

京津冀钢铁行业节能减排 产业技术创新联盟

联盟【2023】第16号文件

关于召开2023京津冀钢铁行业极致能效技术交流会 暨先进技术示范单位征集的通知

尊敬的各位领导：

为促进京津冀钢铁行业绿色低碳发展，加快落实“能效标杆三年行动方案”，推进钢铁企业开展能效诊断和极致能效工程。京津冀钢铁行业节能减排产业技术创新联盟现定于2023年9月14日-15日在京组织召开“2023京津冀钢铁行业极致能效技术交流会暨先进技术示范单位征集”。

京津冀钢铁行业节能减排产业技术创新联盟于2017年11月成为中国钢铁工业协会试点联盟以来，在钢铁企业能效提升、重大节能减排技术协同攻关、技术推广和标准制定等方面开展了一系列工作。2022年以来，联盟积极推进极致能效推广工作，依托北科大、中国钢研和中冶京诚等单位的优势资源，积极服务于钢铁企业极致能效工作，为首钢股份、河钢集团、鑫达钢铁等企业提供了能效诊断、绿色低碳技术推广等工作。

本次会议以“节能降碳、极致能效”为主题，将围绕钢铁行业重点工序“新技术应用、能效对标、标杆企业技术案例推广”等相关议题展开研讨，会议规模约150人，邀请政府主管部门、协会等有关领导进行相关政策解读，科研院所和企业代表进行技术交流；邀请钢铁行业专家对先进技术示范单位进行征集评审，择优推荐与钢铁企业开展合作交流。诚邀相关单位报名参会。

一、会议组织机构

主办单位：京津冀钢铁行业节能减排产业技术创新联盟

指导单位：中国钢铁工业协会

支持单位：北京科技大学、中国节能协会冶金工业节能专业委员会、中国智慧能源产业联盟

承办单位：北京鼎鑫钢联协同创新研究院

二、会议时间和地点

1、报到时间：2023年9月13日下午

2、会议交流：2023年9月14日-15日

3、会议地点：北京辰茂鸿翔酒店

三、大会交流内容

1、领导致辞：工信部节能司、中国钢铁工业协会、北京科技大学

2、政策解读：《关于严格能效约束推动重点领域节能降碳的若干意见》
张永杰——中国钢铁工业协会专务理事、科技环保部主任

3、标准解读：《钢铁企业重点工序能效标杆对标指南（T/CISA 293-2022）》团体标准及其他相关标准

王姜维——全国钢标准化技术委员会冶金节能工作组 秘书长

4、学术交流：钢铁工序极致能效技术研究与应用

中国金属学会、北京科技大学、冶金工业规划研究院、中国节能协会冶金工业节能专业委员会等单位的专家

殷瑞钰(院士)——原冶金工业部副部长、中国工程院院士、联盟
顾问委员会委员

张欣欣(教授)——北京科技大学原校长、京津冀钢铁行业节能减排产业技术创新联盟理事长

熊超(主任)——冶金工业规划研究院主任

张建良(教授)——北京科技大学冶金与生态工程学院书记、院长

齐渊洪(教 高)——先进钢铁流程及材料国家重点实验室主任

姜泽毅(教 授)——北京科技大学能源与环境工程学院副院长……

5、实践交流：钢企能效对标工作良好实践分享与交流

——第一批钢铁企业“双碳最佳实践能效标杆示范厂”代表单位及其他钢企领导

宝武集团、首钢集团、河钢集团、金鼎集团、建龙集团、中信泰富、梅山钢铁、首钢京唐、六安钢铁、普阳钢铁、建邦集团、通才工贸、方同舟控股……

6、技术交流：钢铁工序极致能效先进技术交流

——钢铁双碳极致能效先进技术示范单位代表

四、联系方式

地 址：北京市海淀区学院路30号北京科技大学天工大厦A506

联系人：李 兵、王若冰

邮 编：100083

电 话：15811004535，010-62332247

邮 箱：libing@yjlm.ntesmail.com

网 址：www.eeia.org.cn