**“青年人才托举工程项目”推荐表**

**（样表）**

**一、个人基本信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  |
| 民族 |  | 出生日期 |  |
| 党派 |  | 身份证号 |  |
| 学历 |  | 职称 |  |
| 博士毕业时间 |  | 会员编号 |  |
| 学科方向 | 🞏 固体力学  🞏 流体力学  🞏 动力学与控制 | 研究方向 |  |
| 工作单位 |  | 社会任职 |  |
| 手机 |  | 电子邮件 |  |

**二、主要学历（从大学填写）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 学校院（系） | 专业 | 学位 |
|  |  |  |  |

1. **主要工作经历**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 工作单位 | 职务 |
|  |  |  |

1. **代表性工作（论文、专利总计8项以内）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类型 | 作者/专利申报人（按原排序） | 论文题目/专利名称 | 期刊名称/专利号 | 卷期页码/专利状态 |
|  | 🞏 论文  🞏 专利  🞏 其他 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. **推荐理由**

|  |
| --- |
| (简要介绍候选人研究背景，研究方向与目标，重点介绍研究的创新性以及需要“托举”的需求，如：专家智囊，学术交流机会等。简要说明推荐理由，以及候选人的亮点等，1000 字内) |
| 推荐人：  1. 2. 3. |

注：

1. 此表为样表，非正式版本。请使用推荐账号在系统中填写后，打印带水印的表单再签字上传。
2. 理事联名推荐，使用主推人（第一推荐人）的账号填写信息，另外两位理事仅需签名。专委会推荐，使用专委会主任委员的账号填写信息，另请两位同行专家签名推荐即可。