附件2

**中国惯性技术学会优秀硕士学位论文**

**推荐表**

填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论文题目 |  | | |
| 论文研究方向 |  | 二级学科名称 |  |
| 作者姓名 |  | 学位授予单位 |  |
| 作者手机 |  | 作者E-mail |  |
| 答辩日期 |  | 学位授予日期 |  |
| 导师姓名 |  | 导师研究方向 |  |
| 导师手机 |  | 是否获校  优秀硕士论文 | 🞏是 🞏否 |
| 推荐单位  联系人 |  | 推荐单位  联系人电话 |  |
| 是否会员 |  | 会员号 |  |
| 攻读学位期间及获得学位后获得的与学位论文有关的**代表性学术成果**（包括学术论文、专著、学术奖励、专利和成果转化等，限填**5**项） | | | |
| 1．  2．  3．  4．  5． | | | |
| **论文的主要创新点**（不超过400字） | | | |
| **推荐意见**（不超过300字） | | | |
| （推荐单位填写此栏）   * 此论文未参加其他机构开展的“优秀硕士学位论文”的评选。   学位评定委员会主席（签字）：  推荐单位负责人（签字）：  （单位公章）  年 月 日 | | | |

注：推荐表应**附有关证明材料**，包括学术论文的首页复印件及检索证明、专著封面、版权页及目录复印件、获奖证书及专利证书复印件等。

**评审情况**

（推荐单位不填写此栏）

|  |
| --- |
| 形式审查意见：  负责人（签字）：  年 月 日 |
| 同行评审专家组意见：  专家组组长（签字）：  年 月 日 |
| 中国惯性技术学会优秀博士/硕士学位论文评审委员会意见：  主任（签字）：  年 月 日 |