附件：

内建协函〔2020〕18号

关于转发中国施工企业管理协会科学技术委员会《关于征集工程建设行业优秀专利

的通知》的函

各盟市建筑业协会、会员单位：

现将中国施工企业管理协会科学技术委员会《关于征集工程建设行业优秀专利的通知》（中施企协科委字〔2020〕3号）转发给你们。

请于4月20日前将项目申报资料邮寄至内蒙古自治区建筑业协会。

联 系 人：张利娜    李 勇

联系电话：0471-6682144（兼传真）

联系地址：呼和浩特市赛罕区锡林南路永光巷28号

邮     编：010020

邮     箱：nmjxzlaqb@163.com

网     址：www.nmjx.org

 

  微信公众号

[附件：《关于征集工程建设行业优秀专利的通知》（中施企协科委字〔2020〕3号）](http://www.nmgjzyxh.org/upload/file/20200402/20200402035907_67728.zip%22%20%5Ct%20%22http%3A//www.nmgjzyxh.org/_blank)

 2020年3月31日

附件：

关于征集工程建设行业优秀专利的通知

中施企协科委字〔2020〕3号

各关联协会及会员企业：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面落实国家知识产权战略，加快工程建设行业知识产权实施与转化，提升工程建设企业知识产权运用能力，做好第二十二届中国专利奖的推荐工作，我会决定面向全行业征集优秀专利。现将有关事宜通知如下：

一、征集活动安排

（一）材料报送。各企业根据征集活动要求，组织专利申报材料，经推荐单位审核把关后，报送到科委办公室。

（二）专家审查。科委办公室组织行业知名专家，对征集上来的专利进行审查。

（三）奖项推荐。根据国家知识产权局的有关规定，综合考虑专家审查意见，遴选优秀的专利参评中国专利奖。

（四）专利推介。根据专家审查意见，遴选30项优秀专利参加“2020年工程建设行业创新成果展”（具体时间另行通知）。

二、征集的专利应符合以下条件

（一）应具有很强的实用性和推广价值，能快速转化为现实生产力；

（二）在2019年12月31日前（含12月31日，以授权公告日为准）被授予发明或实用新型专利权（含已解密国防专利，不含保密专利）；

（三）专利权有效，且无法律纠纷；

（四）全体专利权人均同意参加征集活动；

（五）未获得过中国专利奖；

（六）一项专利作为一个项目参加征集活动；

（七）相同专利权人参加征集活动的项目不超过2项。

三、征集方式

本次专利征集活动采取项目推荐制。各行业建设协会、各省（自治区、直辖市、计划单列市）建筑业协会（联合会、施工行业协会）负责本行业或本地区的推荐工作。国务院国资委监督管理的中央企业由集团公司总部统一组织推荐。

四、推荐材料内容及要求

（一）推荐函1份（纸件和电子件，正式公函，纸件加盖推荐单位公章）；

（二）项目申报资料1份（电子版），每个推荐项目包含：申报表（WORD文档）；附件，如图片、照片、获奖证书、项目应用证明等材料扫描件，所有附件应嵌入一个PDF文档，大小不超过20M；专利授权文本（PDF文档）；

（三）所有推荐项目的电子件存储在一个U盘中，其中，每个推荐项目单独制成一个独立的文件夹并以专利号命名。

五、其他事项

（一）各推荐单位应认真组织，严格把关，所推荐项目的数量原则上不超过3项；

（二）各推荐单位应对所推荐项目的条件、申报材料等进行审核，确保相关材料完整、真实、准确；

（三）请各推荐单位于2020年4月24日前，将推荐材料快递到中施企协科委办公室。

六、联系方式

孙 建：010-63253475

孙 鹤：010-63253419

李醒冬：010-63253478

地 址：北京市海淀区北小马厂6号华天大厦四层

邮 箱：zsqxkjj@163.com

附件：1.推荐项目汇总表

1. 工程建设行业优秀专利征集活动申报表

中国施工企业管理协会科学技术委员会

2020年3月5日

附件1:

推荐项目汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 | 推荐单位名称 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：此表由各推荐单位填写。

附件2

工程建设行业优秀专利征集活动

申 报 表

（发明/实用新型）

专 利 号：

专利名称：

申报单位：

推荐单位：

二〇二〇年 月 日

中国施工企业管理协会科学技术委员会

**一、基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **专利号** |  |
| **专利名称** |  |
| **专利权人** |  |
| **发明人** |  |
| **IPC主分类号[[1]](#footnote-0)** |  |
| **通讯地址****/邮编** |  |
| **联系人1** |  | **手机** |  |
| **办公电话** |  | **电子邮箱** |  |
| **联系人2** |  | **手机** |  |
| **办公电话** |  | **电子邮箱** |  |
| **推荐单位** |  |

**二、专利质量评价材料**

|  |
| --- |
| **评价“三性”和“文本质量**”**,说明申报专利质量的优秀程度****（一）新颖性和创造性**：列出若干个申请日之前最接近的技术，简要介绍其技术方案；并详细说明未对申报专利的新颖性和创造性构成实质性影响。**（二）实用性**：结合实施情况，说明申报专利的技术方案能够制造或使用，并已产生了积极的效果。**（三）文本质量**：请详细说明：1.说明书已清楚、完整地公开发明的内容，并使所属技术领域的技术人员能够理解和实施。2.权利要求书清楚、简要。3.权利要求以说明书为依据，保护范围合理。以上材料不超过2500字。 |

**三、技术先进性评价材料**

|  |
| --- |
| **（一）技术原创性及重要性：**结合技术要点，说明申报专利属于基础型的专利或改进型专利，并解释是否解决了本领域关键性、共性的技术难题。**（二）技术优势：**１．对比若干个当前的同类技术，详细说明申报专利在提高效率、降低成本、节能减排、改善性能、提升品质等方面的技术优势和不足。２．结合实施情况，相对于公开的技术方案，说明申报专利技术实施效果的确定性。**（三）技术通用性：**1.介绍申报专利目前已应用的领域和范围；2.说明该专利技术还可以应用的其他领域和范围。以上材料不超过2500字。 |

**四、运用及保护措施和成效评价材料（一）**

|  |
| --- |
| **（一）专利运用：**说明专利权人为促进专利价值实现，在加快专利的有效实施、与企业研发和营销的有机相结合、提升市场竞争力等方面所采取的运用措施及成效，包括但不仅限于自行实施（生产）、许可、出资、融资等情况。**（二）专利保护：**说明专利权人为获得市场竞争优势，在专利保护方面所采取的措施及成效，包括但不仅限于：专利维权、国际申请、系列专利申请等情况。**（三）制度建设及条件保障和执行情况**：详细说明专利权人在与专利运用及保护有关的制度建设情况，条件保障措施和执行情况，以及知识产权标准化建设情况等。以上材料3000字以内。 |

**运用及保护措施和成效评价材料（二）**

|  |
| --- |
| **（四）经济效益** |
| **自行实施情况** |
|  时 间项 目 | 实施日至2018年底 | 2017年初至2018年底 |
| 产量 |  |  |
| 新增销售额（万元） |  |  |
| 新增利润（万元） |  |  |
| 新增出口额（万元） |  |  |
| 经济效益说明（或列表）：（500字以内） |
| **专利许可情况**（可加行） |
| 被许可单位 | 许可金额（万元） | 至2018年底许可收入（万元） | 许可种类[[2]](#footnote-1) | 是否进行许可合同备案 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计（万元） |  |  |  |  |
| **专利出资情况**（可加行） |
| 单位名称 | 出资金额（万元） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 合计（万元） |  |
| **专利融资情况**（可加行） |
| 单位名称 | 融资金额（万元） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 合计（万元） |  |

**五、社会效益及发展前景评价材料**

|  |
| --- |
| **（一）社会效益状况**：详细说明申报专利对促进技术进步、提高科学管理水平、保护自然资源与生态环境、消除公害污染、安全生产、改善劳动条件、医疗保健、保障国家和公共安全、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面所起的作用。如能采取定量方法说明的均需有具体数字。**（二）行业影响力状况**：详细说明申报专利实施对行业发展及技术趋势的影响。**（三）政策适应性**：详细说明申报专利属于国家政策明确鼓励、支持的，还是限制、禁止类别，或无明确导向，并具体说明原因。以上材料2500字以内。 |

**六、获奖情况**

|  |
| --- |
| **获奖情况**：简要列出申报专利何时何地获何种等级的奖励及其颁奖单位等情况（500字以内）。 |

1. IPC主分类号可通过国家知识产权局网站查询。 [↑](#footnote-ref-0)
2. 许可种类填写独占许可、排他许可、普通许可等。 [↑](#footnote-ref-1)