|  |  |
| --- | --- |
| 编号 |  |

2020年度

“兴业杯”

第二届全国杰出铸造工程师奖

推 荐 表

推荐单位：

推 荐 人：

中国机械工程学会铸造分会制

被推荐人基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参评人** |  | **性 别** |  | **民 族** |  | 照片（2吋） |
| **出生日期** |  | **文化程度** |  | **学 历** |  |
| **身份证号** |  | **学 位** |  |
| **工作单位** |  |
| **行政职务** |  | **任职时间** |  | **从事专业** |  |
| **技术职称** |  | **获得时间** |  | **授予单位** |  |
| **通讯地址** |  | **邮编** |  |
| **手机号码** |  | **固定电话** |  | **邮箱** |  |
| **企业性质** | □国有企业 □民营企业 □港、澳、台商资企业 □外资企业 □其他 |
| **主要学习经历**（从大专或大学填起，包括专业培训、国外学历）： |
| 起止年月 | 学校（培训机构） | 专 业 | 学位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **主要工作经历**： |
| 起止年月 | 工作单位及部门 | 主要工作内容 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **在国内外学术团体或行业协会任职情况** |  |
| **社会职务** |  |

**主要获得专利、专业奖励、其他奖励和荣誉，论文发表情况**

|  |
| --- |
| **获得专利情况** |
| 序号 | 专利名称 | 专利类型 | 专利号 | 专利申请人 | 发明人 | 专利申请阶段 | 专利范围 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **专业奖励方面情况** |
| 序号 | 获奖项目名称 | 奖项名称 | 奖项等级 | 个人排名 | 颁奖部门 | 年份 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **其他方面奖励情况** |
|  | 时间 | 奖项名称 | 颁奖部门 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **代表论文和著作** |
| 序号 | 论著题目 | 出版（发表）刊物 | 发表年份 | 个人排名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **其他知识产权情况** |
|  |  |
|  |  |

**主要工程技术成就、成果转化业绩**

**说明：**1. 需被推荐人首先将在本领域的主要贡献有一个综合描述，然后按照贡献及影响由大到小逐项说明在生产、开发、设计、研究、应用、推广和管理等方面所取得的主要业绩。

2. 每项主要业绩需突出：成果主要领域及来源，技术水平及创新性，对生产及行业影响，经济效益和社会效益

|  |
| --- |
|  |
| 以上各项所填内容，请参评人签字确认：年 月 日  |
| 被推荐人所在单位推荐意见 | 负责人（签章）： （单位公章）年 月 日 |
| 内容是否可以公开 | □可以公开 □不可以公开 |
| 备注： |

推荐单位（推荐人）和推荐意见

|  |  |
| --- | --- |
| 推 荐 单 位 及 推 荐 人 信 息 | 各铸造学会、协会、技术委员会和企业推荐 |
| 推荐单位 |  |
| 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 电 话 |  | 传 真 |  |
| 联系人 |  | 手 机 |  |
| 电子信箱 |  |
| 中国机械工程学会铸造分会理事推荐 |
| 推荐人（签章） |  |
| 联系人 |  | 手 机 |  |
| 电 话 |  | 传 真 |  |
| 电子信箱 |  |
| 推 荐 意 见 | （签章）： 年 月 日 |

填 写 说 明

一、此表由推荐单位及推荐人负责填写完成，对填写内容和所提供材料的真实性负责，如有虚假，责任自负，并承担由此产生的一切后果。

二、各类荣誉称号、获奖成果、发明专利、代表性论文、著作、研究技术报告及业绩须附证明材料复印件。

三、推荐表填写内容及所附材料不得涉及国家机密。

四、请推荐单位及推荐人提供全部推荐材料。评选结束后，材料一般不作退还处理。

五、具体填表说明

1、文化程度：填写已经取得的国家承认的最高学历。

2、学位：填写已经取得的国内外最高学位。

3、毕业院校：指最高学历（学位）毕业院校。

4、毕业时间：指最高学历（学位）毕业时间，填至月。

5、工作单位：指目前所在工作单位，填写工作单位全称。

6、参加工作时间：填至月。

7．从事专业：指目前所从事工作的专业名称。

8．技术职称：指已取得的最高专业技术职称。

9．行政职务：指目前所担任的最高行政职务，按照标准名称规范填写。

10．国家级专家入选年份、国务院或市政府特贴入选年份、省部级专家入选年份：应填写获得的荣誉称号以及当年的年份。

11．备注：填写其他有关需要补充说明的情况。

12．主要学习经历：应填写由国家承认的学历，及与专业相关的主要教育培训经历。工作后所取得的后学历也应如实填写。

13．主要工作经历：从参加工作起填至当前工作经历情况。

14．主要成果获奖情况：填写国际、国家级奖、省部级奖以及由市委市政府颁发的重要奖项、项目、成果和荣誉称号等。

成果（项目）名称：获得奖励的项目名称；

颁奖部门：按照获奖证书上的落款名称填写；

奖项名称：获得奖励的名称，要按照获奖证书上的名称规范填写；

等级：与获奖证书上的等级一致；

排名：本人在获奖证书上的排名顺序。

年份：与获奖证书上的年份一致。

15．代表论文和著作：填写已经出版或发表的在学术技术上有一定影响力的论著。

论著题目：已经发表的论著名称，包括著作、译著、论文、学术报告、代表作等；

出版（发表）机构：对于著作、译著，填写发表该论著的出版机构名称；对于论文、学术报告，填写发表或登载的刊物名称；

发表年份：发表论著的日期，填至年；

排名：指本人在合著的作者中的排名序号。