

中国钨业

刊名题字:方毅

ZHONGGUO WUYE

双月刊 1986年创刊

第25卷总第220期 2010年12月第6期

- ☆中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
- ☆全国中文核心期刊
- ☆RCCSE中国核心学术期刊
- ☆全国有色金属优秀期刊
- ☆《中国期刊全文数据库》收录期刊
- ☆《万方数据——数字化期刊群》入网期刊
- ☆《中文科技期刊数据库》收录期刊
- ☆《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- ☆《中国科技期刊精品数据库》收录期刊
- ☆《中国学术期刊综合评价数据库》统计源期刊
- ☆《中国自然科学技术文献数据库》收录期刊
- ☆全国首届《CAJ-CD规范》执行优秀奖期刊

目次

特稿	把握经济发展趋势,加快产业结构调整 ——在中国钨业协会五届三次理事会上的专题报告 贾银松(1)
地质·采矿·选矿	粤北瑶岭钨矿白基寨区综合找矿评价及找矿预测 严成文,李文铅,李社宏(8) 下寨钨矿左拔矿区围岩破碎及矿脉密集采场回采技术研究 何维全,吴贤振,赖长顺,李春(12) 某钨矿伴生铜铋的综合回收试验研究 叶雪均,邹东,王李鹏(15) 白钨矿常温浮选试验研究 高湛伟,郑灿辉,张子瑞,辛百军(18)
冶金·材料	硬质合金磨削废料中钨的回收利用研究 郭超,肖连生,刘前明,龚柏凡(21) W-Re 高比重合金的 SPS 烧结 王松,谢明,张吉明,陈宏燕,胡洁琼,杨有才,陈永泰,刘满门,崔浩(25) 钨粉制备工艺对压坯强度影响的研究 谢中华,张秋和,王文华,陈树茂(28) 化学法制备钨铜复合粉的工艺研究 王玉香,袁德林,赖华生(31) 纳米 WC-Co 复合粉的制备技术及研究现状 杨在志,傅小明(35)
分析·设备	合成白钨标准修订 刘柏禄,潘建志(38) 磁选机激磁高频开关电源技术原理与应用 李建中,杨文龙,赵志刚(41) SLonØ1600 mm 离心机分选细泥浮选粗精矿的试验研究 陈亮亮,熊大和(46) 钼酸铵中钼含量不同分析方法的对比 侯新伟,张志强,张二召,段松强(49)
行业信息	中国钨业协会五届二次理事会暨专家报告会在北京召开(51);柿竹园公司“十一五”国家科技支撑课题通过验收(27);《中国钨业》期刊影响力逐年增强(27);《中国钨业》2011年征订启事(48);《中国钨业》第四届编辑委员会(52)
专利信息	碳化钨颗粒的处理方法(14);低温固体碳碳化制备碳化钨-钴纳米复合粉的方法(14)
其他	广告:赣州市章源钨业新材料有限公司(封2);苏州市苏丰机械制造有限公司(封3);潮州翔鹭钨业有限公司(封4);钢铁研究总院(彩插1);赣州金环磁选设备有限公司(彩插2);新大粉末冶金设备制造有限公司(彩插3);温州市新矿粉体机械有限公司(彩插4);株洲钻石硬质合金设备有限公司(彩插5);湖南顶立科技有限公司(彩插6);甘肃新洲矿业有限公司(彩插7);温州市东瓯微孔过滤有限公司(彩插8);无锡市海江干燥成套设备有限公司(彩插9);新乡市高服筛分机械有限公司(彩插10);厦门市昱昌机械有限公司(单插1);《中国钨业》征稿订订启事(单插2);赣州有色冶金研究所(彩插11);江苏苏净集团有限公司(彩插12)

主管单位:中国有色金属工业协会
主办单位:中国钨业协会
社长:刘良先
主编:孔昭庆
副主编:尹晓星
本期责任编辑:刘忠洪
编辑出版:《中国钨业》杂志社有限公司
出版日期:2010年12月26日
发行范围:公开发行
北京编辑部:北京市海淀区复兴路乙12号622室
电话:010-63971503
传真:010-63980726
邮编:100814
E-mail:chinatungsten@sohu.com
http://www.ctia.com.cn

赣州编辑部:江西省赣州市经济技术开发区迎宾大道90号
赣州有色冶金研究所
电话(传真):0797-8106067 邮编:341000
E-mail:zgwu@chinajournal.net.cn
Http://zgwu.chinajournal.net.cn
广告经营(发行)部:马群(主任) 田雪芹
开户行:中国工商银行北京会城门支行
户名:《中国钨业》杂志社有限公司
账号:0200041409020916758
国际标准连续出版物号:ISSN1009-0622
国内统一连续出版物号:CN11-3236/TF
广告许可证:京海工商广字第8213号
发行订购:《中国钨业》编辑部赣州分部
印刷单位:赣州市祥和印刷厂
定价:每册12元 全年72元

期刊基本参数:CN11-3236/TF*1986*b*A4*50*zh*P*¥12.00*1200*14*2010-12

CHINA TUNGSTEN INDUSTRY

(Bimonthly, Started in 1986)

Vol.25 No.6

(Sum220)

Dec.2010

MAIN CONTENTS

INDUSTRY MANAGEMENT

Accelerate Industrial Restructuring by Grasping the Economic Development Trends JIA Yin-song (1)

GEOLOGY, MINING AND PROCESSING

Comprehensive Prospecting and Exploration Prediction in Baijizhai Mining Zone

..... YAN Cheng-wen, LI Wen-qian, LI She-hong (8)

On the Stopping Technology in the Rock-broken and Vein-intensive Stope of Zuoba Mining Region

..... HE Wei-quan, WU Xian-zhen, LAI Chang-shun, LI Chuni (12)

Comprehensive Recovery of Copper and Bismuth Associated in a Tungsten Mine

..... YE Xue-jun, WU Dong, WANG Li-pengi (15)

Experimental Study of Scheelite Flotation at Room Temperature

..... GAO Zhan-wei, ZHENG Can-hui, ZHANG Zi-rui, XIN Bai-jun (18)

METALLURGY AND MATERIAL TECHNOLOGY

On the Recycling of Grinding Waste of Cemented Carbide

..... GUO Chao, XIAO Lian-sheng, LIU Qian-ming, GONG Bai-fan (21)

Spark Plasma Sintering of W-Re Heavy Alloys

..... XIE Ming, WANG Song, ZHANG Ji-ming, CHEN Hong-yan, HU Jie-qiong, YANG You-cai, CHEN Yong-tai, LIU Man-men, CUI Hao (25)

On the Preparation Technology and Production Practice of High Strength Tungsten Powder

..... XIE Zhong-hua, ZHANG Qiu-he, WANG Wen-hua, CHEN Shu-mao (28)

On the Preparation of Composite W-Cu Powder by Wet-chemical Method

..... WANG Yu-xiang, YUAN De-lin, LAI Hua-sheng (31)

Preparation Technology and Latest Development of Nano WC-Co Powder

..... YANG Zai-zhi, FU Xiao-ming (35)

ANALYSIS & EQUIPMENT

On the Revised Standards of Synthetic Scheelite LIU Bai-lu, PAN Jian-zhong (38)

Principle and Application of Excitation and High Frequency Switch Power of Magnetic Separator

..... LI Jian-zhong, YANG Wen-long, ZHAO Zhi-gang (41)

Experimental Study on Crude Slime and Concentrate Flotation by SLOnΦ1600 Centrifugal Separator

..... CHEN Liang-liang, XIIONG Da-he (46)

On the Comparison of Molybdenum Contents in Ammonium by Different Analytical Methods

..... HOU Xin-wei, ZHANG Zhi-qiang, ZHANG Er-Zhao, DUAN Song-Qiang (49)

Sponsored by China Tungsten Industry Association

Edited and Published by Editorial Office of China Tungsten Industry

Chief Editor: KONG Zhao-qing (Concurrently)

Deputy Editor: YIN Xiao-xing

Address: 34 Qingnian Road, Ganzhou 341000, Jiangxi, China

Telephone: 0086-797-8106067

Fax: 0086-797-8106067

Http://zgwu.chinajournal.net.cn

E-mail: zgwu@chinajournal.net.cn

Journal Code: CN11-3236/TF
ISSN1009-0622

英文校译: 张建平