



请输入关键字



热词： 国土资发 国土资规 绿色矿山

- 首页
- 机构
- 新闻
- 公开
- 办事
- 互动
- 数据
- 专题

当前位置: 新闻动态 > 要闻播报

第六届尾矿与冶金渣综合利用研讨会8月举行

2015-07-28 | 作者: 王琼杰 | 来源: 中国矿业报



旨在推进尾矿与冶金渣等工业固体废物利用技术发展及综合利用高效、节能装备各设备升级的第六届尾矿与冶金渣综合利用技术研讨会暨衢州市项目招商对接会将于8月20~21日在浙江衢州市举行。

尾矿与冶金渣等工业固体废物的大量堆存不仅浪费了宝贵的土地资源,还给区域环境带来了巨大污染,造成了重大的生态环境问题。在大力推进生态文明建设和加强资源节约集约利用成为“十二五”经济发展新常态的前提下,尾矿与冶金渣等工业固体废物的协同化利用、大规模消纳和高附加值利用已成为资源综合利用企业、科研机构面临的重要问题。

本次研讨会的主论坛主题为:工业固废综合利用产业国家重大需求及“十二五”发展思路;尾矿、冶金渣综合利用技术分论坛的主题为:新技术、新装备与发展新思考。通过为矿业企业、钢铁行业及尾矿与冶金渣等工业固体废物综合利用企业、科研院所和高校的从业人员搭建交流平台,分享先进技术和经验,探讨企业运营商业模式,以推进尾矿与冶金渣等工业固体废物利用技术的发展、大规模消纳技术工艺的普及、高附加值技术工艺的推广以及尾矿与冶金渣综合利用高效、节能装备设备的升级。

此次会议由中国循环经济协会、国家尾矿综合利用产业技术创新战略联盟联合衢州市人民政府、中国硅酸盐学会工艺岩石学分会、中国矿物岩石地球化学学会矿物岩石材料专业委员会联合主办,西安天市矿业科技开发有限责任公司、上海慧商工程设备有限公司协办。

共1页 首页 | 上一页 | 下一页 | 尾页 转到第 1 页 提交

【字号: 大 中 小】 【打印】 【关闭】

发表评论

查看评论

相关文档

请遵纪守法并注意语言文明。发言最多为2000字符

Text input area for comments

提交

重填

- 库热西主持召开局党组会 学习习近平重要讲话
- 中国国家人文地理丛书走向世界编委会会召开
- 研究完善政策措施 协调解决存在问题
- 中国地质科学院2017年工作会议提出:建设专业高效的地质科技创新机构
- 中国矿业联合会第六届理事会未来五年将有新作为:八大战略任务重塑“会员之家”形象

- 国测一大队亮相央视《榜样3》
- “海洋六号”远洋科考归来
- 陆昊出席自然资源部地灾监测预警科技创新研讨会

图片新闻

更多>>



首个自然资源业务卫星星座在轨交付投入业务化运行



2018中国国际矿业大会在天津召开



有意见,“码”上说! 国务院办公厅开通“国家政务服务投诉与建议”小程序



热湖秋韵

最新更新

- 生态环境部通报2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督情况(11月26日)
- 中国援老挝国家地震监测台网和数据中心项目开工奠基
- 水利部调研安徽省重大水利工程
- 三省达成赤水河流域生态环境保护共识
- 青海大数据助绿色发展
- 张德霖同志出席自然资源部离退休干部工作部门负责人培训班结业式并讲话

热点专题

更多>>

- 壮阔东方潮 奋进新时代——庆祝改革开放40年
- “学习宣传贯彻党的十九大精神”专题
- 第二批海洋督察结果反馈
- 第28个全国土地日专题
- 2018世界海洋日暨全国海洋宣传日
- 第49个世界地球日专题

视频播报

更多>>



国务院印发《关于支持自由贸易试验区深化改革创新若干措施的通知》



浙江德清 联合国世界地理信息大会昨晚闭幕 达成《莫干山宣言》



[网站地图](#) - [关于本站](#) - [使用帮助](#) - [联系我们](#) - [网上调查](#)

主办：中华人民共和国国土资源部 承办：国土资源部信息中心

Copyright©1999-2018 All Rights Reserved 版权所有，未经授权，禁止转载

备案序号:京ICP备05047877号 建议使用IE9.0以上浏览器或兼容浏览器，分辨率1024*768