附件1

中国力学学会自然科学奖推荐书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐专家姓名/  推荐单位联系人姓名 | |  | 手机号码 |  |
| 专业领域 | |  | | |
| 工作电话 | |  | 电子邮箱 |  |
| 推荐成果项目名称 | |  | | |
| 对被推荐成果的简述 | |  | | |
| 序号 | 被推荐人姓名 | 技术职称 | 通信地址 | 电子邮箱 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 推荐理由： |
|  |
| 声明：本人/本单位承诺，所提供的推荐材料真实有效，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极调查处理。  推荐专家签字或推荐单位盖章： 年 月 日 |

**代表论著、他引论著**

**1. 代表性论文专著情况及评价（不超过8篇）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代表论著  1 | 论著名称 | 全部作者(按顺序列出) | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  2 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  3 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  4 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  5 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  6 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  7 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |
| 代表论著  8 | 论著名称 | 全部作者 | 刊名/影响因子 | 论文发表时间 | 通讯作者 | 他引总次数 | 检索数据库 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 对论文的评价（推荐人填写）： | | | | | | |

**2. 代表论著被他人引用的论文（不超过8篇）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 被引代表性论著序号 | 引文名称 | 引文作者 | 引文刊名/影响因子 | 引文发表时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

注：推荐方可向被推荐人索取以上相关论文材料，但对代表论著的评价必须由推荐方作出。

被推荐人简历

|  |
| --- |
|  |

中国力学学会自然科学奖推荐书填写说明

1. 推荐人：列出推荐人姓名、专业领域、联系方式等信息。

备注：为避免潜在的利益冲突，推荐人与被推荐人不能有利益关系或者直接上下级关系。

2. 推荐成果项目名称：不超过30字。应围绕代表性论文的核心内容，准确反映科学发现的主要研究内容和特征。《“中国力学学会力学奖”实施细则（试行）》第十三条所指定的情形不在推荐范围之内。

3. 对被推荐成果的简述：35-40字简述被推荐成果的创新点和科学意义，即获奖资格。

备注：对被推荐成果的评价是推荐的核心部分。所作评价要得到成果附件材料的支撑。对被推荐成果的评价必须能够吸引评审委员会。

4. 被推荐人：包括姓名，技术职称，通信地址，电子邮件地址。

备注：被推荐人一般为1人，最多不超过3人，应为代表性论文主要学术思想的提出者。被推荐人为多人时，请按贡献大小对被推荐人进行排序。

5. 推荐理由：完整、具体地论述被推荐成果满足获奖资格的情况。该部分是评审判断的重要依据，因此，您对陈述理由的客观性和真实性负有完全的责任。陈述内容应着重强调被推荐成果满足获奖要求。陈述内容应明确、简洁、完整。

通常，被推荐人发表的论文或专利是成果的重要部分，可在此列出作为论据，不影响被重复列在下面的论著列表中。

6. 论著列表：

6.1 列举出8篇代表性论著，按重要性顺序排列，并对其进行评价。

6.2 列举至多8篇他人评价的引用论文。所列论文应与被推荐成果相关。

7. 被推荐人简历：被推荐人的出生日期、工作单位、教育及工作经历、职务职称、荣誉及参加社会团体的情况。