**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 | 🞏 固体力学 🞏 流体力学🞏 动力学与控制 🞏 工程力学🞏 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 |  |
| 推荐单位联系人 |  | 联系人E-mail |  |
| 联系人手机 |  | 是否获校优秀博士论文 |  |
| 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） |
| （单位推荐填写此栏）**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；CSTAM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。

评审情况

|  |
| --- |
| 资格审查意见： 中国力学学会办公室负责人（签章）  年 月 日 |
| 同行评审专家组意见： 专家组组长（签章）  年 月 日 |
| 评审委员会意见： 主任（签章）  年 月 日 |