

主管

出版 科学出版社

主办 中国科学院资源环境科学信息中心

黄金科学技术 编委会

- 顾问** 翟裕生 中国科学院院士
 王淀佐 中国科学院/中国工程院院士
 古德生 中国工程院院士
 陈景 中国工程院院士
 张懿 中国工程院院士
 霍古林 国际金矿勘探专家(澳大利亚籍)
 欧阳自远 中国科学院院士
- 主任** 阎凤增 武警黄金指挥部原总工程师/中央地质勘查基金专家委员会主任委员
- 副主任** 陈玉民 山东黄金集团有限公司总经理
 崔仑 山东黄金集团有限公司副总经理
 邓军 中国地质大学(北京)校长、教授
 段东平 中国科学院过程工程研究所研究员
 刘洪臣 中国科学院地质与地球物理研究所研究员
 王胜斌 中国黄金协会副会长
 王信虎 武警黄金指挥部副总工程师
 张志强 中国科学院资源环境科学信息中心研究员(常务)
- 委员** 毕洪涛 陈建宏 侯增谦 胡乃联
 黄怀国 高兆奎 雷时斌 李惠
 李宏煦 梁光河 罗仙平 彭金辉
 卿敏 沈述保 王金荣 许开立
 姚玉鹏 叶树峰 于学峰 张宝林
 张复新 张文钊
- 主编** 陈玉民
- 副主编** 曲建升(常务) 王波 李杰美
- 编辑部主任** 周小玲(执行)
- 编辑** 周小玲 黄爱华 王强
- 通信地址** 兰州市天水中路8号
- 邮编** 730000
- 电话** 0931-8277791
- 传真** 0931-8275743
- 邮箱** hjkx@lzb.ac.cn
- 网址** www.goldsci.ac.cn
- 印刷** 兰州中科印务有限责任公司
- 国际标准刊号** ISSN 1005-2518
- 国内统一刊号** CN 62-1112/TF
- 广告经营许可证号** 甘工商6200004000029
- 邮发代号** 54-123
- 期刊订阅** 全国各地邮局
- 国内定价** 30元 全年定价 180元

黄金科学技术

HUANGJIN KEXUE JISHU

双月刊 1988年创刊
2015年8月 第23卷第4期
(总第183期)

目次

矿产勘查与资源评价

- 内蒙古包脑根布墩铂银多金属矿化—蚀变—异常特征及找矿前景分析……马永吉,杨高杰,刘辰曦,沈柳生(1)
- 胶东金矿床成矿热液来源再分析及成矿动力学过程探讨……赵泽霖,李俊建,刘利双,党智财,唐文龙,付超(8)
- 青海果洛龙洼金矿床成因探讨及成矿模式构建……谢智勇,李少东,崔召玉,杨宝荣(18)
- 坦桑尼亚 Maheiga 金矿区航空、地面磁力异常特征与找矿研究……程华,李水平,邵江波,荆鹏,孙进,冯攀,康健,曹杰……(24)

采选技术与矿山管理

- 青海某贫硫金矿石选厂磨矿分级系统优化试验研究……吴彩斌,杨昊,周意超,鄢发明,赵汝全,赵捷明,刘瑜(30)
- 阶段空场与上向分层联合采矿法应用实践……于常先,许子刚,王平,孙军涛,杜皓(35)
- 某银多金属矿的选矿试验研究……余新阳,魏新安,曾安,肖云,吴敏,李立清(39)
- 硫酸铜在微细粒嵌布水淬铜渣浮选试验中的应用……赵汝全,鄢发明,赵捷明,吴彩斌,雷存友,杨斌(46)
- 青海某金矿选厂扩能改造实践……邢晴晴,杨长平,任琪(52)
- 紫金山黄铁矿的第一性原理和前线轨道理论分析……许涛,廖美婷,袁水平,苏好芸,何美丽(57)
- 基于实际冲击能量指数(W)的岩爆预测技术研究……饶运章,李雪珍(63)

采选技术与矿山管理

- 共沉淀—重量法测定高铋铋铅阳极泥中银……吴敏(68)
- 无切井扇形中深孔爆破拉槽法在红旗沟—深水潭金矿的应用……吕志云,曾云煜(72)

冶炼技术与装备研发

本栏目由中国科学院过程工程研究所协办

- 沉淀—电吸附联合处理氰化提金废水
……宋永辉,雷思明,周军(75)
- 测定气—液—固搅拌槽内相含率分布取样法的改进
……曹俊雅,马斌,李向阳,杨超,毛在砂,张广积(80)
- 氯离子对载金黄铁矿生物氧化的影响
……梁长利,覃文庆,陈景河,杨杭渠,袁水平(86)
- 微细氰化尾矿颗粒絮凝沉降实验研究
……刘娅,丁剑,付国燕,钱鹏,叶树峰(91)
- 微细浸染型金矿硫脲—硫氰酸铵浸出研究
……唐立靖,唐云,李娇娇,杨典奇(97)
- 诺芮特柱状活性炭在炭浆提金工艺中的应用
……刘志亮,肖文凯(102)

信息导航

- 印度 2015 年黄金需求量上涨……(17)
- 甘肃大水金矿新增资源量达大型矿床规模……(34)
- 新疆招金铜冶炼综合回收项目进入调试阶段……(45)
- 2020 年全球稀土收入将达到 109.6 亿美元……(51)
- 甘肃早子沟金矿深部探获金资源量逾 30 t……(56)
- 青海祁连山自然保护区清退 14 个探矿权……(62)
- 国内首个非煤矿山大型深井集中式制冷降温系统顺利
通过验收……(85)
- 复杂难选冶矿石工艺矿物定量分析取得重要成果……(90)
- 我国查明金资源储量近万吨……(96)
- 紫金矿业全球抄底开发有色金属矿……(101)
- 探寻未来黄金的需求……(106)

封面图片介绍:红旗沟—深水潭金矿选厂全景图(吕志云 提供)

期刊基本参数: CN 62-1112/TF*1988*b*A4*106*zh*P*¥30.00*1500*19*2015-08*n

中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊
中国科技论文统计源期刊
中国期刊网全文入编期刊
万方数据资源系统数字化期刊群入编期刊

黄金科学技术 研究会

- 会长单位** 山东黄金集团有限公司
武警黄金指挥部
中国科学院过程工程研究所
山东招金集团有限公司
中国科学院资源环境科学信息中心
- 会长** 于常青 山东黄金集团有限公司董事长
- 副会长** 阎凤增 武警黄金指挥部原总工程师/中央地质勘查基金专家委员会主任委员
张炳南 中国黄金协会秘书长
陈玉民 山东黄金集团有限公司总经理
路东尚 山东招金集团有限公司董事长
刘洪臣 中国科学院地质与地球物理研究所研究员
陆树林 甘肃省西脉新材料科技股份有限公司董事长
张志强 中国科学院资源环境科学信息中心研究员(常务)
- 秘书长** 曲建升 中国科学院资源环境科学信息中心
- 副秘书长** 赵克文 山东黄金集团副总工程师
雷时斌 武警黄金指挥部高级工程师
周 娥 中国科学院过程工程研究所副研究员
- 会员** (按姓氏音序排列)
毕洪涛 山东黄金矿业(莱州)有限公司三山岛金矿矿长
杜云龙 赤峰山金红岭矿业有限公司总经理
范作鹏 山东黄金矿业(莱州)有限公司焦家金矿矿长
黄怀国 厦门紫金矿冶技术有限公司总经理
贾汉义 招金矿业股份有限公司夏甸金矿矿长
李学强 招金矿业股份有限公司金翅岭金矿矿长
刘润田 山东黄金矿业股份有限公司副总经理兼山东黄金矿业(玲珑)有限公司总经理
陆继胜 山东黄金国际矿业有限公司董事长
裴佃飞 山东黄金有色集团有限公司董事长、总经理
阙潇丰 广西森合矿业科技有限公司副总经理
宋增春 山东黄金矿业股份有限公司副总经理兼山东黄金矿业股份有限公司新城金矿矿长
苏建华 甘肃省西脉新材料科技股份有限公司副总工
唐占信 招金矿业股份有限公司大尹格庄金矿矿长
王德煜 山东黄金矿业股份有限公司副总经理兼山东黄金矿业(莱州)有限公司精炼厂厂长
王君亭 山东黄金资源开发有限公司副总经理兼山东黄金地质勘查有限公司董事长
王立君 山东黄金集团公司总经理助理兼山东黄金矿业股份有限公司副董事长、总经理
谢贵明 吉林国地矿业权评估有限公司
修国林 山东黄金集团有限公司运营管理部经理
叶得金 甘肃省地质调查院总工程师
尹国光 山东黄金归来庄矿业有限公司总经理
张炳旭 山东黄金集团有限公司总经理助理、山东黄金矿业股份有限公司副总经理、山东黄金集团青岛有限公司总经理
袁水平 紫金矿冶设计研究院副院长