小论文参考格式

中文题目 中文题目

作者名1[[1]](#footnote-1)\* 作者名2[[2]](#footnote-2)\* 作者名3 作者名4 中文作者

（复旦大学生命科学学院，上海 200433）中文单位

摘要：摘要内容。（摘要必须写清楚研究目的、材料与方法、主要结果和结论。约150-300字为宜）中文摘要

关键词：关键词1，关键词2，关键词3（关键词3-5个，用逗号分隔，尽量不要与题目重复。）中文关键词

Title (首字母大写，其余均小写)Title

Name1， Name2 (名前姓后，首字母大写。作者间用逗号分隔)Author

School of Life Sciences, Fudan University, Shanghai 200433 (邮编**和国名**正体) Address

**Abstract**：Abstract\*\*\*\*. (中文文章的英文摘要可适当扩展，但以一个印刷版面为限，一般而言，对研究方法和结果的陈述用一般过去时，而对结论的陈述用一般现在时。) Abstract

**Key words**：keyword 1，keyword 2，keyword 3（单词首字母小写，逗号分隔）Keyword

引言内容。基于前人的研究结果或结论提出所要研究的问题或验证的假设，应能反映有关研究领域的进展状况和存在的问题，并将研究目的与上述研究背景相结合。文内参考文献的引用采用“著者-出版年”制，如：（Begon *et al.*, 1990; 东秀珠和洪俊华，2001。多条文献的引用按年代排序！），并与文后一一对应。正文（首行缩进两字）

# 1 材料和方法/研究方法 标题1

## 1.1 二级标题 标题2

正文。正文（首行缩进两字）

### 1.1.1 三级标题 标题3

正文。

## 1.2 标题

正文。

## 1.3 标题

正文。

# 2 结果

## 2.1 标题

## 2.2 标题

表1 采样位置及生境（表一律用“三线表”，表内各项均需中、英文(或拉丁文)对照。表置于页面的顶端或底端，不要置于页面中间。表题尽量详尽。）

Table 1 Sampling localities and habitats of \*\*\*\*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 种名Species | 居群代号Population code | 地理位置Locality | 采样数Sample size | 海拔Altitude(m) |
| 例：猪血木Euryodendron | Pop1 | 阳春市八甲镇Bajia Town | 5 | 40 |
|  |  |  |  |  |

行距是1.5倍行距。

注解文字为六号宋体。中、英文注解示例如下：

*He*：平均期望杂合度；*Ho*：平均观察杂合度；*P*：多态位点百分率；*Ae*：平均每位点有效等位基因数。

*He*, Mean expected heterozygosity; *Ho*, Mean observed heterozygosity; *P*, Percentage of polymorphic loci; *Ae*, Mean number of effective alleles per locus

图1 \*\*\*\*\*

Fig.1 \*\*\*\*

激光打印图件线条图可按印刷时的实际大小绘制，半栏图≤80 mm，通栏图≤170 mm。涉及地图时请以地图出版社近期正式出版的地图为底图绘制。黑白线条图分辨率不低于600 dpi，照片图分辨率不低于350 dpi。

# 分析与讨论

## 3.1 标题

## 3.2 标题

致谢：致谢

参考文献 参考文献

（1）中文文献用英文列出, 文章题目、书名、出版社名请引用作者原文或查对标准译文，不宜自行翻译；书名附中文对照，注明版次，初版不注；（2）作者列全，姓前名后，名后一律不加缩写点；作者间加逗号隔开; 中文文献的作者姓名加中文对照；（3）刊名全称；中文期刊用其英文或拉丁文刊名引用，并附中文刊名；（4）所有参考文献按作者姓氏的第一个字母顺序排列；（5）含与不含英文摘要的中文文献分别用“in Chinese with English abstract”和“in Chinese”标明；（6）全年连续编页码的期刊不引期号；每期均从第1页开始编页码的附期号。示例如下：

**期刊**

Dong XZ (东秀珠), Hong JH (洪俊华) (2001) Diversity of prokaryotic microorganisms. *Biodiversity Science* (生物多样性), **9**, 18–24. (in Chinese with English abstract) 参考文献内容

**书**

Zheng GM (郑光美) (2002) *A Checklist on the Classification and Distribution of the Birds of the World* (世界鸟类分类与分布名录). Science Press, Beijing. (in Chinese)

Begon M, Harper JL, Townsend CR (1990) *Ecology:Individuals,Populations and Communities*,2nd edn.Blackwell Scientific Publications, Boston.

Lawton BH,Brown VK (1993) Redundancy in ecosystems.In: *Biodiversity and Ecosystem Function* (eds Schulze ED,Mooney HA), pp. 255–270. Springer-Verlag, New York.

**译文**

Mueller-Dombois D, Ellenberg H (translated by Bao XC(鲍显诚), Zhang S (张绅),Yang BS (杨邦顺), Jin ZZ (金振洲), Tang TG (唐廷贵), Yao BJ (姚璧君), Jiang HQ(姜汉侨)) (1986) *Aims and Methods of Vegetation Ecology*, pp. 153–188. Scientific Press. Beijing. (in Chinese)

**学位论文（硕士论文在文内脚注即可）**

Yu FH(于飞海)(2002) *Adaptive Strategies of Clonal Plants Growing in Heterogeneous Environments* (克隆植物对异质性环境的生态适应对策). PhD dissertation, Institute of Botany of the Chinese Academy of Sciences, Beijing. (in Chinese)

**网络文献**

International Union for Conservation of Nature and Natural Resources ( IUCN) ( 2000) *Authority Files for Habitats & Threats*. http ://www. iucn. org/ themes/ ssc/ sis/ authority.

**写作要求**

一、题目

1. 中文题目

要求：简洁准确、具体生动、文题相符、大小适中。

 易出现的问题：或大或小、远离实际；文采飞扬，无从扣题。

1. 英文题目：与中文题目相符。

二、摘要

1. 中文摘要：

要求：言简意赅、涵盖丰富(目的、方法、结果、结论)、主要内容、一览无余。

易出现的问题：内容空洞、数字层叠、结论牵强、没有结果。

1. 英文摘要：

可以不写。复旦大学的本科生研究小组应该具备这种能力。

三、引言

要求：综述过往，背景明晰，关键所在，科学问题。

易出现的问题：兴趣广泛，难以聚焦，背景不明，问题不清。

四、研究方法

要求：描述准确、针对问题、有章可循、易于重复。

易出现的问题：过于简单，不知所云。过于烦琐，轻重不均。

五、研究结果

要求：语言精炼、概括客观、图表并茂、简文圣言。

易出现的问题：追求数量，不重根本，脱离常识，作伪嫌疑。

六、分析讨论

要求：博证旁引、论述有力，逻辑严谨、分析得体。

易出现的问题：偷梁换柱，左顾言他，虎头蛇尾，牵强附会。

1. 基金项目：项目需注明基金号 (如果有的话)

\* 共同第一作者 Author for correspondence. E-mail: [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)