

杭州电子科技大学研究生院文件

杭电研通[2023]27号

关于开展 2023 年度

中国电子学会优秀博士/硕士学位论文申报工作的通知

各学院：

中国电子学会已启动 2023 年度优秀博士/硕士学位论文评价工作，为保证我校参评论文质量，现将有关事项通知如下：

一、评选范围

2021 年 3 月 1 日至 2023 年 9 月 1 日期间通过学位论文答辩的电子信息相关学科博士/硕士学位论文。

二、参评条件

(一) 论文作者为在籍的中国电子学会会员，参评博士学位论文的作者需要至少发表过一篇国内期刊代表作。

(二) 论文选题为电子信息相关领域学科前沿，有重要理论意义或现实意义；在理论或方法上有创新，取得突破性成果，达到国际同类学科先进水平，具有较好的社会效益或应用前景；材料翔实，推理严密，文字表达准确，符合学术规范，内容不涉密，可在互联网上公开评审并全文公示。

(三) 论文未获得过且没有正在参评的国际(区域性)学会、全国性学会及省部级教育机构设立的针对博士/硕士学位论文的奖励。

三、推荐渠道及数量

(一) 我校每个电子信息相关的一级学科最多可各推荐 2 篇。

(二) 学会所属分支机构和浙江省电子学会可围绕本领域各推荐 1 篇。其中浙江省电子学会的推荐名额, 我校每个电子信息相关的一级学科可各推荐 1 篇参与校内专家评审。

(三) 两位学会在籍会士或常务理事可联名推荐参评, 每位会士或常务理事最多可推荐 1 篇, 附件 2《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表》需两位学会会士或常务理事签名。

(四) 学会主办学术期刊编委会主任委员或副主任委员可推荐参评, 每位主任委员或副主任委员最多可推荐 2 篇, 附件 2《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表》需学会主办学术期刊编委会主任委员或副主任委员签名。

四、申报流程及截止时间

(一) 会员注册

非中国电子学会会员请先扫描下方二维码注册会员。



(二) 学院推荐及网上申报

学院根据可申报数量排序推荐后, 于 9 月 20 日前将附件 3《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文信息汇总表》电子版发送至邮箱 (ljsxzhp@hdu.edu.cn), 四种推荐渠道单独分列; 将附件 2《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表》纸质版(拟通过学校和浙江省

电子学会推荐的论文)交到研究生院学位办(行政楼 208),获得推荐资格的论文由学位办统一办理盖章手续,通过其他渠道推荐的需自行联系分支机构或推荐人盖章、签字。

系统申报时间: 2023 年 9 月 1 日-9 月 25 日。

登陆中国电子学会会员系统 hy.cie-info.org.cn, 进入“2023 年度优博优硕论文评审”按照流程进行网上信息填报,并以附件形式上传以下材料:

(1) 盖章或签字后的《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表》(附件 2);

(2) 学位论文答辩专家组意见复印件(须有答辩组组长签字或学位评定委员会盖章);

(3) 学位论文查重报告;

(4) 国内期刊代表作;

(5)《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文信息汇总表》(excel 格式)(附件 3);

(6) 其它佐证材料。

(三) 纸质材料邮寄

各学院于 **9 月 25 日前**将下列所需的纸质材料交到学位办,通过四种渠道推荐的论文均可交到学位办,学位办收齐后集中寄送至中国电子学会。

(1) 《中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表》1 份;

(2) 与存档原文一致的博士/硕士学位论文 1 本(论文作者须签字);

(3) 相关佐证材料 1 份。

特此通知

- 附件：1. 中国电子学会优秀博士/硕士学位论文评价办法
2. 中国电子学会优秀博士/硕士学位论文推荐表
3. 中国电子学会优秀博士/硕士学位论文信息汇总表
4. 中国电子学会优秀博士/硕士学位论文申报材料填写注意事
项



杭州电子科技大学研究生院

2023年9月5日印发
