

# 中国力学学会发文

---

力学函〔2016〕10号

## 关于推荐2016年度中国力学优秀博士学位论文的通知

各力学学科博士学位授予单位：

为推动中国力学学科领域的科技进步，促进高层次创造性青年人才的培养工作，中国力学学会和国务院学位委员会力学学科评议组共同设立“中国力学优秀博士学位论文”奖励。评选工作每年进行一次，遵循“科学公正、注重创新、严格筛选、宁缺毋滥”的原则进行。2016年度优秀博士学位论文推荐工作即日启动，现将有关事项通知如下：

### 一、参评条件

1. 本次优秀博士学位论文的评选范围为2014年9月1日至2016年8月31日期间，在中国获得力学学科相关专业博士学位的学位论文。
2. 参评论文须由力学学科博士学位授予单位学位委员会、研究生教育主管部门等组织推荐。每个一级学科博士授权单位推荐参评论文不超过2篇；不具有一级学科博士授权单位，推荐参评论文最多1篇。中国力学学会理事可以联名推荐参评论文。每篇参评论文须由5位理事联名推荐，每位理事仅有一个联名推荐的名额。

3. 论文答辩前已获得副高级（含）以上职称的作者撰写的博士学位论文，以及涉密的博士学位论文，不能参加评选。每篇博士学位论文只有一次申报机会。
4. 具体参评条件和约束条件见“中国力学优秀博士学位论文评选条例”。

## 二、申报材料

1. 博士学位论文印刷版5本，电子版1份，其内容须与国家图书馆存档的论文相一致。
2. 博士学位论文综合介绍材料，5000字以内。
3. 中国力学优秀博士学位论文推荐表（须有答辩时所在单位（如系、院、所等）负责人签字、单位盖章）。
4. 其他有关证明材料。

## 三、时间安排

1. 受理：即日起至2016年12月10日。
2. 格式和资质审查：2016年12月11日—12月30日。
3. 初评：2017年1月1日—2月20日。中国力学优秀博士学位论文评审委员会组织小同行专家对申报材料进行初评，从中评选出15~20篇入围候选优秀博士学位论文。
4. 初评公示：2017年2月21日—2月27日。
5. 终评：2017年3月1日—3月20日，中国力学优秀博士学位论文评审委员会进行终评，评选出优秀论文不超过5篇，优秀论文提名奖不

超过5篇。

6. 终评公示：2017年3月21日—3月27日。

#### 四、注意事项

1. “中国力学优秀博士学位论文推荐表”由推荐单位、理事在线填写。请有意推荐的单位、理事向我会提出推荐申请，联系我会工作人员获取推荐账号信息。

在线填报时间：2016年11月10日—12月10日

2. 申报材料须于2016年12月10日17:00前报送到中国力学学会秘书处，过期无效。电子版请直接发至联系人信箱，邮件题目标注“姓名，2016优博评选”字样。

#### 五、联系方式

联系人：王小燕，周冬冬

联系电话：010-62637035

Email: ybpx@cstam.org.cn

地址：北京海淀区北四环西路15号中国力学学会秘书处，100190

附件：中国力学优秀博士学位论文推荐表样式



附件：

## 中国力学优秀博士学位论文推荐表

填表日期：

|  |   |                  |  |
|--|---|------------------|--|
| 作者姓名   |   | 获得学位所在单位         |  |
| 论文题目   |   |                  |  |
| 答辩日期   |   | 获得学位日期           |  |
| 二级学科名称   | <input type="checkbox"/> 固体力学 <input type="checkbox"/> 流体力学<br><input type="checkbox"/> 动力学与控制 <input type="checkbox"/> 工程力学<br><input type="checkbox"/> 其他 | 论文涉及研究方向         |  |
| 导师   |   | 导师研究方向           |  |
| 作者手机   |   | E-mail           |  |
| 是否CSTAM会员  |   | 会员号              |  |
| 推荐单位<br>联系人  |   | 联系人E-mail        |  |
| 联系人手机  |   | 是否获校优秀<br>博士学位论文 |  |
| 攻读博士学位期间及获得博士学位后一年内获得与博士学位论文有关的成果(包括学术论文、专著、获奖项目和专利项目, 限填8项) |   |                  |  |
| 1.   |   | 5.               |  |
| 2.   |   | 6.               |  |
| 3.   |   | 7.               |  |
| 4.   |   | 8.               |  |
| 论文的主要创新点及学术影响(不超过400字)                                       |   |                  |  |
|  |   |                  |  |

推荐意见（不超过300字）

（推荐单位填写此栏）

**声明：**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。

学位评定委员会主席：

单位公章：

推荐单位负责人签字：

年 月 日

（中国力学学会理事推荐填写此栏）

**声明：**本人承诺，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。

推荐人1（签名）：

电话：

电子邮箱：

推荐人2（签名）：

电话：

电子邮箱：

推荐人3（签名）：

电话：

电子邮箱：

推荐人4（签名）：

电话：

电子邮箱：

推荐人5（签名）：

电话：

电子邮箱：

注：推荐表应附有关证明材料，包括学位证书复印件；CATAM会员复印件；获得成果栏中学术论文的刊物封面、目录及论文首页复印件；专著封面和版权页复印件；获奖证书及专利证书复印件等。同时提交：博士学位论文印刷版5本、电子版1份；博士学位论文综合介绍材料，5000字左右