附件3

关于开展2020年度中国仿真学会优秀科技工作者

推荐工作的通知

各（常务）理事单位、分支机构：

激励广大科技工作者立足本职、敬业奉献，为仿真科技发展作贡献，同时也体现科技工作者在学会中的主体地位，中国仿真学会开展2020年度中国仿真学会优秀科技工作者推荐工作，现将有关事项通知如下：

一、评选范围

（一）中国仿真学会会员，为学会发展做出贡献。

（二）在仿真科学技术领域从事科研与开发、普及与推广、科技人才培养或促进科技与经济结合，并在一线工作的我国科技工作者：

1. 在科学研究、技术开发或科研辅助工作中，有创新性成果或推动学科和技术发展；

2．在企业生产实践中，开发或应用新技术，取得明显经济效益；

3．在科普工作中，取得突出成绩；

4．在国防科技中做出突出贡献。

不包括曾获得过“中国仿真学会优秀科技工作者”称号的人员。

二、评选条件

（一）拥护中国共产党的领导，热爱社会主义祖国，认真贯彻执行党的路线、方针、政策，遵纪守法、品行端正，坚持科学精神、恪守科学道德，在本行业、本领域具有良好声誉，在同行中堪称楷模。

（二）在科学研究、技术开发、科技成果转化、科技人才培养、科技创新决策咨询、科技普及与传播等方面取得创新性成果，产生了良好的经济效益或社会效益。

（三）工作在科研生产一线，先进事迹生动感人，有广泛的社会基础，为群众所公认。

三、推荐工作要求

（一）坚持“公开、公正、公平、择优”原则，严格遵守评选条件，保证评选质量。

（二）推荐工作要坚持以科技工作者的思想品质、精神风貌和工作实绩为衡量基准，严格把关，优中选优，切实把德学双馨、事迹感人、创新创业及为学会发展做出贡献的优秀科技人才推荐出来，确保先进性、典型性和代表性。

（三）各（常务）理事单位、分支机构可推荐1人。

（四）分支机构推荐人选由分支机构主任签署推荐意见，（常务）理事单位推荐人选由推荐的（常务）理事签署推荐意见**。（常务）理事单位推荐人选应为本（常务）理事单位人员。**

（五）推荐材料不得涉及国家秘密。

四、材料报送

（一）材料报送要求

《2020年度中国仿真学会优秀科技工作者推荐表》WORD版、《2020年度中国仿真学会优秀科技工作者推荐表》（签字盖章）与有关附件材料合成册的扫描版发送至学会秘书处邮箱cassimul@vip.sina.com。

（二）材料报送时间

材料提交截止时间为2020年7月15日，逾期不再接收。

（三）有关附件材料包括：

（1）公开发表的主要论文及专著（不超过8篇）；

（2）主要科技成果目录；

（3）被他人引用的论文、专著证明材料；

（4）技术鉴定证书及知识产权证明材料；

（5）技术应用证明材料；

（6）获得表彰奖励（地市级以上）证明材料；

（7）其他材料。

附件：《2020年度中国仿真学会优秀科技工作者推荐表》

附件

**2020年度中国仿真学会优秀科技工作者**

**推荐表**

姓 名

专业专长

研究领域

工作单位

推荐单位（（常务）理事单位或分支机构）

|  |  |
| --- | --- |
| 中国仿真学会 | 制 |

一、个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 党 派 |  |
| 职 称 |  | 专业专长 |  | |
| 工作单位及  职务 |  | | | |
| 单位性质 | □高等院校 □科研院所 □其他事业单位  □国有企业 □民营企业 □外资企业 □其他 | | | |
| 通信地址 |  | | | |
| 单位电话 |  | 手 机 |  | |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  | |
| 会员证号码（理事或常务理事无需填写） | | |  | |

二、主要事迹（1000字以内）

|  |
| --- |
| （主要事迹要客观真实地反映被推荐者思想品质、政治素质、道德品行、精神风貌、工作业绩、社会影响及**为中国仿真学会发展做过哪些工作**等情况） |
|  |

三、学习经历（从大学或职业教育填起，8项以内）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

四、主要工作经历（8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 工作单位 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

五、重要学术任（兼）职（8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 名 称 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

六、地市级及以上科技奖项情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级（排名）  （如无等级、排名，可不填） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

七、主要科技成就和贡献（1000字以内）

|  |
| --- |
| 请准确、客观地填写被推荐人从开始工作起至今为止，在科技方面取得的主要成就和贡献。 |

八、代表性论文专著目录（不超过8篇）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 论文专著名称/刊名 | 影响因子 | 年卷页码 | 发表时间 | 通讯作者 | 第一作者 | 作 者（按公开发表时的排名次序填写） | SCI他引次数 | 他引  总次  数 | 知识产权是否归国内所有 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

九、被推荐人及工作单位、推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 声  明 | 本人对以上内容及全部附件材料进行了审查，对其客观性和真实性负责，并确认本人未获得过往届“中国仿真学会优秀科技工作者”奖。  被推荐人签名：  年 月 日 |
| 工  作  单  位  意  见 | 以上内容属实    单位盖章：  年 月 日 |
| 分支机构主任或推荐（常务）理事推荐意见 | 推荐意见如下：  推荐人签字：  年 月 日 |