**“上海市力学学会优秀博士学位论文”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  (与学位证书一致) |  | | 论文涉及研究方向 | |  |
| 导师姓名 |  | | 导师在学会的会员号 | |  |
| 作者手机 |  | | 作者E-mail | |  |
| 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，不超过8项）  (注：应附**有关佐证材料**，包括学术论文的论文首页、专著封面、获奖项目扫描件、专利项目扫描件。) | | | | | |
| 1． | | | | | |
| 2． | | | | | |
| 3． | | | | | |
| 4． | | | | | |
| 5. | | | | | |
| 6. | | | | | |
| 7. | | | | | |
| 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 | | | | | |

评审情况

|  |
| --- |
| 资格审查意见：  上海市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 |