

《中国钨业》来稿要求

欢迎广大专家学者、工程技术人员踊跃投稿，来稿基本要求如下：

来稿首先要求内容新颖，论点明确，试验设计合理，数据可靠，以 6000 字左右为宜（含图表）。

一. 论文的基本要素：题目、作者姓名和工作单位（需要有二级单位，如：**大学**学院，所在省市级邮政编码）、中文摘要、关键词中图分类号、基金项目、第一作者简介、引言、正文、结论、参考文献、题目至关键词的英文对照。

(1) 题目：题目是最恰当、最简明的词语来高度概括论文中最主要的研究内容。题目应该避免使用不常见的缩写符号、首字母缩写字、字符、代号和公式等，题名一般不宜超过 20 字，英文题名应与中文题名严格对应。

(2) 作者姓名及单位：要有准确的作者单位名称及所在城市地名和邮政编码，以上部分均需中英文对照，英文部分作者姓名应是汉语拼音全名，姓氏在前全大写，名字的头一个字母大写，名字的二个字用半字号线连接。

(3) 摘要及关键词：中文字数一般 250~300 字为宜，要以提供论文的主要内容为目的，简洁明了，**不加评论和解释**，论述研究目的、原理和结论。摘要应包括 4 部分内容，即研究目的、方法、结果和结论。4 部分内容要连贯的用一段文字叙述，不得简单重复题名中已有的信息；不用第一人称做主语；不用非公知公用的符号和术语；不用引文；缩略词、略称、代号在首次出现时必须加以说明。关键词为 3-8 为宜，选用能突出文章重点的词语，一般可从题目中提取。

(4) 中图分类号：所投文章请提供该文的中图分类号，详见北京图书馆出版社《中国图书分类号》，第四版，1999。（可在网上查阅）。

(5) 基金项目及作者简介：在文章首页下方注明基金项目：名称（基金号）；第一作者简介：姓名（出生年—），性别，学位，职称，主要从事 xxxx 研究/工作。如有第一作者以外的通讯联系人，也应注明：姓名（出生年—），性别，学位，职称，主要从事 xxxx 研究/工作。文章涉及的项目若有获奖情况，请提供获奖证书复印件，我们将优先录用。

(6) 正文：一般包括引言、原理、方法、结果与讨论、结论。除引言外，其余部分可加分标题，一级标题用 1, 2, ……排序；二级标题用 1.1, 1.2, ……；三级标题用 1.1.1, 1.2.1, ……，尽量不用四级标题。

(7) 结论：结论是以整篇文章的实验或考察得到的现象、数据的阐述分析为依据，对研究对象研究后得到的结果进行总结，从而揭示其中的原理及其普遍性，说明论文的研究意义及价值，也可提出该研究尚难以解释的现象或解决的问题。

(8) 参考文献：

参考文献一般不少于 12 篇，且最好是引用近 5 年内公开发表过的相关文献。本刊按照 GB/T7714-2005《文后参考文献著录规则》，采用“顺序编码制”，参考文献格式如下：中外作者的名字均按姓前名后，最多 3 人，3 人以上时中文用“，等.”，英文用“，et al.”，参考文献应在文章引用处相应的位置用上角标标明。

①期刊：[序号]作者. 题名[J]. 期刊名, 出版年, 卷(期): 起始页-终止页.

例:

[1] 阎松, 姜恒, 宫红, 等. 三氧化钨催化环己烯合成己二酸[J]. 中国钨业, 2005, 20(2): 33-35.

[2] Barnes N P, Rodriguez W J, Walsh B M. Ho: Tm: YLF laser amplifiers. J. Opt. Soc. Am. B, 1996.13(12): 2872-2882.

②论文集、学位论文、科技报告：[序号]析出文献主要责任者. 析出文献题名{论文集[C]、学位论文[D]、报告[R]} //专著主要责任者. 专著题名. 版本项. 出版地: 出版者, 出版

年：析出文献页码。

例：

[3] 钟文发. 非线性规划在可燃毒物配置中的应用[C]/赵玮. 运筹学的理论与应用：中国运筹学会第五届大会论文集. 西安：西安电子科技大学出版社，1996：468-471.

[4] 张志祥. 间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D]. 北京：北京大学数学学院，1998.

③书、标准：[序号]主要责任者. 文献题名 {专著[M]、标准[S]} . 出版地：出版者，出版年：起止页码.

例：

[5] 施雅风, 黄茂桓, 姚檀栋, 等. 中国冰川与环境[M]. 北京：科学出版社，2000：1-410.

④专利：[序号]专利申请者或所有者.专利题名:专利国别，专利号（P）.公告日期或公开日期（引用日期）.

例：

[6] 彭子飞. 尺寸可控纳米级碳化钨的制备方法：中国，1122768A[P]. 1996-05-22.

⑤电子文献：主要责任者. 题名. 电子文献的出处或可获得地址，发表或更新日期。

(9) 题目至关键词的英文对照：英文摘要一般要用一般现在时和一般过去时，尽量采用主动语态，最好不用第一人称，提倡使用简单句来代替繁琐复杂的句子。作者名字用汉语拼音翻译，题目、作者单位及关键词对照中文来翻译。

二、论文格式要求及规范：

(1) 表格：

表格应科学、简洁明了，采用“三线表”格式，相同物理量的单位和有效位数应相同，标明参数的名称、量和单位。切忌图、表和文字叙述的内容相互重复。

例：

产品	产率	WO ₃ 品位	回收率
磁性产品	40.17	0.650	57.32
非磁产品	59.83	0.325	42.68
合计	100.00	0.446	100.00

(2) 图片：

照片图按 300 线精度插入 Word 文件中，照片要清晰，黑白层次分明，在照片的右下角标明比例尺（如：100 nm），如有多幅，用 (a)，(b)，……在照片左上角排序，如图 1。曲线图建议用 Origin、Photoshop、Excel 制图。图的横、纵坐标的刻度线朝向图内，标明横、纵坐标物理量名称、符号（斜体）、单位。如有多幅图，应用 (a)，(b)，……于图片左上角排序，如图 2。

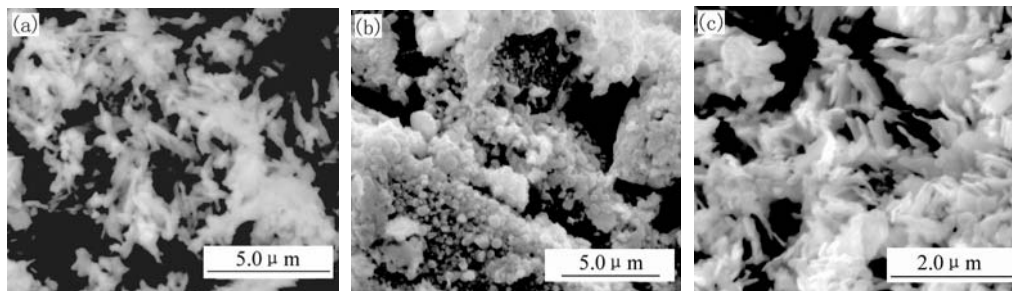


图 1 400 °C 焙烧 12h 不同酸制备的产物 SEM 照片

(a) —HAc；(b) —H₃PO₄；(c) —HNO₃

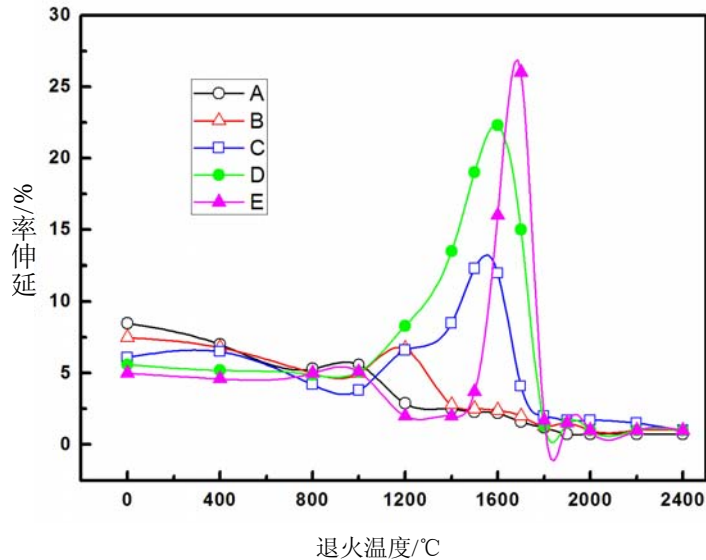


图2 退火温度对延伸率的影响

(3) 计量单位:

量和单位必须符合国家标准,一律采用法定计量单位,例如:10~80 nm; 1.0%~2.5%; 3 mm+5 mm+5 mm; 650~1 100 °C; 45~100°。

三、其他内容:

- (1) 不符合以上要求的稿件,不进入审稿程序,将返回修改格式。
- (2) 来稿文责自负,凡涉及单位技术成果、专利和保密资料的稿件,须附单位对稿件的保密审查意见并加盖公章。
- (3) 稿件自收到之日起2个月内决定刊用与否,刊出后酌付稿酬。
- (4) 本刊现已入网“万方数据-数字化期刊群”、“中国学术期刊(光盘版)”、“中文科技期刊数据库(全文版)”等网络系统。作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付,不再另行发放。作者如不同意将文章入编,投稿时请说明,本刊将做适当处理。
- (5) 来稿将原文发至 E-mail: zgwu@chinajournal.net.cn, 并注明详细通讯地址。

编辑部地址: 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
邮编: 341000

电话(传真): 0797-8106067

投稿邮箱: zgwu@chinajournal.net.cn; 970136973@qq.com (只有这两个是有效投稿邮箱)