

《森林与环境学报》投稿字体字号与格式规范

尊敬的作者，您好！

为了提高论文质量，使论文版式更为美观，请您按以下字体字号(表 1)与格式规范修改后再投稿，感谢您的支持！

表 1 论文各级标题及正文字体字号

项 目	字 号	字 体
论文题目 (段前段后各空半行)	2 号	方正小标宋
作者署名	5 号	宋体
作者单位 (段后空半行)	5 号	楷体
“摘要：关键词：中图分类号：文献标识码：文章编号” (内容)	小 5 号	黑体 (宋体)
英文题目 (段前段后各空半行)	小 4 号	白体加黑
英文作者署名	5 号	白体(Times New Roman)
英文作者单位	小 5 号	白体
“Abstract: Key words: ” (内容)	小 5 号	白体加黑 (白体)
1 (段前段后各空半行)	小 4 号	黑体
1.1 (段前段后各空半行)	5 号	黑体
1.1.1	5 号	仿宋
正文	5 号	宋体
图题、表题 (图表中各项内容要译成英文)	小 5 号	黑体 (宋体)
图注、表注	6 号	宋体
“基金项目：作者简介：收稿日期：修回日期：” (内容)	6 号	黑体 (宋体)
“参考文献” (内容)	5 号(小 5 号)	黑体 (宋体，英文白体)
选“全文”		白体(Times New Roman)一次

▲页面设置：A4 纸；上下左右 2.5 cm，页眉页脚 2 cm

▲做成两种图：一是可修改的，如 Excel 图等；
二是可伸缩的，随正文；做好的图，要组合。

▲同级标题对称要雅，准确表述；各级标题、图题、表题限 20 字内。

▲“三线式”表。

▲所有变量斜体；所有化学元素、阿拉伯数字、圆括号、单位为正体。

▲公式用公式编辑器，前空 2 个汉字，式序位于行末。

▲表(图)与正文间空半行。

▲所有的标点符号用全角。中文句号“。”/参文、英文句号“.”

详细的论文写作格式规范如下：

1. **论文题名**：限 20 个汉字内，英文 2 个字母计 1 个汉字。题名不能使用笼统的词语，而用以名词性词组为中心语的偏正词组，尽量不出现“……的研究”字样。题名应避免使用数学公式和化学结构式，以及非公知公用的缩略语、字符、代号等。
2. **作者姓名**：多作者之间用“，”隔开，不同工作单位的作者姓名右上角加注与工作单位序号相同的序号，**每位作者最多标注 2 个单位**。
3. **工作单位**：(1. 工作单位全称部门名称(需标注到二级单位)，省份 城市名 邮政编码；2. 工作单位全称部门名称(需标注到二级单位)，省份 城市名 邮政编码；……)
4. **摘要**：简短精练，明确具体，一般包括研究工作的目的、方法、结果和结论，而重点是结果和结论。一般为 200-300 字的不加诠释和评论的独立短文，不用数学公式和化学结构式。
5. **关键词**：选 3-8 个反映论文主题内容特征的主题词、非正式主题词和自由词，其中主题词应尽可能多一些；关键词之间用“；”隔开，最后不加标点符号。
6. **英文**
 - (1) **题名**：与中文相吻合的汉译英，句首字母大写(专有名词除外)。
 - (2) **作者**：与中文作者一一对应的汉语拼音，姓全大写，第一个名首字母大写，**双名之间不加“-”**，多作者间以“，”分开，不同单位的，用阿拉伯数字作右上角。
 - (3) **单位**：与中文相吻合的汉译英，即部门名称，工作单位全称，城市名，省份 邮编，**China**。
 - (4) **摘要**：与中文相吻合的汉译英，标点符号用全角的“：”“，”“.”。英文摘要认真撰写且通过英文专家润色。
 - (5) **关键词**：与中文相吻合的汉译英，并用“；”隔开，最后不加标点符号。
7. **脚注**
 - (1) **收稿日期**：xxxx-xx-xx(年-月-日) **修回日期**：xxxx-xx-xx
 - (2) **基金项目**：xxxx科学基金资助项目(xx)，括号内的xx为项目编号。多个项目之间用“；”隔开。

(3) 作者简介: 姓名(出生年份-), 性别, 职称, 学位, 从事××方面的研究。Email: ××。

8. 正文

(1) 引言: 主要写研究的理由、目的和背景, 理论依据、实验基础和研究方法, 预期的成果及其作用和意义。要求简洁, 确切, 用 300-500 字高度概括。

(2) 段落标题: 段落标题限 20 个汉字内。中心词语逻辑组合, 不是句子, 标题一律独立占行, 标题末尾不加标点符号。各层次标题一律用阿拉伯数字连续编号, 不同层次的数字之间用半角下圆点“.”相隔, 最末数字后面不加标点, 如“2”、“2.1”、“3.1.2”; 一律左顶格, 序号后空 1 个汉字格排标题; 无标题的段落不编序号。

(3) 量和单位: 用法定计量单位符号表示, 单位符号与数值之间空半角 1 格(半角下的 1 个字符空间)。系列同类量并列的写法如: 10、20、30 和 40 $\text{m}^3 \cdot \text{hm}^{-2}$; 图、表中的参量和单位的写法如: 若单位面积蓄积量为 V , 则 $V/(\text{m}^3 \cdot \text{hm}^{-2})$; 量值不能使用概数(如 1920 多万 hm^2), 应为准确数字。在科技期刊中, “亩”从 1992 年起停止使用, 还有转每分(rpm), 当量浓度(N)等, 其换算如下: $1 \text{ hm}^2=15 \text{ 亩}$, $1 \text{ rpm}=1 \text{ r} \cdot \text{min}^{-1}$, $1 \text{ N}=1 \text{ mol} \cdot \text{L}^{-1}$ 。

(4) 数字用法: 世纪、年代、时间、计数、计量等均应使用阿拉伯数字, 如: 20 世纪 90 年代; 日期可写成 2019-12-16; 但是, 数字作为词素, 应使用汉字数字; 表示概数时, 数字间不加顿号, 如七八十年生; 数字有效位数要保持一致, 末位为 0 的不能省略; 数字规范以小数点为准, 小数点左边的数字从右到左每 3 位空 1 格, 小数点右边的数字从左到右每 3 位空 1 格。数值范围号为“~”。

(5) 表格: 表序用阿拉伯数字连续编号, 表题(包括与中文相吻合的汉译英)应为中心词语的逻辑组合, 不是句子, 题末不加标点, 表中各项内容要译成英文。采用三线表设计表格, 各种处理的测定指标(同一计量单位的)设为表头的横栏项目, 各种不同处理为竖栏项目。表中计量单位在参量的正下方且在前头加“/”, 组合单位采用指数形式表达 $[V/(\text{m}^3 \cdot \text{hm}^{-2})]$; 未测或无此项应在相应处填写“/”。

(6) 插图: 图序用阿拉伯数字连续编号, 图题(包括与中文相吻合的汉译英)为中心词语的逻辑组合, 不是句子, 题末不加标点, 图中各项内容要译成英文; 图中文字用小 5 号宋体, 数字和符号常规 8 号白体(Times New Roman); 坐标轴线粗细用第 2 条线, 坐标的量符号和单位符号之间用“/”隔开, 组合单位采用指数形式表达 $[V/(\text{m}^3 \cdot \text{hm}^{-2})]$, 图中需要说明的事项, 用简练的文字附注于图形与图题之间; 线条、符号和文字(文本框内部边距设为 0), 应组合在一起。请发 Excel 原图(或其它软件作的原图)给编辑部, 但图中的文字及数字一定要按规范做。

9. 结论: 结论不能是摘要、前言、正文各段落小结的简单重复, 而应准确、精练、完整地高度概括出所揭示的原理、尚存在的问题、与他人的异(异则要说明)同、应用价值及其建议, 等等。

10. 参考文献: 参考文献不仅体现作者尊重他人劳动的态度, 而且为论证的论据提供科学依据, 每篇研究论文至少要有 10 条以上的参考文献, 必需有几篇近几年国内外的文献。文中无论是参考了他人的文献资料而给出自己的表述, 还是直接引用他人文献资料(加引号), 都应一一给出其出处。参考文献采用顺序编码制, 即在正文参考或引用处的右上角用方括号标注依其在文中出现的先后顺序用阿拉伯数字排定的文献序号, 在文末的参考文献表中给出详细的信息。参考文献表依次列出参考文献, 著录格式(含标点符号)的编排格式及示例, 建议作者参考 GB/T 7714—2015 文献著录标准。顺序编码制常用文献著录格式示例:

a. 专著、论文集、学位论文、报告

[序号] 主要责任者. 文献题名[文献类型标识]. 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

[1] 周新年. 架空索道理论与实践[M]. 北京: 中国林业出版社, 1996: 5-48.

b. 期刊文章

[序号] 主要责任者. 文献题名[J]. 刊名, 年, 卷(期): 起止页码.

[2] 常明山, 吴耀军, 赵鹏飞, 等. 性信息素对荔枝异形小卷蛾触角电位反应和诱捕效果的影响[J]. 森林与环境学报, 2019, 39(6): 636-640.

文献类型与文献载体标识代码

参考文献类型	专著	期刊文章	学位论文	会议论文集	报纸文章	报告	标准	专利	汇编	档案	舆图	数据集	其他
文献类型标识	M	J	D	C	N	R	S	P	G	A	CM	DS	Z

电子参考文献类型	数据库	计算机程序	电子公告	磁带	磁盘	光盘	联机网络
电子文献类型标识	DB	CP	EB	MT	DK	CD	OL

电子参考文献类型	联机网上数据库	磁带数据库	光盘图书	网上期刊	磁盘软件	网上电子公告
电子文献类型标识	DB/OL	DB/MT	M/CD	J/OL	CP/DK	EB/OL