

## 《中国药科大学学报》投稿须知

《中国药科大学学报》为我国自然科学核心期刊,主要报道我国药学创新性科研成果。本刊登载合成药物化学、天然药物化学、中药学、药剂学、药物分析学、生物技术、生物制药工程、药理学及其它相关学科的研究原著和学术动态。本刊为双月刊,公开发行。欢迎国内外作者踊跃投稿。

### 1 投稿受理和注意事项

1.1 来稿须附单位介绍信(本校论文先经科学技术处审查)。稿件一式两份,作者自留底稿,不得一稿多投。本刊欢迎磁盘投稿。投稿者接到本刊回执后3个月未收到有关稿件处理结果的通知,则文稿仍在审阅中,作者如欲改投他刊,请先与本刊编辑部联系。

1.2 本刊设论文、简报、技术交流、短篇报道、快讯、综述、论坛、药学前沿等栏目。论文一般在4500~6000字,附中英文摘要和关键词;其他文稿均附英文题。简报、技术交流一般在2000~2500字;快讯不超过1000字;综述一般不超过6000字,引用的文献中近5年应占70%以上,尽可能结合本人工作提出见解。

1.3 来稿文责自负,作者与编辑部签署论文出版合同。来稿采用与否,均由本刊编委会最后审定。本编辑部对来稿可作文字修改、删节,对内容的修改应征得作者同意。

1.4 本刊已加入中国学术期刊(光盘版)和中国期刊网。作者著作权使用费与本刊稿酬一次性付给。如作者不同意将文稿编入该数据库,请在来稿时声明,本刊将做适当处理。

1.5 需作修改的稿件,请作者按退修通知的要求逐项修改并加以说明。修改稿连同软盘同时寄回,注明文件名和录入软件类型及版本号。退修时间超过60天,按新稿处理。

### 2 文稿要求

2.1 文题 文题应简明、具体、确切,概括文章的要旨。中文题名一般不超过20个字。题名中应避免使用非公知公用的缩略语、字符、代号及结构式和公式。

2.2 作者 署名不宜过多,仅限在选定课题、制定研究方案、具体研究工作和撰写文稿等方面作出主要贡献,并能就论文内容进行答辩者。为本文提供帮助的其他人可写在致谢项下。标明主要作者的工作单位,包括单位全称、所在省市名及邮政编码。

2.3 摘要 中、英文摘要均采用结构式摘要,内容明确列出四个要素,即目的(AIM):研究、研制、调查等前提、目的和任务,所涉及的主题范围;方法(METHODS):所用的原理、理论、条件、对象、材料、工艺、结构、手段、装备、程序等;结果(RESULTS):实验、研究的结果、数据、被确定的关系、观察结果、得到的效果、性能等;结论(CONCLUSION):结果分析、研究、比较、评价、应用,提出的问题,今后的课题、假设、启发、建议、预测等。中英文摘要应相对应。

2.4 关键词 多个关键词之间用分号分隔,以便于计算机自动切分。中、英文关键词应一一对应。

#### 2.5 脚注

2.5.1 收稿日期 编辑部收到稿件的日期。

2.5.2 通讯作者 电话、传真、E-mail。

2.5.3 基金项目 获得基金资助产出的文章应以基金项目(Foundation item)作为标识,注明基金名称,在圆括号内注明项目编号并附相关复印件。例:基金项目:国家自然科学基金资助项目(59637050)。

2.6 引言 概述课题的理论依据、研究思路、实验基础及国内外研究现状,明确指出本文的目的及创新之处。可列出主要参考文献,一般不超过300字。

2.7 实验材料 主要的动物、植物、药品、试剂、仪器等应说明来源、品种或规格。

2.8 方法 尽量简单明了,但应便于他人重复实验。一般方法可引文献,有改进的要突出改进之处,创新的方法则宜详述。

2.9 讨论 重点写新的发现及本文的结果与观点。应交代本研究工作的不足之处及实验条件对结果可能产生的影响。

2.10 图表 能用文字说明的问题,尽量不用图表。同一数据不要同时用图和表表示。除植物和生药外的图表一律用英文表达。表采用“三线式”,不

用斜线和竖线。图中坐标的量和单位符号标于坐标轴外侧。照片要清晰,尽量用黑白照片。

2.11 结构式和反应式 结构式不要夹杂于行文中,而应以相应的化学名称或分子式表示。反应式转行时应在反应方向符号“ $\rightarrow$ ”“ $\rightleftharpoons$ ”等处转行。

2.12 数字 凡是可以阿拉伯数字且很得体的地方,均应使用阿拉伯数字。应注意有效数字。平均数应写出标准差( $\bar{x} \pm s$ )。百分数范围 20%~30%不能写成 20~30%。统计学显著性用 $P < 0.05$ ,  $P < 0.01$ ,  $P < 0.001$  档表示。

2.13 单位和量 严格执行 GB 3100~3102 有关量和单位的规定。量的符号一律采用斜体,表达量值时,一律使用单位的国际符号,用正体。图表中用符号表示数值的量和单位时,采用量与单位相比的形式,如  $t/\text{min}$ ,  $c/\text{min}^{-1}$ 。在一个组合剂量单位代号内,不得有一条以上的斜线,如  $\text{mg/kg/d}$  应写成  $\text{mg/kg} \cdot \text{d}^{-1}$ 。

2.14 代号和缩写 文中可使用国际代号和缩写,例如:一秒 1 s,两分钟 2 min,三小时 3 h,四天 4 d,第四天 d 4,相对标准偏差 RSD,静脉注射 iv,肌肉注射 im,腹腔注射 ip,皮下注射 sc,灌胃 ig,口服 po。

2.15 药名 中文药名以《中华人民共和国药典》(2000年版)和《中国药品通用名称》(化学工业出版社,1997)为准。英文药名尽量与国际通用名称一致,用国际非专利药名(International Nonproprietary Names, INN)。我国卫生部批准的新药,用批准的药名。药名较长时可缩写,但首次出现时应予注明。药名应少用代号,不用商品名。

2.16 理化数据表示法 请参照如下写法:……得白色结晶(1.8 g, 76.0%): mp 209~211°C (EtOH/Et<sub>2</sub>O);  $[\alpha]_D^{20} - 141.30^\circ$  (c 0.403, CHCl<sub>3</sub>); Anal C<sub>21</sub>H<sub>25</sub>O<sub>2</sub>Cl, C 72.51, H 7.31, Cl 10.32 (Req C 72.89, H 7.31, Cl 10.29); TLC  $R_f$  0.44 (CHCl<sub>3</sub>-EtOH, 9:1); UV (CH<sub>3</sub>OH)  $\lambda_{\text{max}}$  284 (log  $\epsilon$  4.42) nm; IR (KBr)  $\nu$  3370, 3000, 2200, 1600  $\text{cm}^{-1}$ ;  $^1\text{H NMR}$  (CDCl<sub>3</sub>)  $\delta$  0.94, 1.16 (s, 6H, C<sub>18</sub>-和 C<sub>9</sub>-CH<sub>3</sub>), 5.59 (s, 1H, C<sub>6</sub>-H), 6.16 (s, 2H, C<sub>4</sub>-H, C<sub>7</sub>-H); MS  $m/z$  343 ( $M^+$ )。

2.17 参考文献 参考文献应限于作者直接阅读过的、发表在正式出版物上的文献。采用顺序编码制,在文内按论文引用文献出现的先后用阿拉伯数字连续编号,如 [1, 2] [3-5], 标在相应文字的右上角。参考文献的著录格式如下。

[连续出版物]

序号 作者. 题名 [J]. 刊名, 年, 卷(期): 起止页.

作者只列 3 人, 后面加“等”或相应的外文, 姓名采用姓前名后著录法, 西文刊名缩写按 Index Medicus, 不要缩写点, 中文刊名用全称, 括号内加注中文期刊的英文缩写名称。

[1] 张惠斌 (Zhang HB), 周金培 (Zhou JP), 黄文龙 (Huang WL). 四氢吡啶类化合物的合成与脑神经保护作用 [J]. 中国药科大学学报 (*J Chin Pharma Uni*), 2000, 31(6): 403-407.

[2] Xie N, Min ZD, Zhao SX, et al. A chlorine-containing neoclerodane diterpene from *Teucrium pernyi* [J]. *Chem Pharm Bull*, 1992, 112(40): 219-221.

[专著]

序号 编者. 书名 [M]. 版本 (第 1 版不写). 出版地: 出版者, 出版年. 起止页. 例如:

[3] 陈新谦, 金有豫. 新编药理学 [M]. 第 13 版. 北京: 人民卫生出版社, 1992. 165-168.

[书中章节]

序号 作者. 题名. 见 (英文用 In): 主编. 书名 [M]. 出版地: 出版者, 出版年. 起止页. 例如:

[4] Lee PI, Amidon GL. Relationship between pharmacokinetics and pharmacodynamics [A]. Lee PI. *Pharmacokinetic Analysis* [M]. Lancaster: Technic publishing company, 1996. 275-280.

[专利]

序号 专利申请者. 题名 [P]. 国别: 专利文献种类, 专利号, 出版日期. 例如:

[5] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方法 [P]. 中国专利: 881056073, 1989-07-26.

[电子文献]

序号 主要责任者. 电子文献题名 [电子文献及载体类型标识]. 电子文献的出处或可获得地址. 发表或更新日期 / 引用日期. 例如:

[7] 王明亮. 关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展 [EB/OL]. <http://www.cajcd.edu.cn/pub/wml.txt/980810-2.html>, 1998-08-16/1998-10-14.

[参考文献类型及其标识]

根据 GB 3469 规定, 以单字母方式标识以下各种参考文献类型: 专著 (M), 论文集 (C), 期刊文章 (J), 学位论文 (D), 标准 (S), 专利 (P)。

《中国药科大学学报》编辑部

地址: 南京市童家巷 24 号

邮编: 210009

电话: (025) 3271566

传真: (025) 3302827

E-mail: xuebao@mailbox.cpu.edu.cn