

附件1

中国力学学会自然科学奖推荐书（样式）

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				

推荐等级： 一等奖或二等奖 仅一等奖

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 5 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(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 3	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 4	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 5	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):						

2. 代表论著被他人引用的论文（不超过 5 篇）

他 引 论 文 1	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
	引文中对代表论著的评价表述：				
他 引 论 文 2	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
	引文中对代表论著的评价表述：				
他 引 论 文 3	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
	引文中对代表论著的评价表述：				

他 引 论 文 4	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
	引文中对代表论著的评价表述：				
他 引 论 文 5	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
	引文中对代表论著的评价表述：				

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，不能是被推荐人相关成果的合作者。
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》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5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5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。