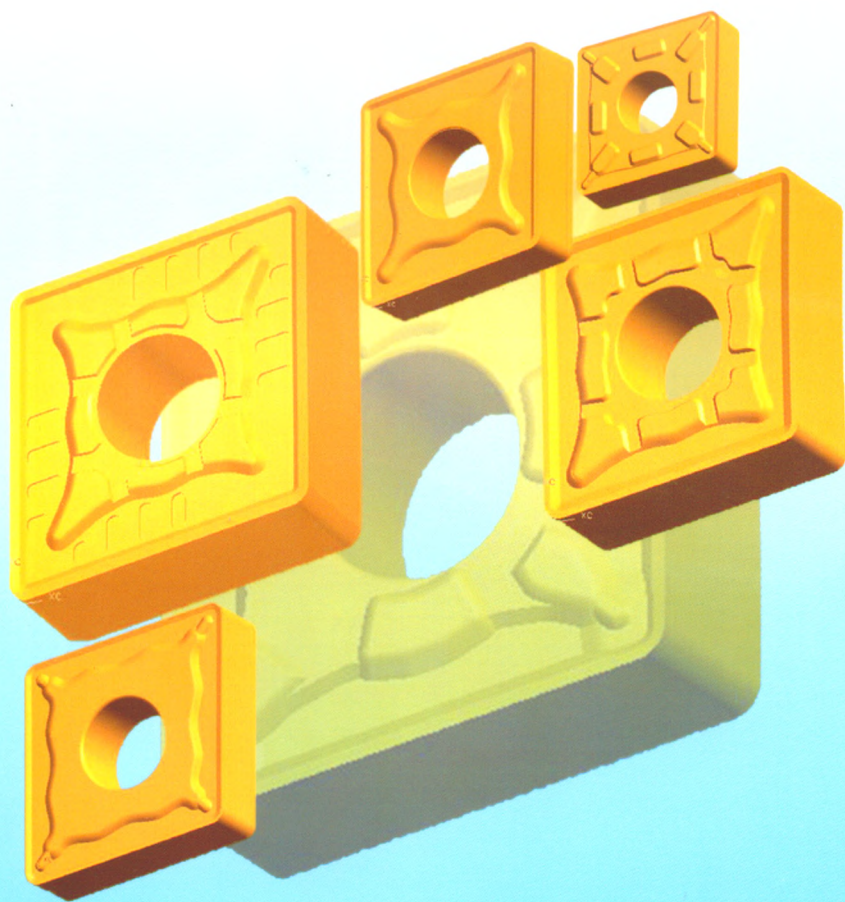


中国钨业

CHINA TUNGSTEN INDUSTRY



数控刀片

第27卷 第6期 Vol.27 No.6

ISSN 1009-0622



9 771009 062009

万方数据

2012 **6**

中国钨业协会主办
Sponsored by CTIA

中国钨业

刊名题字:方毅

ZHONGGUO WUYE

双月刊 1986年创刊

第 27 卷总第 232 期 2012 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

采矿·选矿	甘肃某白钨矿选矿工艺试验研究 某铜硫尾矿中钨的工艺矿物学研究 镍钼矿研究现状及发展趋势 广西某钨矿选矿试验研究 提高黑钨重力选矿厂摇床选别效果的研究与实践	李平(1) 张莉莉,梁冬云,李波,洪秋阳(5) 贾帅广,陈星宇,刘旭恒,李月星(8) 朱宾,蔡振波(13) 刘诗栋,张宝红,尹艳芬(16)
冶金·材料	钨电极加工变形组织研究 化学沉淀法制备超细 WC-Co 复合粉的研究 两种 APT 及其产物蓝钨的对比研究	西宇辰,杨建参,朱文光,熊亚秋,聂祚仁(19) 王玉香,文小强,周建(24) 王政伟,贺跃辉,林洁,范光亮(28)
自动化	钨矿山井下直流架线安全供电控制系统的设计	杨文龙,吴祖高,徐峰,吴富姬(31)
分析	钨精矿中钽、锶含量的连续测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定钨精矿中的锡 直径 90 mm 纯钼棒的均匀性研究	朱诗秀(34) 谢璐,刘鸿,王长基(37) 师阿维,葛宽余,王岗(40)
安全	钨矿山安全生产管理研究及实践	蓝斌(44)
信息	国内尺寸最大的进口热等静压设备建成投产(4);国土资源部核查专家工作组莅临江西铁山垅钨业有限公司(4);江钨控股集团技术中心获授“国家认定企业技术中心”(18);《中国钨业》荣获中国有色金属出版物奖(期刊奖)二等奖(27);柿竹园公司“浮-磁-浮”选矿新技术”获中国有色金属工业科学技术奖励一等奖(43)	
《中国钨业》2012 年总目次 第 27 卷卷终 (47)		
广告	厦门至隆真空科技有限公司(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);中国钢研科技集团有限公司(彩插 1);赣州金环磁选设备有限公司(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);温州市新矿粉体机械有限公司(彩插 8);温州市东瓯微孔过滤有限公司(彩插 9);湖南顶立科技有限公司(彩插 10);无锡市海江干燥成套设备有限公司(彩插 11);株洲新和工业设备有限责任公司(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:张春明 主编:刘良先 副主编:邓左民 编辑出版:《中国钨业》杂志社有限公司 出版日期:2012 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@126.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 62 号 赣州有色冶金研究所 301 室 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:CN11-3236TF 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:CN11-3236TF*1986*b*A4*48*zh*P*¥12.00*1200*13*2012-12

CHINA TUNGSTEN INDUSTRY

(Bimonthly, Started in 1986)

Vol.27 No.6

(Sum232)

Dec.2012

MAIN CONTENTS

MINING AND PROCESSING

- Mineral Processing Experiment of a Scheelite Ore in Gansu Province *LI Ping*(1)
- The Process Mineralogy of Tungsten from a Copper-sulfur Tailings
..... *ZHANG Li-li, LIANG Dong-yun, LI Bo, HONG Qiu-yang*(5)
- The Research Status and Development Trends of Ni-Mo Ore
..... *JIA Shuai-guang, CHEN Xing-yu, LIU Xu-heng, LI Yue-xing*(8)
- Tungsten Processing Experiment in a Tungsten Mine in Guangxi
..... *ZHU Bin, CAI Zhen-bo*(13)
- On Improve the Beneficiation Effect of Shaking Table in the Wolframite Gravity Concentrator
..... *LIU Shi-dong, ZHANG Bao-hong, YIN Yan-fen*(16)

METALLURGY AND MATERIAL TECHNOLOGY

- The Microstructure of Tungsten electrode Processing
..... *XI Yu-chen, YANG Jian-can, ZHU Wen-guang, XIONG Ya-qiu, NIE Zuo-ren*(19)
- Ultrafine WC-Co Composite Powder Preparation by Chemical Precipitation Method
..... *WANG Yu-xiang, WEN Xiao-qiang, ZHOU Jian*(24)
- The Comparative Study of Two Kinds of APT and Their Tungsten Blue Oxide Products
..... *WANG Zheng-wei, HE Yue-hui, LIN Jie, FAN Guang-liang*(28)

AUTOMATION

- Safe Power Supply Control System by Underground DC Stringing
..... *YANG Wen-long, WU Zu-gao, XU-Feng, WU Fu-ji*(31)

ANALYSIS

- Continuous Determination of Ba and Sr Content in Tungsten Concentrates by F-AAS *ZHU Shi-xiu*(34)
- Stannum Determination in Tungsten Concentrates by ICP-AES
..... *XIE Lu, LIU Hong, WANG Chang-ji*(37)
- The uniformity of the diameter of 90 mm Pure Molybdenum Bar
..... *SHI A-wei, GE Kuan-yu, WANG Gang*(40)

SAFETY

- Safety Production Management and Practice of Tungsten Mine *LAN Bin*(44)

Sponsored by China Tungsten Industry Association
Edited and Published by Editorial Office of China Tungsten Industry
Chief Editor: LIU Liang-xian (Concurrently)
Deputy Editor: DENG Zuo-min
Address: 62 Yingbin Road, Economic developoing area, 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