

行业管理

2015年上半年中国钨品进出口分析 刘良先,余泽全(1)

地质·采矿·选矿

于都-赣县矿集区“地下室”钨矿化地质特征及找矿标志 李海潘,罗亮,樊利娟,陈颖(7)

基于 EEMD 方法的爆破振动信号去噪研究 张树标,王柳,饶运章,饶睿(15)

充填开采控制地表沉降可靠性模糊综合评判 史俊伟,陈章良,孙玉峰,徐丞(21)

岩体抗剪强度参数对边坡安全系数的敏感性分析 张东旭,侯克鹏,杨志全,杜俊(27)

某黑钨矿采空区废石充填研究 曾凡珍,石求志,郑建新(32)

湖南某白钨粗精矿加温精选试验研究 孟祥松,刘源超,孙伟,韩海生(37)

重力选矿的研究现状与思考 曾安,周源(42)

钨细泥选矿研究现状综述 潘加彬,蒋茂林,韦新彦,陆薇宇(48)

冶金·材料

氢气中频感应烧结工艺对钨板坯质量的影响 丁旭,淡新国,黄先明(53)

新型红色荧光粉 $\text{CaMO}_4:\text{Eu}^{3+}$ ($M=\text{Mo}, \text{W}$) 的制备与发光性能研究 周健,吴迪,郭春平,文小强(57)

钨含量对钨钼合金厚板的高温力学性能的影响 刘宏亮,李晶,杨政伟,曾毅(64)

纳米碳化钨粉的生产 李广生,李飞(68)

分析

磷钼黄分光光度法测定钨精矿中磷量不确定度的评定 汪江萍,陈国梁,余少欣(73)

信息

敬告作者(6);中国钨业协会召开六届六次主席团会议(14);《中国钨业》征稿征订启事(26)

广告

厦门至隆真空科技有限公司(封2);中国钢研科技集团有限公司(封3);广东翔鹭钨业股份有限公司(封4);赣州金环磁选设备有限公司(彩插1);普发拓普真空设备(北京)有限公司(彩插2、彩插3);新大粉末冶金设备制造有限公司(彩插4、彩插5);厦门市昱昌机械有限公司(彩插6、彩插7);赣州力信达冶金科技有限公司(彩插8);沈阳隆基电磁科技股份有限公司(彩插9);温州市新矿粉体机械有限公司(彩插10);温州市东瓯微孔过滤有限公司(彩插11);株洲瑞德尔冶金设备制造有限公司(彩插12);无锡市凯信干燥成套设备有限公司(彩插13);株洲新和工业设备有限责任公司(彩插14);2016中国(上海)国际硬质合金工业展览会(彩插15);赣州有色冶金研究所(彩插16);赣州澳克泰工具技术有限公司(彩插17)

(相关数据由广告单位提供)