

# 中国光学工程学会文件

光工学字〔2016〕11号

## 关于开展第二届全国光学工程学科优秀博士学位论文评选工作的通知

为提高我国光学工程学科博士生的培养质量，促进博士研究生的科研和创新能力，激发博士研究生在光学工程领域做出创造性科研成果的积极性，实现光学工程学科跨越式发展。根据《全国光学工程学科优秀博士学位论文评选办法》，中国光学工程学会继2016年成功举办首届全国光学工程学科优秀博士论文评选工作之后，将于2017年继续举办第二届全国光学工程学科优秀博士论文评选工作。现将有关事项通知如下：

### 一、 评选范围

1、参加评选的论文范围是：2015年度在国内学位授予单位获得光学工程博士学位的论文。其他不是光学工程学科，但确属光学工程领域研究工作的相关交叉学科博士论文，经中国光学工程学会专家委员推荐也可参加评选。

2、为了对参加评选的学位论文有考核期，原则上要求博士毕业满1年后才可以参评，即2015年6月底前毕业的博士。在2014年6月底获得博士学位的论文，如确属优秀，经校外三位同行博士生导师（中国光学工程学会理事有优先推荐权）推荐，也可以参评。

3、博士学位论文答辩前已获得副高级以上职称（含副高级）的作者所撰写的博士

学位论文，以及涉密的博士学位论文，不得参加评选。

## 二、 评选办法

1. 限额评选。本次评选优秀博士学位论文 5 篇，提名奖 5 篇。获奖论文分为“基础研究类”和“应用基础研究类”两类。“基础研究类”论文，突出原始创新，激励博士生在本学科前沿从事基础研究；“应用基础研究类”论文，突出服务需求，激励博士生从国家、区域或行业重大需求中提炼具有重要学术价值的科学问题、或有重大应用价值的技术问题开展研究。

### 2. 论文推荐。

(1) 由符合评选范围的各单位学位委员会、研究生教育主管部门组织推荐。每个单位推荐博士论文不超过 2 篇。推荐办法各单位自行掌握。

(2) 每位中国光学工程学会理事可联名其他两位同行专家推荐一篇参评论文。

(3) 各单位或专家推荐参评学位论文时，应注明论文属于“基础研究类”或“应用基础研究类”。

3. 专家评议。由中国光学工程学会专家委员会组成优博专家评议组，按照评议意见表（附件 5）进行通讯评议。

4. 评审批准及公布。根据专家通讯评议结果，由中国光学工程学会优博评审专家委员会组织若干院士、专家进行会议评审，并在中国光学工程学会官网公布评审结果，无异议后，报中国光学工程学会常务理事会通过，最终由中国光学工程学会理事长批准公布。

## 三、 材料提交

1. 各单位组织推荐申报论文，并于 2016 年 10 月 31 日前向中国光学工程学会优博评选工作办公室提交电子版材料，包括下列六种：

(1) 推荐表（附件 2）

(2) 作者简况表（附件 3）

(3) 博士学位论文全文（须是国家图书馆存档原文）

(4) 科研成果清单和发表论著清单（攻读博士期间及获得博士学位后一年内

获得与博士论文研究内容有关的科技奖、论文和专著)

(5) 校外同行专家推荐表 (附件 4)

(6) 博士学位论文综合介绍材料 (5000 字左右)

附件请登录中国光学工程学会网站下载: <http://www.csoe.org.cn/DDThesis/>。

各单位请将上述六种材料的电子版一并发送至邮箱: [zhangshu@csoe.org.cn](mailto:zhangshu@csoe.org.cn)。

2. 单位推荐表中“保密委员会公章”和“单位公章”处必须按照要求加盖公章, 否则提交材料不能参加评审。

3. 专家评议组审查后, 评审办公室会通知进入复审的论文单位报送纸质版材料。

#### 四、 评审费用

1. 每篇推荐参加评审的博士论文收取评审费 1000 元。请推荐单位在提交材料一个月内将评审费汇到学会账户。评审费主要用于支付专家初评和复评的评审费、获奖论文奖励、组织评审等会务支出等。

#### 五、 表彰奖励

1. 给获奖论文作者颁发“光学工程学科全国优秀博士学位论文获奖证书”, 并给予每位论文作者 10000 元奖励。获提名奖的论文作者每人奖励 5000 元。

2. 在中国光学工程学会网站、会刊等有关媒体上公布获奖论文名单、获奖者和导师有关信息。

3. 在 2017 年中国光学工程学会年会上进行表彰, 颁发证书、奖金。部分获奖论文将在大会上做宣讲。

#### 六、 时间安排

1. 2016 年 7 月底, 发评选通知。

2. 2016 年 12 月 31 日前, 各单位提交电子版材料截止。

3. 2016 年 11-12 月底, 专家评议组通讯评议。

4. 2017 年 1 月底前, 公布初评结果。

5. 2017 年 2 月底前, 提交参加复审的论文纸质版材料。

6. 2017 年 4 月底, 中国光学工程学会优博专家委员会组织复评, 并公示评审结

果。

7. 2017年5月，在中国光学工程学会年会进行表彰，颁发证书、奖金。

## 七、 联系方式

中国光学工程学会优博评选办公室

联系人：张姝、索尼柯、刘俊杰

联系电话：022-58168542, 022-58168516, 022-58168885

电子邮箱：[zhangshu@csoe.org.cn](mailto:zhangshu@csoe.org.cn)

通信地址：北京市丰台区海鹰路1号院6楼中国光学工程学会

**中国光学工程学会账号信息：**

**学会账号：**0200296409200177730

**开户银行：**工行北京科技园支行

**户名：**中国光学工程学会

电子表格下载网址：<http://www.csoe.org.cn/DDThesis/>

附件1：光学工程学科优秀博士学位论文评选办法

附件2：光学工程学科优秀博士学位论文推荐表

附件3：作者简况表

附件4：校外同行专家推荐表

附件5：光学工程学科优秀博士学位论文评议意见表

