附件1：

**新一代人工智能技术与交叉应用**

**教育部重点实验室赋能驿站建设申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **拟建驿站名称** |  | **交叉领域/学科** |   |
| **驿站地址** |  省 市 县（区） |
| **申请（依托）单位名称** |  | **单位性质** | □ 科技/产业园 □ 院校□ 机关事业单位 □ 企业□ 社会团体 □ 其他 |
| **通讯地址** |  省 市 县（区） |
| **依托单位是否有研究生培养资格或建有东南大学研究生实践基地** | □ 是 □ 否 |
| **拟任站长姓名** |  | **职称职务** |  |
| **学 历** |  | **联系电话** |  |
| **联 系 人** |  | **职称职务** |  |
| **联系邮箱** |  | **联系电话** |  |
| **联合共建单位** |
| **单位名称** | **联系人** | **职称/职务** | **联系电话** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **申报（依托）单位简介** |
| （包括依托单位和共建单位的自身情况、拟参与建设的人员情况、用于驿站办公/实验的软硬件条件等） |
| **建议内容与建设方案** |
| （拟关注的交叉应用领域/服务方向、课题选题、经费来源，运行管理机制等） |
| **申请单位意见：** |
| 负责人签字：年 月 日（盖章） |
| **专家评审意见：** |
| 专家签字：年 月 日  |
| **部重审批意见：** |
| 负责人签字：年 月 日（盖章） |

\* 请将填写好的申请材料电子版发送至zhoujingyang@seu.edu.cn