

全国中文核心期刊
中国科技核心期刊

ISSN 1001-0076
CN 41-1122/TD

矿产保护与利用

Conservation and Utilization of Mineral Resources

中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所
国家非金属矿资源综合利用工程技术研究中心



ISSN 1001-0076



9 771001 007008

08>

《矿产保护与利用》编辑部
编辑出版

2016

4

矿产保护与利用

KUANGCHAN BAOHU YU LIYONG

双月刊 公开发行人 1981 年创刊
2016 年第 4 期 (总第 204 期)

主管部门

国土资源部

指导单位

国土资源部矿产资源储量司

主办单位

中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所

协办单位

国家非金属矿资源综合利用工程技术研究中心

主 编:冯安生

副 主 编:张应红

责任编辑:曹 飞

编辑出版:《矿产保护与利用》编辑部

地 址:郑州市陇海西路 328 号

邮政编码:450006

电 话:0371 - 68632026

E - mail:kcbh@chinajournal.net.cn

网 址:http://kcbh.cbpt.cnki.net

QQ 群:299967088

印 刷:郑州豫兴印刷有限公司

国内发行:《矿产保护与利用》编辑部

国外发行:中国出版对外贸易总公司

刊 号:ISSN 1001-0076
CN41-1122/TD

出版日期:2016 年 8 月 25 日

国内定价:10.00 元

全国中文核心期刊

中国科技核心期刊

《中国学术期刊(光盘版)》入编期刊

《中国期刊网》入编期刊

《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊

《中国万方数据库》收录期刊

《中文科技期刊数据库》收录期刊

目 次

矿产管理与保护

我国稀土储备的功能及调控选择 胡海祥,郑延智,刘贻玲(1)

矿业企业社会责任与矿业发展方式转型 朱清,王联军(8)

矿产高效利用

云南建水荒田铅锌矿床矿石矿物特征及成矿期次
..... 杨涛,李峰,陈磊昌(13)

基于细观尺度的胶结充填体破坏模拟试验研究
..... 许长新,路燕泽,甘泽,等(18)

某复杂银铅锌矿浮选分离试验研究 黄晓锋(23)

絮凝剂复配在铝土矿浮选尾矿沉降中的应用研究
..... 潘金禾,周长春,张宁宁,等(28)

无传动微泡浮选槽在高海拔地区某锂辉石矿的工业试验
..... 马智敏,李思,陈兴华(33)

白钨矿与方解石浮选行为的差异及其机理研究
..... 王纪镇,印万忠,李振(37)

弱碱性离子交换树脂从钨冶炼废酸中回收铼的研究
..... 张博,刘红召,王威(41)

矿物材料

新疆西昆仑铁矿制备高纯铁精矿试验研究 郭保万,董栋(47)

矿山环境

南京某铁矿区矿业活动对土壤重金属的累积效应
..... 毛香菊,邹安华,马亚梦,等(50)

综合评述

浮选动力学模型的应用与发展 ... 白丽梅,刘忠义,韩跃新,等(56)

浮选柱自动控制技术研究进展 ... 赵一帆,廖寅飞,马子龙,等(64)

弱磁性铁矿物表面强磁化研究进展 罗德强,刘建(68)

尼尔森选矿机在国内外选矿中的应用与研究进展
..... 赵敏捷,方建军,李国栋,等(73)

期刊基本参数:CN41 - 1122/TD * 1981 * b * 16 * 80 * zh * P * ￥

10.00 * 1000 * 15 * 2016 - 08