附件1：

|  |  |
| --- | --- |
| **项目研究类别** |  |
| **拟获资助项目** |  |
| **申请书编号** |  |

**之江国际青年人才基金申请书**

**申请人**： **所在高校/单位**：

**所属学科**：

**推荐教师/专家**：

**联系电话**： **Email**：

**申报日期**： **年 月 日**

之江实验室

二0一九年六月制

**填写说明及注意事项**

1、填写前应认真阅读《之江国际青年人才基金实施管理办法》。

2、第二至第八项内容的填写没有字数限制，但要求实事求是、清楚明确、简明扼要。

3、项目研究类别分为“智能计算”、“智能网络”、“智能感知”，由申请人自己确定并填写在首页右上角方框内。

5、拟申请资助项目为之江国际青年人才基金项目，由申请人填写在首页右上角方框内。

6、填写一律用宋体小4号字。

|  |
| --- |
| 一、申请人基本情况与承诺 |
| 姓名 |  | 身份证号 |  |
| 本科学习 | 毕业学校 |  | 所学专业 |  |
| 学位论文题目 |  |
| 硕士学习 | 毕业学校 |  | 所学专业 |  |
| 学位论文题目 |  |
| 博士学习 | 入学年月 |  | 所学专业 |  |
| 学位论文题目 |  |
| 申请意愿 | **本人自愿申请之江国际青年人才基金，并承诺一旦获得资助，将会自觉遵守相关管理办法的各项规定。**申请人（签字）：年月日 |
| 二、基金项目选题（要求说明选题的学术水平或技术先进性、理论意义或实用价值、本学科及国内外相关领域研究概况、以及选题背景和受资助情况等） |
| 三、项目研究目标、研究内容 |
| 四、项目预期研究成果（要求说明在理论或方法上的创新性、可能取得的创新成果、研究成果直接或间接的经济/社会效益等） |
| 五、项目的技术路线和研究方法 |
| 六、已经取得的成果（附目前已发表学术论文成果） |
| 七、若获资助，一年内有望取得的新成果 |
| 八、指导教师/推荐专家意见（要求对申请者的基础理论和专门知识掌握情况、独立开展科研工作的能力、第一至第七项内容的客观性和可行性、学位论文研究的创新性及可能达到的学术或技术水平等给出客观评价，并对其预期成果可行性给出明确意见，已就业人员可请业界专家进行填写）推荐人（签字）：年 月 日 |
| 九、推荐专家承诺**该候选人全部学术成果独立、真实、具备创新性，我愿向之江国际青年人才基金推荐该候选人。**推荐专家（签字）：年 月 日 |