### 附件2

## 中国力学学会科技进步奖推荐表 (样式)

推荐专家姓名/ 推荐单位及联系人姓名				手机号码			
工作电话				电子邮箱			
被推荐项目名称							
项目起止时间							
所属二级学科							
主要完成人及单位(至多3人)							
序号	主要完成人姓名及单位		技术职称		电子邮箱		
1							
2							
3							

推荐等级:□一等奖或二等奖	□仅一等奖			
项目简介及推荐理由				
	供的推荐材料真实有效且不涉及国家秘 是承担相应责任。如产生争议,保证积			息,
推荐专家签	字或推荐单位盖章:	年	月	日

注: 推荐方可向被推荐人索取相应成果证明材料, 随本推荐表一并提交。

主要完成人简历							

#### 中国力学学会科技进步奖推荐表填写说明

1. 推荐专家姓名/推荐单位及联系人姓名:如为专家推荐,请填写推荐专家姓名,以及专家的联系方式;如为单位推荐,请填写推荐单位名称及单位联系人姓名,以及联系人的联系方式。

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. 被推荐项目名称:不超过30字。应紧紧围绕项目核心创新内容,简明、准确地反映出创新技术内容和特征。《"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. 项目起止时间: 起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间; 完成时间填写项目整体技术首次应用的时间, 无法精确到"日"的, 统一填写"1日"。
- 4. 所属二级学科: 填写被推荐项目主要成果对应的力学二级学科。
- 5. 主要完成人及单位:填写主要完成人姓名及完成该项成果时所在单位。 主要完成人不应超过3人,应为技术成果的主要贡献者。请按贡献大小进 行排序。
- 5. 项目简介及推荐理由:简述本项目的创新性成果,写明推荐理由。 字符数控制在1500字左右,超出太多会影响系统导出页面打印。
- 6. 推荐专家签字或推荐单位盖章:由专家推荐的项目,需由推荐专家对所填内容检查无误后,亲笔签署姓名;由单位会员推荐的项目,需由单位负责人对所填内容检查无误后,加盖单位公章。

- 7. 成果证明材料:推荐方可向被推荐人索取相应的成果证明材料,随推荐表一并提交。
- 8. 主要完成人简历:主要完成人的出生日期、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。不超过1500字。
- 9. 其他所需材料:
- 9.1 完成人合作关系说明:以第一完成人角度,介绍项目完成人之间的合作经历或合作关系,不局限于第一完成人与其他完成人的合作,也可以包括其他完成人之间的合作。
- 9.2 非涉密承诺:承诺所提交材料已通过单位审查,均不涉及国家秘密,不涉及内部敏感信息。

# 完成人合作关系说明

**承诺:** 本人作为项目第一完成人,对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责。如有不实,自愿退出本年度评审并承担相应责任。

第一完成人签名:

年 月 日

### 非涉密承诺

本人承诺此次被推荐第十一届中国力学学会科学技术 奖的相关材料已通过单位审查,均不涉及国家秘密,不涉 及内部敏感信息。

特此承诺。

承诺人(第一完成人)签字:

年 月 日