中国机电装备维修与改造技术协会冶金分会

2020年度冶金技术改造人才奖申报表

申报人姓名：

工作单位及部门：

工作部门： 现任职务：

联系电话： 手机号码：

推荐单位（或推荐人）：

推荐人）联系方式：

申报日期：

（申报单位名称及盖章）

（申报日期）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人基本情况简介 | | | | | | | | |
| 工作单位 |  | | | | | | | |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生日期 |  | 民 族 | |  |
| 政治面貌 |  | 籍贯(省、市) | |  | | | | |
| 文化程度 |  | 毕业院校 | |  | | | | |
| 专 业 |  | 学 制 | |  | 毕业时间 |  | | |
| 身份证号码 | |  | | | 职 称 |  | | |
| 参加工作时间 | |  | | | 本专业工作年限 | |  | |
| 工作单位 | |  | | | | | | |
| 所属部门 | |  | | 职 务 | |  | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | |
| 现有职业（工种） | |  | | 从事本工种年限 | |  | | |
| 联系方式 | 固定电话 |  | | | 电子邮箱 |  | | |
| 移动电话 |  | | | Q Q号 |  | | |
| 户籍所在地 | |  | | | | 邮 编 |  | |
| 现居住地 | |  | | | | 邮 编 |  | |
| 学习工作 简历（从高中填起） | 起止年月 | | | 学校（何专业、毕业、结<肄>业情况）、工作单位（任何职） | | | | |
|  |  | |  | | | | |
|  |  | |  | | | | |
|  |  | |  | | | | |
|  |  | |  | | | | |
|  |  | |  | | | | |
| 获得过何种技术发明奖和参与过何种教材编写 |  | | | | | | | |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 近两年主导的主要改造项目及技术水平、推广情况介绍（一） | | | |
| 改造项目（技术）名称 |  | | |
| 应用单位 |  | | |
| 推荐人或部门 |  | | |
| 所属领域 | □冶金机械 □工艺技术 □自动化技术 □网络科技 □综合应用  （请在相应选项前的□中打√） | | |
| 所属专业 | □机械设备 □烧结球团 □高炉炼铁 □炼钢 □金属压力加工  □焦化 □矿山及原料 □其他  （请在相应选项前的□内打√） | | |
| 任务来源 | □国家项目 □省部委项目 □国际合作 □单位合作 □其他单位委托  □单位自选 □非职务 □其他  （请在相应选项前的□内打√） | | |
| 成果水平类别 | □国际领先 □国家先机 □国内领先 □国内先进 □省内领先  □省内先进  （请在相应选项前的□内打√） | | |
| 项目应用情况 | 1. 未投用 □ 2. 投用1-2年 □ 3. 投用两年及以上 □ | 鉴定情况 | 1. 已通过鉴定 □ 2. 未鉴定 □ |
| 项目开始时间 |  | 项目完成时间 |  |
| 技术优势、效益分析和推广情况 |  | | |

备注：该表可以复制，如果多个项目则每个项目填写一张表格。