

关于评选2024年度浙江省力学学会 优秀研究生学位论文的通知

各推荐单位、专家：

为促进我省高层次创新人才的培养，推动力学学科的发展，浙江省力学学会开展2024年度“浙江省力学学会优秀博士学位论文”和“浙江省力学学会优秀硕士学位论文”评选工作。评选工作将每两年进行一次，遵循“科学公正、注重创新”的原则，每次评选出优秀博士论文3篇，优秀博士论文提名3篇，优秀硕士论文3篇，优秀硕士论文提名3篇。

一、推荐办法

参评论文由各学位授予单位的学位委员会、研究生教育主管部门或相关院系等组织推荐，具体方式由各单位自行确定；也可由浙江省力学学会理事联名推荐。

1. 单位推荐，具有博士授权单位推荐参评博士论文不超过 2 篇，具有硕士授权单位推荐参评硕士论文不超过 2 篇。
2. 理事推荐，每篇参评博士论文须由3位有博导资格的理事推荐，每篇参评硕士论文须由3位有硕导资格的理事推荐，两类论文每位有资格理事分别仅有一个联名推荐的名额。
3. 不推荐已获评省部级及以上单位部门（含省级学会、协会等）的优秀学位论文。

二、参评论文要求

1. 论文选题为力学及其应用学科或与力学相关的交叉学科的前沿，有重要的理论意义或工程应用价值，论文主要内容已在重要学术期刊上发表。
2. 论文作者在评选年度以前的两个学年度内（2022年9月1日至2024年8月31日）在本省内的学位授予单位获得博士或硕士学位，且指导教师是浙江省力学学会会员。

3. 博士学位论文的作者答辩前没有获得副高级（含）以上职称，硕士学位论文的作者答辩前没有获得中级（含）以上职称。
4. 涉密的学位论文不能参加评选。

四、材料报送要求

推荐参评论文的作者需在申报截止日 2024 年 10 月 10日之前提交以下材料：

1. 由作者所在单位负责人签字、单位盖章的推荐表。
2. 学位论文印刷版、电子版，其内容须与国家图书馆存档的论文相一致。
3. 论文综合介绍材料：与学位论文选题意义、成果创新性等方面直接相关的情况进行介绍。博士学位论文 5000 字以内，硕士学位论文 3000 字以内。

三、联系方式

联系人：王惠明老师

电话：13858057550

Email: wanghuiming@zju.edu.cn

通讯地址：浙江省杭州市西湖区 浙大路38号 浙江大学玉泉校区第十二教学楼 211室（邮编 310027）

附件 1：浙江省力学学会优秀研究生学位论文推荐表

附件 2：浙江省力学学会优秀研究生学位论文汇总表

附件 3：浙江省力学学会优秀研究生学位论文评选条例

