**中国图象图形学学会自然科学奖**

**推荐书**

（2023年度）

**项目名称：**

**完 成 人：**

**推荐单位：**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**通信地址：**

**邮政编码：**

**电子邮件：**

**推荐日期：**

一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **推荐项目名称** |  | | | **推荐奖励等级** |  |
| **项目主要完成人及完成单位** | 姓名 |  | 单位 |  | |
| 姓名 |  | 单位 |  | |
| 姓名 |  | 单位 |  | |
| 姓名 |  | 单位 |  | |
| 姓名 |  | 单位 |  | |
| **项目起止时间** | 起始： 年 月 日 | | 完成： 年 月 日 | | |
| **项目简介**（限1200字，应包含项目主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等。） | | | | | |

二、重要科学发现

|  |
| --- |
| 1、重要科学发现（限5页，应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值，针对代表性论文专著的核心内容，客观、真实、准确地阐述在创造性方面的归纳提炼，此部分不得涉及评价内容。科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前，应首先说明支持其成立的代表性论文专著序号。凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相应论文专著或他人引文的支持。） |
| 2、研究局限性（限1页，应简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中存在的局限性及今后的主要研究方向。） |

三、客观评价

|  |
| --- |
| （限2页。应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议等公开发表的学术性评价意见，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。） |

四、代表性论文专著目录（不超过8篇）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文专著  名称/刊名  /作者 | 年卷页码  （xx年xx卷  xx页） | 发表时间（年月 日） | 通讯作者（含共同） | 第一作者（含共同） | 国内作者 | SCI  他引次数 | 谷歌引用次数 | 论文署名单位是否包含国外单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |  |

**补充说明（视情填写）：**

**承诺：**知识产权归国内所有且无争议。以下情况和规定已向所有未列入项目主要完成人的作者明确告知并征得同意：①上述论文专著用于参评中国图象图形学学会自然科学奖；②已经获得和正在申报/推荐的国家级、省部级和全国性学会科学技术奖中使用过的材料，不得作为推荐 CSIG 自然科学奖的支撑材料；③上述论文专著中，未列入项目主要完成人的第一作者、通讯作者（含共同第一作者、共同通讯作者）已出具知情同意书面签字意见，与其他作者的有关知情证明材料均存档备查。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，本人愿意承担相应责任，并接受处理。

**第一完成人签名：**

五、代表性论文专著被他人引用的情况（不超过8篇）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 被引代表性论文专著序号 | 引文名称/作者 | 引文刊名 | 引文发表时间  （年 月 日） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |

六、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | 性 别 |  | 排 名 |  |
| 出生年月 | |  | 出 生 地 |  | 民 族 |  |
| 身份证号 | |  | 党 派 |  | 国 籍 |  |
| 工作单位 | |  | | | 行政职务 |  |
| 完成单位 | |  | | | 手 机 |  |
| 通讯地址 | |  | | | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 | |  | | | | |
| 毕业学校 | |  | 毕业时间 |  | 文化程度 |  |
| 技术职称 | |  | 专业专长 |  | 最高学位 |  |
| 曾获国家科技奖励情况 | | | （填写完成人曾获国家科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号） | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自 | | 至 | |
| 对本项目主要学术贡献： （限300字，应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献，并注明对应“二、重要科学发现”所列第几项科学发现及代表性论文专著编号。与他人合作完成的科学发现，要明确阐述本人独立于合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。） | | | | | | |
| 声  明 | 本人严格按照《中国图象图形学学会科学技术奖章程》和《中国图象图形学学会自然科学奖评选条例》的有关规定和中国图象图形学学会对推荐工作的具体要求，如实提供了本推荐书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如有不符，本人愿意承担相关后果并接受相应的处理。  本人签名： | | | | | |
| 单位声明 | **完成单位声明：**本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。  **工作单位声明：**本单位对该完成人被推荐无异议。  单位公章：  年 月 日 | | | | | |

说明：每位完成人填写一页，完成单位和工作单位相同只需加盖一个公章。

七、推荐单位意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位 |  | | |
| 通讯地址 |  | | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮箱 |  | | |
| 推荐单位意见：（限600字，对科学发现点的原创性、科学价值、国内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用进行概述） | | | |
| 声明：  我单位严格按照《中国图象图形学学会科学技术奖章程》和《中国图象图形学学会自然科学奖评选条例》的有关规定和中国图象图形学学会对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合《中国图象图形学学会自然科学奖评选条例》规定的推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，愿意协助调查处理。  我单位承诺将认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。  推荐单位负责人签字： 推荐单位公章：  年 月 日 | | | |

说明：学会分支机构作为推荐单位无需加盖公章

八、主要附件

1. **代表性论文专著（不超过8篇）**
2. **他人引用代表性引文专著（不超过8篇）**
3. **检索报告**
4. **完成人合作关系情况汇总表（模板附后）**
5. **其他证明**

**完成人合作关系情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者 | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

**《中国图象图形学学会****自然科学奖推荐书》填写要求**

《中国图象图形学学会自然科学奖推荐书》是奖项评审的基础文件和主要评审依据，应严格按推荐书规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实、全面填写，否则作为不合格项目，不提交当年奖项的评审，推荐材料不退回。

《中国图象图形学学会自然科学奖推荐书》包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第七部分）和附件（第八部分）两部分。

书面推荐书包括主件（第一至第七部分）和附件（第八部分）两部分，主件从电子版中直接打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，单双面不限，页面大小为A4，主件内容所用字号**应不小于5号字**，行距不小于18磅，推荐书表格页边距不可修改，正文文字使用宋体，标题和图表文字格式自行设置（建议以黑体、仿宋、楷体为主）。竖装，左边为装订边，**装订后不要另外附加封面。**书面推荐书一式两份，原件1份（封面顶部右上角标注“原件”字样），复印件1份。

推荐书填写具体要求如下：

**一、项目基本情况**

**1．项目名称：**不超过30字。应围绕代表性论文专著的核心内容，准确反映科学发现的主要研究内容和特征。

**2. 推荐奖励等级：**中国图象图形学学会自然科学奖设一等奖和二等奖，推荐等级分两类：“一等奖”、“一等奖和二等奖”。只参评一等奖的落选项目不再参评二等奖，请填写参评等级。

**3．项目主要完成人：**依据《中国图象图形学学会自然科学奖评选条例》相关规定，自然科学奖单项完成人数不超过５人，完成人按贡献大小排序，第一完成人应是中国国籍。

**4．项目简介：**是向社会公开、接受社会监督的主要内容，应包含项目主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等。要求不超过1200个汉字。

**5、项目起止时间：**起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间。完成时间填写项目整体技术首次应用的时间，无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

**二、重要科学发现**

**1、重要科学发现**

不超过5页，该内容是推荐书的核心部分，也是评价项目、处理异议的重要依据。

应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值，针对代表性论文专著的核心内容，客观、真实、准确地阐述在创造性方面的归纳提炼，此部分不得涉及评价内容。

科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前，应首先说明支持其成立的代表性论文专著序号等。

凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相应论文专著或他人引文的支持。

**2. 技术局限性**

不超过1页。应简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中存在的局限性及今后的主要研究方向。

**三、客观评价**

限2页。应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

**四、代表性论文专著目录**

按照表格所示栏目填写支撑本项目“二、重要科学发现”的代表性论文专著详细情况，不超过8篇，按重要程度排序。**鼓励发表在国内期刊的论文或国内出版的专著列为代表性论文专著。**

1.所列论文专著应以国内为主完成，知识产权应归国内所有。**论文专著署名第一单位（标号为1的单位）不是国内单位的，不得列为代表性论文专著。**

2.“作者”、“通讯作者（含共同通讯作者）”、“第一作者（含共同第一作者）”和“国内作者”，均应基于论文的全部作者进行填写，不得只填写本项目完成人或少填漏填。

其中，“作者”、“通讯作者（含共同通讯作者）”和“第一作者（含共同第一作者）”的姓名表述应与论文原文的署名保持一致，“国内作者”填写作者的中文姓名。

如果某些学科没有通讯作者或第一作者概念，相应栏目可不填写，但要在本页“补充说明”中加以说明。

3.“SCI他引次数”指除该论文全部作者以外的其他人的引用次数，应依据检索机构出具的检索报告填写，并在附件提交检索报告，详见“八、主要附件”的具体要求。“谷歌引用次数”请提交该论文谷歌学术搜索引用次数的网络截图。

4.项目第一完成人应在本表指定处签名承诺。

**五、代表性论文专著被他人引用的情况**

按照表格所示栏目填写“四、代表性论文专著目录”所列论文专著被他人引用的有关情况，代表性引文专著不超过8篇，按被引代表性论文专著的顺序排列。

**六、主要完成人情况表**

此表格是评价候选人是否具备获奖条件的重要依据，应按表格要求逐项填写，**所列完成人应为“四、代表性论文专著目录”所列论文专著的署名作者。**附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。

**1.排名：**应按照贡献大小排序，一等奖、二等奖单项授奖人数不超过5人。

**2.国籍：**必填项，第一完成人应为中国公民。

**3.身份证号：**大陆居民填写国内居民身份证号（18位）；港澳居民填写香港或澳门居民身份证号；台湾居民填写台湾居民来往通行证号；非中国公民填写护照号。

**4.工作单位**：根据人事关系填写完成人报奖时工作的单位，已退休的填写退休前的工作单位，在国外工作的，填写国外单位。

**6.完成单位**：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为法人单位。所填单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。完成单位与奖励证书关联，请根据实际情况审慎填写。

**7.曾获国家科技奖励情况**：不超过200字，不得瞒报漏报。填写完成人曾获国家科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号（没有内容填写“无”）。

**8.参加本项目的起止时间：**起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

**9. 对本项目主要学术贡献**：不超过300字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献，并注明对应“二、重要科学发现”所列第几项科学发现及代表性论文专著编号。与他人合作完成的科学发现，要明确阐述本人独立于合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。

**10.签名和盖章：**“本人签名”应为完成人的亲笔签名，不得使用签名章、他人代签或仿造签名。如因特殊情况而无法签名，应由推荐单位出具书面说明，随推荐书一并报送中国图象图形学学会办公室。

完成人的工作单位和完成单位应在“单位公章”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称一致（具有多个名称的单位，所盖公章应至少与其中一个名称相同）。工作单位是国外单位的，可以不盖章。

**七、推荐单位意见**

不超过600字。推荐单位应认真审阅推荐书全文，对科学发现点的原创性、科学价值、国内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用进行概述，并对照中国图象图形学学会自然科学奖授奖条件，填写推荐意见和推荐等级。

学会分支机构推荐意见表应由分支机构主任签名，其他单位推荐意见表应由单位法人代表签名，并加盖单位公章。

**八、主要附件**

电子版：合成一个PDF文件，按附件顺序添加目录索引。

纸质版：与推荐书主件一并装订成册。

**1、代表性论文专著：**电子版和纸质版均应按照“四、代表性论文专著目录”所列论文专著的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：代表性论文提交全文，专著提交首页、版权页、核心内容页和文献页。

纸质版：代表性论文提交首页，专著提交版权页，每篇论文（专著）1页，合计不超过8页。

**2、代表性引文：**电子版和纸质版均应按照“五、代表性论文专著被他人引用的情况”所列引文的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：代表性引文提交首页、引用页和文献页，专著提交首页、版权页、引用页和文献页。

纸质版：代表性引文提交首页，专著提交版权页，每篇引文（专著）1页，合计不超过8页。

**3、检索报告：**指“四、代表性论文专著目录”所列论文专著的检索报告。

电子版：提交全文扫描件。

纸质版：提交盖章页的复印件，限1页。

**4、完成人合作关系情况汇总表**：按照模板格式填写，并由第一完成人签名。完成人仅为1人的不需要提交。

电子版：提交完成人合作关系情况汇总表扫描件，应包含第一完成人签名。

纸质版：提交完成人合作关系情况汇总表原件，应由第一完成人签名，按实际页数提交。

**完成人合作关系情况汇总表**，每行填写一项合作内容。其中：

**合作方式**包括但不限于专著合著、论文合著、共同立项、共同知识产权、共同参与制订标准规范和产业合作等。

**合作者**填写此项合作内容中涉及的完成人。

**合作时间**根据实际情况填写，不限于本项目的起止时间。

**合作成果**包括但不限于专著名称、论文名称、发明专利名称、合同名称等。

**合作关系佐证材料**填写其在推荐书电子版附件中的编号。如未包含在附件中，应填写“未列入附件”。

**5、其他证明：**指支撑本项目重要科学发现、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

电子版：不超过30项，每页均应清晰可辨，原则上不要拼图。

纸质版：不超过30页（每项只需提供关键1页），应与电子版一致，不需提交原件。