附件2

推荐专家汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **身份证号** | **单位** | **职务** | **职称** | **联系方式** | **专家类别** | **主要从事的领域** | **细分专业领域** | **标志性成果** | **参与开源工作情况** | **推荐单位** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**备注：**

1.“专家类别”包括技术研发类专家、行业研究类专家、财务类专家及其他专家。

2.“主要从事的领域”应填写专家最精通的领域，包括基础软件、工业软件、新兴软件、开源软件、财务投资、标准体系建设、知识产权保护、软件人才培养、软件价值评估等。

3.“细分专业领域”应填写具体研究领域（可多项），如操作系统、建模仿真、人工智能、软件成本度量、船舶工业软件标准、软件专利、软件职业教育等。其中工业软件如果涉及具体行业，应具体说明，如航空行业设计软件、船舶行业仿真软件等。