 |
| 2.3 | 动力费用 | 　 | 　 |
| 2.4 | 用于中间试验和产品试制的模具、工艺装备开发及制造费 | 　 | 　 |
| 2.5 | 用于不构成固定资产的样品、样机及一般测试手段购置费 | 　 | 　 |
| 2.6 | 用于试制产品的检验费 | 　 | 　 |
| 2.7 | 用于研发活动的仪器、设备的运行维护、调整、检验、维修等费用 | 　 | 　 |
| 2.8 | 通过经营租赁方式租入的用于研发活动的仪器、设备租赁费 | 　 | 　 |
| 3 | **折旧费用小计** |  |  |
| 3.1 | 用于研发活动的仪器的折旧费 | 　 | 　 |
| 3.2 | 用于研发活动的设备的折旧费 | 　 | 　 |
| 4 | **四、无形资产摊销小计** |  |  |
| 4.1 | 用于研发活动的软件的摊销费用 | 　 | 　 |
| 4.2 | 用于研发活动的专利权的摊销费用 | 　 | 　 |
| 4.3 | 用于研发活动的非专利技术（包括许可证、专有技术、设计和计算方法等）的摊销费用 | 　 | 　 |
| 5 | **新产品设计费等小计** |  |  |
| 5.1 | 新产品设计费 | 　 | 　 |
| 5.2 | 新工艺规程制定费 | 　 | 　 |
| 5.3 | 新药研制的临床试验费 | 　 | 　 |
| 5.4 | 勘探开发技术的现场试验费 | 　 | 　 |
| 6 | **其他相关费用小计** |  |  |
| 6.1 | 差旅费 | 　 | 　 |
| 6.2 | 会议费 | 　 | 　 |
| 6.3 | 管理费 |  |  |
| 6.4 | 税费 |  |  |
| 6.5 | 审计费 |  |  |
| 6.6 | 其他费用（除上述6.1-6.5外，其他费用总支出不超过总费用10%） | 　 | 　 |
| 7 | **委托外部机构或个人进行研发活动所发生的费用** |  |  |
| 7.1 | 委托境内进行研发活动所发生的费用 |  |  |
| 7.2 | 委托境外进行研发活动所发生的费用（包括存在关联关系的委托研发） | 　 | 　 |

（注：直接从事研发活动人员的人工费用是指参与项目研发的承担单位正式聘用人员的工资费用及社保统筹；外聘研发人员的劳务费用是指参与项目的外聘专家、学生成员的劳务费。人员费用核算时需提供劳务合同、领取签收单及领取人身份证复印件。）

# 其他需要说明的问题

# 附件

##  项目申请人身份证复印件（学生和指导教师均提供）

##  项目申请人学生证复印件（学生提供）

## 项目申请人职称复印件或博士学位证书复印件（指导教师提供）

# 申请单位科技主管部门审核意见

主管部门负责人（签字或签章）：

年 月 日

# 申请单位意见

单位盖章：

年 月 日