**附件1：**

附附件件2：

|  |  |
| --- | --- |
| 批准号 |  |

**安徽省桥梁结构数据诊断与智慧运维国际联合研究中心**

**开放项目申请书**

项目名称：

申 请 者：

工作单位：

联系电话：

E-mail：

申请日期： 2022.01.01

二〇二一年制

**填 表 说 明**

1. 填写前请先查阅《安徽省桥梁结构数据诊断与智慧运维国际联合研究中心开放项目管理办法(试行)》和申请指南。申请书各项内容要求实事求是，逐项认真填写。
2. 简表的内容应严格按规定填写。凡选择性栏目，请在提示符A、B、C……上打“√”，其余栏目说明如下：

项目名称——要确切反映研究内容，字数最多不超过25个汉字（包括标点符号）。

研究期限——申请资助起始时间为2022.01。

工作单位名称——须按单位公章填写全称。

1. 申请者无需填写封面上 “批准号”。
2. 开放项目鼓励有本中心固定成员作为开放项目合作研究人员。若申请时未注明本中心合作者，则在审批后由国合中心负责指定。
3. 申请书为A4纸本，双面打印，于左侧装订成册，一式四份。各栏空格如不够时，可自行加页，纸张大小与申请书一致。
4. 开放项目申请者须在截止日期之前，将4份手续齐全的申请书原件寄达本中心，同时将Word格式的申请书通过E-mail发给本中心。凡递交的申请书及附件一律不退还，请申请者自行复制留底。

**一、基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项****目****信****息** | 名称 | 中文： |
| 英文： |
| 来源 | □开放项目指南 □自选 |
| 属性 | □基础研究 □应用基础研究 □应用技术研究 |
| 预计研究年限 | 2022年 01月 － 2023年4月 | 申请金额 | 2.0万元 |
| **申****请****者** | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 最后学位 |  | 获得时间 |  | 授予学校 |  |
| 主要研究领域 |  | 职称 |  |
| **工****作****单****位** | 名称 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电话 |  | 网址 |  |
| **摘****要** | （限400字） |
| **关键词**（最多4个） |  |

**二、项目组主要成员**（不含项目申请人）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **出生年月** | **职称** | **学位** | **专业** | **单位名称** | **在本项目中的分工** | **年工作月数** | **签名** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总人数** | **高级** | **中级** | **初级** | **博士后** | **博士生** | **硕士生** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**三、立项依据与研究内容**

|  |
| --- |
| **1．项目的立项依据（研究意义、国内外研究现状分析。附主要参考文献目录）** |
| **2．项目的研究内容、研究目标、拟解决的关键科学技术问题等。（此部分为重点阐述内容）** |

|  |
| --- |
| **3．拟采取的研究方案。（包括有关方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）****4. 本项目的特色与创新之处。** |

1. **研究基础与工作条件**

|  |
| --- |
| **1．工作基础（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）****2．工作条件（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径）****3．申请人简介（包括申请人的学历和研究工作简历，近期已发表与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况。论著目录要求详细列出所有作者、论著题目、期刊名或出版社名、年、卷（期）、起止页码等；奖励情况也须详细列出全部受奖人员、奖励名称等级、授奖年份等）****1）个人简介（应包含本项目中承担的任务）****2）受教育经历（从大学开始）****例：××年－××年，单位，院系所，学历/学位，导师****·****·****·****3）研究工作经历****例：××年－××年，单位，院系所，职务****·****·****·****4）科研成果****·****·****4．承担科研项目情况（申请人正在承担或参加科研项目的情况。要注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等）****5．完成本国合中心的开放项目情况（对申请人负责的前一个已结题开放项目完成情况、后续研究进展及与本申请项目的关系加以详细说明）。** |

**五、年度研究计划及预期研究结果**

|  |
| --- |
| **1. 考核内容及指标。（预期成果及成果提供形式）****2. 年度进度安排、阶段性成果** |

**六、经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科目 | 申请经费（万元） | 计算依据与说明 |
| 1.设备费 |  |  |
| （1）购置 |  |  |
| （2）试制 |  |  |
| 2.材料费 |  |  |
| 3．测试化验加工费 |  |  |
| 4． 协作费、数据采集费 |  |  |
| 5. 差旅费、会议费、国际合作与交流费 |  |  |
| 6. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 7. 劳务费 |  |  |
| 8． 专家咨询费 |  |  |
| **合计** |  |  |

**七、推荐意见**

|  |
| --- |
| 申请者不具备博士学位或高级以上技术职称的，须由2名具有高级职称的同行专家推荐。推荐意见应写明开放项目的意义、取得预期成果的可能性、申请者及开放项目组的学术水平、研究能力和现有工作条件。推荐人（签章） 专业技术职务： 单位： 日期： |
| 推荐人（签章） 专业技术职务： 单位： 日期： |

**八、申请人承诺**

|  |
| --- |
| 本人认真阅读了《滁州学院安徽省桥梁结构数据诊断与智慧运维国际联合研究中心开放项目管理条例（试行）》，我保证上述填报内容的真实性。如果获得资助，我与本项目组成员将严格遵守国合中心的有关规定，切实保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人承担全部责任。申请人签字：  年 月 日 |

**九、申请人所在单位意见**

|  |
| --- |
| 在本开放项目获得资助后，本单位保证做到∶提供本开放项目实施过程中所需人力、物力和工作时间等条件的支持，以及督促本单位开放项目组按时报送有关材料。单位负责人签字： （公章） 年 月 日 |

**十、国合中心审批意见**

|  |
| --- |
| 国合中心负责人签字：年 月 日 |