

# 中国冶金矿山企业协会培训中心

中矿协培字[2018]13号

---

## 关于举办“金属矿山绿色环保‘三废’治理与综合利用高新技术研讨班”的通知

各有关单位：

为贯彻落实新《环保法》与矿山综合治理相关规定，推广先进、成熟的矿山“三废”污染防治技术和综合利用技术，探讨交流实践中存在的疑难问题与解决方案，实现绿色发展、清洁生产，中国冶金矿山企业协会培训中心联合中钢集团马鞍山矿山研究院等单位，定于2019年1月9日在广东省深圳市召开“金属矿山绿色环保“三废”治理与综合利用高新技术研讨班”。届时将邀请金属矿产资源开发利用、尾矿处理、“三废”污染物治理、清洁生产等领域的知名专家学者和企业代表，就国家相关政策和科技发展做专题讲座。

### 一、举办单位

主办单位：中国冶金矿山企业协会培训中心

协办单位：中钢集团马鞍山矿山研究院

首钢集团有限公司矿业公司

北京矿冶科技集团环境工程研究所

## 二、研讨内容

- 1、我国矿山“三废”污染防治与综合利用技术现状、发展趋势；
- 2、矿山污染防治和生态修复政策标准与法律法规；
- 3、矿山尾矿综合利用技术研究与实践；
- 4、矿山围岩与废石资源化利用技术研究与实践；
- 5、采矿废水、选矿废水的处理与循环利用；
- 6、矿山废气、粉尘的污染治理技术与设备；
- 7、矿山生态修复技术与产业发展；
- 8、绿色矿山评价指标体系解读及经验分享；
- 9、土壤污染防治暨矿区周边区域环境治理。

## 三、主要授课专家及课程内容

**第一讲：金属矿山尾矿与其它大宗固废的协同利用（4学时）**

主讲人：倪文 北京科技大学教授、国家“973”项目首席专家

**第二讲：金属矿山采选冶废物资源化、减量化与污染控制及其环境管理（4学时）**

主讲人：姚俊 国家杰出青年基金获得者、中国地质大学（北京）“环境地学与工程研究中心”主任、教授，国家“环境与能源国际联合基地”主任

**第三讲：矿山微生物修复技术及其生态效应（4学时）**

主讲人：毕银丽 中国矿业大学（北京）教授、国家科技进步二等奖、第十四届中国青年科技奖获得者、教育部新世

纪优秀人才

**第四讲：金属矿区重金属污染防控与生态修复(2学时)**

主讲人：周连碧 北京矿业研究总院环境工程研究所所长、研究员

**第五讲：首钢集团矿业公司“三废”治理的实践与研究(2学时)**

主讲人：邵志君 首钢集团有限公司矿业公司能源环保处处长

**第六讲：冶金行业绿色矿山建设规范解读及经验分享(4学时)**

主讲人：常前发 中钢集团马鞍山矿山研究院教授级高级工程师、国家金属矿山固体废物处理与处置工程技术研究中心副主任

- (1) 绿色矿山的基本概念及发展历程；
- (2) 国家级绿色矿山的基本条件；
- (3) 新形势下建设绿色矿山的重要意义；
- (4) 冶金行业绿色矿山建设规范解读与探讨；
- (5) 绿色矿山建设典型案例介绍。

**四、时间与地点**

时间：2019年1月9-12日，9日全天报到，10-12日专家讲座与学员论坛。

地点：广东省深圳市。

**五、证书**

本期研讨班结业后，将由中国冶金矿山企业协会培训中心授予《矿业从业人员职业培训》合格证书。

## 六、相关费用

培训费 2800 元/人，住宿统一安排，费用自理。

## 七、报名及其他

1、请各单位积极组织相关人员参加，并于会前一周将报名回执（见附件）传真或发邮件至培训中心，以便安排相关工作；

2、请学员准备两张免冠两寸照片，报到时交工作人员；

3、本次研讨班安排了学员论坛，让学员与专家深入交流。

## 八、联系方式

联系人：郭 燕 13439728429

陈行超 13907573663

何 冰 13831582686

电 话：010-80734885

传 真：010-80734885

邮 箱：ksxhpxzx@126.com

附件：“金属矿山绿色环保“三废”治理与综合利用高新技术研讨班”报名回执表

中国冶金矿山企业协会培训中心

2018年11月20日

培训中心

附件:

## “金属矿山绿色环保“三废”治理与综合利用 高新技术研讨班”报名回执表

参加单位				联系人	
联系地址				邮 编	
电 话				传 真	
手 机		E-mail			
参加人员情况 (共 人)					
姓 名	性 别	所在部门	职 务	联系电话及手机	E-mail
住房预订	<input type="checkbox"/> 双人标准间 <input type="checkbox"/> 单间    或 <input type="checkbox"/> 床位 个或 <input type="checkbox"/> 自行安排				
是否作主题报告:				单位盖章  年 月 日	
报告人:					
报告题目:					

本表可复制、复印，请加盖单位公章后传真 010-80734885  
或发邮件至 [ksaqck@vip.126.com](mailto:ksaqck@vip.126.com)。