

中国冶金矿山企业协会文件

中矿协字[2015]59号

关于征集冶金矿山行业“十二五” 科技成果和实用技术的通知

各有关单位：

为了系统总结冶金矿山行业“十二五”期间取得的科技成果和企业降本增效中发明创新的实用技术，发挥科技在行业脱困中的引领作用，促进行业科技进步，中矿协决定开展冶金矿山行业“十二五”科技成果和实用技术征集工作。现将有关事项通知如下：

一、征集范围

1. 科技成果

“十二五”期间（2011年以来）承担或完成的国家级、省部级科研项目；获得国家级、省部级（含行业协会）科技奖的项目。获得冶金矿山科技奖的项目已出版成果汇编，不属此次征集范围。

2. 实用技术

2011年以来各企业在生产实践中形成的，明显提高企业技术工艺水平或显著降低生产成本的先进技术、新工艺或新装备，包

括地质、爆破、采矿、选矿、药剂、综合利用、新材料、自动化信息化等领域。

二、材料要求

1. 科技成果

填写《冶金矿山行业科技成果推荐表》(附件 1), 并提供相应的证明材料(项目立项批复文件、获奖证书、技术成果鉴定证书、专利证书或其他知识产权证明文件的复印件)。

2. 实用技术

填写《冶金矿山行业实用技术推荐表》(附件 2), 并提供相应的证明材料(视频、照片、成果鉴定证书、获奖证书、专利证书或其他知识产权证明文件的复印件)。

三、报送时限要求

纸质推荐材料(装订成册)一式二份于 2015 年 9 月 20 日前报中矿协; 同时将电子材料(word 版)发至协会邮箱。

四、宣传和推广

1. “十二五”科技成果和实用技术分别汇编成册, 在即将召开的专家委员会成立大会上作为会议材料发放。

2. 典型成果和实用技术将在专家委员会成立大会上展览展示。

3. 在中矿协网站(www.mmac.org.cn)上展示宣传。

五、联系方式

联系人: 姜圣才

联系电话: 010-87767391-811 13401014696

E-mail: yjksxh@163.com

邮寄地址: 北京市朝阳区广渠路 33 号石韵浩庭 2B-9

邮编: 100022

附件: 1、冶金矿山行业科技成果推荐表

2、冶金矿山行业实用技术推荐表

中国冶金矿山企业协会

2015年8月12日



附件 1:

冶金矿山行业科技成果推荐表

项目名称			
项目来源或获奖情况			
推荐单位(盖章)			
项目参加单位			
通信地址			
邮编		联系人	
联系电话		手机	
传真号码		电子信箱	
项目简介(项目所属领域、目的和意义、主要研究内容、关键技术和创新点、取得的主要技术经济指标、知识产权情况、推广前景等,3000字内)			
			
备注	中国冶金矿山企业协会,地址:北京市朝阳区广渠路33号石韵浩庭2B-9 邮编:100022,联系人:姜圣才,电话:13401014696 E-mail: yjksxh@163.com		

注: 1. 项目来源: 国家科技支撑项目、973项目、863项目、省部级XX项目等, 请写上项目编号; 2. 获奖情况: 写明获奖时间、奖项名称和等级(如2014年冶金矿山科学技术奖一等奖); 3. 所属领域: 地质、采矿、选矿、综合利用、信息化(自动化)等。

附件 2:

冶金矿山行业实用技术推荐表

推荐单位 (盖章):

技术名称			
所属领域			
适用范围			
通信地址			
邮 编		联 系 人	
联系电话		手 机	
传真号码		电子信箱	
技术简介 (基本原理, 关键技术与装备, 工艺流程或创新点, 主要技术指标及同类技术对比情况, 典型实例及成效, 专利申请及获奖情况, 推广前景等, 3000 字内)			
备 注	中国冶金矿山企业协会, 地址: 北京市朝阳区广渠路 33 号石韵浩庭 2B-9 邮编: 100022, 联系人: 姜圣才, 电话: 13401014696 E-mail: yjksxh@163.com		

注: 所属领域指地质、爆破、采矿、选矿、药剂、综合利用、新材料、自动化信息化等。实用技术包括先进技术、新工艺和新装备。