**附件2：**

编号

**中国金属学会冶金青年科技奖**

**推 荐 表**

**（样表）**

人选姓名

专业专长

工作单位

推荐渠道

|  |  |
| --- | --- |
| 中国金属学会  2023年 | 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 |  |
| 身份证号码 |  | | | |
| 专业技术职务 |  | 专业专长 |  | |
| 工作单位及  行政职务 |  | | | |
| 单位性质 | □政府机关 □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 |  | | | |
| 单位所在地 |  | 邮政编码 |  | |
| 单位电话 |  | 手 机 |  | |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  | |

二、主要学历（从大专或大学填起，6项以内）

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

三、主要经历（5项以内）

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

四、重要学术任（兼）职（5项以内）

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

五、重要科技奖项情况（省部级以上奖项，5项以内）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖时间 | 奖项名称 | 获奖项目名称 | 奖励等级 | 排名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

六、获重大人才培养奖励计划、基金资助项目情况（百千万人才工程、百人计划、千人计划、国家杰出青年科学基金、国家优秀青年科学基金、长江学者奖励计划等，5项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 年度 | 项目名称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

七、主要科学技术成就和贡献

|  |
| --- |
| 本栏目是评价被推荐人的重要依据。请如实填写被推荐人在冶金及材料领域取得的重大发现、重大成果、主要创新点、技术应用及推广等成就。不超过800字。 |

八、代表性论文、专著、专利、标准起草情况

|  |
| --- |
| 发表出版等内容不超过2000字符，格式如下  代表性论文：  [序号] 全部作者. 论文题目. 期刊名称，年，卷(期):页码.  专著：  [序号] 主要责任者（作者、编者）. 专著名称.出版地：出版者（出版社），出版年.  专利：  [序号] 姓名，专利名称，国别，专利号：，授权日：  标准：  [序号] 专利名称，标准类别，标准号：，发布日期：，（第几起草人） |

九、专家推荐意见（专家推荐意见由三位具有高级职称、与推荐人选的学科领域相同或相近的专业技术人员分别填写，三位专家中应有两位与推荐人选非同一单位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家推荐意见（一） | | | | |
| 推荐专家情况 | 姓 名 |  | 专业专长 |  |
| 工作单位 |  | | |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 联系电话 |  |
| 专业技术职务 |  | 是否院士 |  |
| 推荐意见（包括被推荐人的主要成果或业绩、产生的经济效益或社会效益及科学精神和学风等方面的评价）：  专家本人签名：  年 月 日 | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家推荐意见（二） | | | | |
| 推荐专家情况 | 姓 名 |  | 专业专长 |  |
| 工作单位 |  | | |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 联系电话 |  |
| 专业技术职务 |  | 是否院士 |  |
| 推荐意见（包括被推荐人的主要成果或业绩、产生的经济效益或社会效益及科学精神和学风等方面的评价）：  专家本人签名：  年 月 日 | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家推荐意见（三） | | | | |
| 推荐专家情况 | 姓 名 |  | 专业专长 |  |
| 工作单位 |  | | |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 联系电话 |  |
| 专业技术职务 |  | 是否院士 |  |
| 推荐意见（包括被推荐人的主要成果或业绩、产生的经济效益或社会效益及科学精神和学风等方面的评价）：  专家本人签名：  年 月 日 | | | | |

十、候选人声明、工作单位和推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 声  明 | 本人同意参评，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。  被推荐人签名：  年 月 日 |
| 工  作  单  位  意  见 | 负责人签字： 单位盖章：  年 月 日 |
| 推  荐  渠  道  意  见 | 推荐单位盖章或提名专家签字  年 月 日 |

十一、评审和审批意见（以下由中国金属学会冶金青年科技奖评审机构填写）

|  |  |
| --- | --- |
| 评  审  委  员  会  意  见 | 负责人签字： 年 月 日 |
| 审  批  意  见 | 中国金属学会冶金青年科技奖领导工作委员会  年 月 日 |
| 备  注 |  |