

正文标题

作者 1^{1,2}, 作者 2^{2*}, 作者 3¹, 作者 4³, 作者 5^{1,2}, 作者 6^{1,2*}, 作者 7^{1,2}

1. 作者单位, 城市 000000

2. 作者单位, 城市 000000

3. 作者单位, 城市 000000

* 通信作者. E-mail: xingming2@xxxx.xxxx, xingming6@xxxx.xxxx

基金资助

摘要 摘要主要包括本文的研究目的、方法、结果和结论, 注意突出创新点. 应避免出现图、表、公式、参考文献引用等. 对应的英文摘要长度在 200 词左右.

关键词 关键词 1, 关键词 2, 关键词 3, 关键词 4, 关键词 5

1 一级标题

正文开始.

定义1 (定义名, 可省略) 这是一个定义.

图 1 图题.
Figure 1 Caption.

表 1 表题.
Table 1 Caption.

| Title a | Title b | Title c | Title d |
|---------|---------|---------|---------|
| Aaa | Bbb | Ccc | Ddd |
| Aaa | Bbb | Ccc | Ddd |
| Aaa | Bbb | Ccc | Ddd |

图片如 1 所示.

1.1 二级标题

表格如表 1 所示.

1.1.1 三级标题

算法如算法 1 所示.

算法 1 算法标题.

```

输入:  $n \geq 0 \vee x \neq 0$ ;
主迭代:  $y = x^n$ ;
1:  $y \Leftarrow 1$ ;
2: if  $n < 0$  then
3:    $X \Leftarrow 1/x$ ;
4:    $N \Leftarrow -n$ ;
5: else
6:    $X \Leftarrow x$ ;
7:    $N \Leftarrow n$ ;
8: end if
9: while  $N \neq 0$  do
10:  if  $N$  is even then
11:     $X \Leftarrow X \times X$ ;
12:     $N \Leftarrow N/2$ ;
13:  else { $N$  is odd}
14:     $y \Leftarrow y \times X$ ;
15:     $N \Leftarrow N - 1$ ;
16:  end if
17: end while
输出:
```

参考文献

1 Author A, Author B, Author C. Reference title. Journal, Year, Vol: Number or pages

2 Author A, Author B, Author C, et al. Reference title. In: Proceedings of Conference, Place, Year. Number or pages

Title

Ming XING1^{1,2}, Ming XING2^{2*}, Ming XING3¹, Ming XING4³, Ming XING5^{1,2},
Ming XING6^{1,2*} & Ming XING7^{1,2}

1. *Affiliation, City 000000, Country*

2. *Affiliation, City 000000, Country*

3. *Affiliation, City 000000, Country*

* Corresponding author. E-mail: xingming2@xxxx.xxxx, xingming6@xxxx.xxxx

Abstract An abstract (about 200 words) is a summary of the content of the manuscript. It should briefly describe the research purpose, method, result and conclusion. The extremely professional terms, special signals, figures, tables, chemical structural formula, and equations should be avoided here, and citation of references is not allowed.

Keywords keyword1, keyword2, keyword3, keyword4, keyword5