

中国机械冶金建材工会全国委员会  
中国钢铁工业协会冶金科学技术奖奖励委员会  
中国金属学会冶金科学技术奖奖励委员会 **文件**

冶奖〔2023〕4号

---

**关于申报 2024 年中国钢铁工业协会  
中国金属学会冶金科学技术奖  
一线工人科技成果的通知**

各有关单位：

根据《中国钢铁工业协会、中国金属学会冶金科学技术奖奖励条例》的规定和冶金科学技术奖奖励委员会决定，冶金科学技术奖一线工人科技成果项目的申报和专业评审工作由中国机械冶金建材工会全国委员会与冶金科学技术奖奖励委员会共同负责，每年专业评审推荐获奖不超过 5 项。现将 2024 年冶金科学技术奖一线工人科技成果申报具体事项通知如下：

**一、 申报要求**

2024 年冶金科学技术奖一线工人科技成果要求成果符合冶金科学技术奖专业评审范围，并满足以下申报条件：

1. 申报专业评审组应选择“一线工人科技成果组”；
2. 成果限报一个项目完成单位；
3. 成果限报一名项目完成人，且为一线工人，或是一线工人工作岗位完成成果的；
4. 申报单位意见表上除对项目给出推荐意见外，要确认的完成人一线工人身份，除单位公章外并须**加盖申报单位或完成单位工会公章**；
5. 申报材料附件 1 要求是“一线工人科技成果完成人工作简历”（参考格式见附件），要说明完成人参加工作以来的工作变化情况，特别是完成此项成果期间的个人工作岗位、任职等，并加盖单位或工会公章。

## 二、 管理系统

冶金科学技术奖申报须通过“冶金科学技术奖申报管理系统”进行在线填报。

申报者可登录中国钢铁成果奖励网站审阅、下载申报系统使用说明及申报书填写说明等相关文件，并进入“冶金科学技术奖申报管理系统”。

2024 年使用重新开发和升级的“冶金科学技术奖申报管理系统”，欢迎提出宝贵意见建议。

## 三、 申报基本流程

### （一）网上申报

#### 1. 申报系统登录

“冶金科学技术奖申报管理系统”用户由各申报单位科技

奖励管理部门注册，并统一管理。项目申报者可与本单位科技奖励管理部门联系取得系统的登录名和密码。

尚未注册用户名的单位或个人申报者可在系统注册后与办公室联系通过。

## 2. 《冶金科学技术奖申报书》正文填写

《冶金科学技术奖申报书》是申报项目的主要文件，应严格按照《冶金科学技术奖申报书填写说明》要求填写。用户登录系统后，须在线填报、提交。

## 3. 附件上传

(1) 附件是申报书的辅助、证明材料，包括“**正式盖章签字版申报书正文 PDF 文件**”（内容部分有冶金科学技术奖水印）、“附件 1：一线工人科技成果完成人工作简历”、技术评价证明、知识产权证明、论文、应用证明、效益证明等，详细要求见《冶金科学技术奖申报书填写说明》。成果评价或验收产生的研制报告无需上传。

(2) 附件电子数据应为相应纸质附件的完整影印文件，采用 PDF 或 JPG 格式，文件分辨率以能在电脑屏幕清楚显示内容为准，不要过大。每个附件制成 1 个文件。建议多页文件采用 PDF 格式，单页文件采用 JPG 格式。要求每个附件文件名称应能表达其内容，如“鉴定证书-河北省”、“应用证明-鞍钢提供”等。

(3) 电子版附件中，**正式盖章签字版申报书正文 PDF 文件**内容须与申报系统填写内容一致；技术评价证明建议附全文，

根据情况至少包含首页、签字盖章的批准页、意见或结论、评价专家名单；知识产权证明中，发明专利要提交专利证书、摘要页、权利要求书和说明书，其他类型的根据情况可只提交证书；论文和专著要求提供版权页、目录页、内容首页，重要论文附全文；应用证明、效益证明应附全文。

#### 4. 定稿提交

申报书定稿并上传所有附件后，在申报系统中提交，由本单位科技奖励管理部门确认后上报至冶金科学技术奖办公室。

##### (二) 纸制材料要求

纸制材料 1 份，包括《冶金科学技术奖申报书》正文和附件，内容应与上传电子数据一致，合并装订，不另加封面和包装。

纸制申报书正文**必须为原始件**，内容部分应通过申报系统生成后编辑、定稿的正式打印版 word 文件(带有冶金科学技术奖水印)打印而成。**封面、保密要点、申报单位意见必须加盖申报单位公章；完成人情况表须有本人手签；完成单位情况表须加盖完成单位公章，完成单位(须为法人单位)名称须与公章文字完全一致。**须签字、盖章的栏目可提前生成、制作。

纸制附件中，“附件 1：一线工人科技成果完成人工作简历”（须加盖申报单位工会印章）、技术评价证明、应用证明、效益证明要求提供签字、盖章的原始件(彩色打印件等同于复印件)。如无法提供原件，应附说明无法提供原件原因和保证复制件内容真实的证明，并加盖申报单位或归口管理部门公章；

或在复制件上加盖上述公章。

纸制附件中,知识产权证明的发明专利提交专利证书和说明书摘要页,其他类型的提交证书复印件或首页;标准、规范、论文和专著只提交版权页、目录页、内容首页。

#### 四、 申报截止时间

网络申报截止至 2024 年 1 月 10 日,纸制材料请于 2024 年 1 月 17 日前面交或寄达冶金科学技术奖办公室,过期不予受理。

#### 五、 其他

冶金科学技术奖相关信息可浏览中国钢铁成果奖励网站。如有其他问题欢迎联系、咨询。

中国机械冶金建材工会全国委员会钢铁工作部

联系人:王欣、孙丽娟

联系电话:010-68591335、68591347

冶金科学技术奖奖励委员会办公室

联系人:李磊磊、曲起

联系电话:010-65135278、010-65133322-1302

地址:北京市东城区东四西大街 46 号 邮编:100711

中国钢铁工业协会主楼 302 房间(门卫室打 1302 联系)

电子信箱:3345228200@qq.com 和 quqi29@163.com

中国钢铁成果奖励网站:www.cmsta.org.cn

《冶金科学技术奖申报管理系统》直接登录网址：  
<https://d.chinaisa.org.cn/cxcg>

系统技术支持：010-65282060，13439716308(同微信)

附件：冶金科学技术奖一线工人科技成果完成人工作简历  
参考格式

中国机械冶金建材工会全国委员会 冶金科学技术奖奖励委员会  
2023年12月5日



附件：

冶金科学技术奖一线工人科技成果完成人工作简历  
(格式供参考)

姓名		身份证号	
单位		部门	
岗位和职务		职称	
学历		参加工作 时间	
毕业学校		最后毕业 时间	
主要成就和 荣誉			
工作简历	(时间、工作经历、岗位和职务)		
本项目期间 工作简历	(时间、工作经历、岗位和职务,也可上栏在工作简历 中标明)		
盖章			
年 月 日			