《电工技术学报》论文写作注意事项

编辑部对于所投稿件，要求作者按照科技期刊的编排格式提出的要求对稿件修改，具体规定如下：

1．来稿要求重点突出，论述严谨，文字简练，避免长篇公式推导(必要的推导则可列入附录)。论文的排序为：中文标题、作者姓名、工作单位（高校要到院系一级，包括邮政编码和所在城市）、中文摘要、中文关键词、中图分类号、英文标题、作者汉语拼音、工作单位英译名(包括邮政编码和所在城市汉语拼音)、英文摘要、英文关键词（4-8个），正文、参考文献、附录、作者简介（第一作者和通信作者，若第一作者同时为通信作者，补充第二作者简介）。

2．摘要为独立于正文的文字，应包括目的、方法、主要结果、主要结论等内容，且用第三人称写法。中文摘要篇幅为300~400字左右，英文摘要与中文摘要对应。具体要求参见附录。

3．参考文献应选择最近5年的论文且按文中出现的先后次序排列，在引用文句后的右上角标明参考文献序号，参考文献10篇以上。勿引用尚未公开出版的资料。参考文献的著录格式如下：

书类：序号 作者.书名. 版次. 出版地：出版者，出版年.　　例如：

[1] 王兆安，杨君，刘进军. 谐波抑制和无功功率补偿[M]. 北京：机械工业出版社，1998

[2] （美）L.科恩.时频分析：理论与运用 [M]. 白局宪, 译.西安：西安交通大学出版社，2000

论文集类：序号 作者. 论文题目.会议名称，会址（国家、城市名），开会日期，论文所在卷：起止页. 例如：

[3] 钱照明，张军明，谢小高等. 电力电子系统集成研究进展与现状[C]//第二届电工技术前沿论坛, 北京, 2005：1-15.

标准类：序号 标准号，标准题目. 年.

[4] IEC 61000-4-15 Testing and measurement techniques：flickermeter-functional and design specifications[S].

期刊类：序号 作者. 论文题目[J]．期刊名，出版年，卷（期）：起止页

中文期刊类参考文献著录格式如下：

[5] 钱照明，张军明，谢小高等．电力电子系统集成研究进展与现状[J]．电工技术学报，2006，21(3)：1-14.

英文期刊的著录格式如下：作者的姓在前，名的首字母放在其后。作者至少列出三位，论文作者为中国作者请姓在前名在后，用全拼。

[6] Charytoniuk V, Chen M S, Kotas P, et al. Demand forecasting in power distribution system using nonparametric probability density estimation[J]. IEEE Transactions on Power Systems, 1999, 14(4):1200-1206.

学位论文格式：序号 作者. 论文题目[D]. 学校单位地址：学校院所，年.

[7] 黄文新. 笼型异步发电机——电力电子变换器高压直流发电系统的研究[D]. 南京：南京航空航天大学，2002.

4．来稿请用Word排版，格式与《电工技术学报》一致，详见已发表论文，或参考《电工技术学报》论文模板。

5．文中所用技术名词前后应一致，新名词应注明原文或加注释。

首次出现的物理量要予以说明，物理量符号要前后统一，不用的物理量不能使用同一个符号。

计量单位的名称、符号一律按《中华人民共和国法定计量单位》中的规定使用。

 6．外文字母请用印刷体书写，分清大小写。容易混淆的英文、希腊字母要书写清楚。字母带有上下角标时，要明显区分其相对位置。

7．插图应少而精，一般不超过8幅。务必保证图形清楚、规范，避免扫描其他文章的图形。能用文字说明的尽量不用插图。插图绘制要大小适宜(半栏或通栏,可能时尽量用半栏)、工整、匀称，波形图横纵坐标均要标明物理量及单位，尽量使用符号。图中请用7.5磅Times New Roman及宋体字，图号和图题用中英文对照。

8．文中表格按顺序编号，表题用中英文对照，表文中尽量使用符号。

9．对英文稿件的要求与对中文稿件的要求相同，但英文稿件需经至少一位外籍或一位在国外留学/工作过的专家学者从语法上进行审阅。

10．请勿一稿多投。编辑部从收稿之日起，编辑部尽量在2-3个月内通知作者审稿结果。稿件发表后，即致稿酬，并赠送当期刊物。未采用的稿件一般不退原稿，请作者自留底稿。

11．本刊编辑部有权对来稿作文字删改。如果作者不愿意删改，则请事先说明。

12．录用的稿件将收取版面费。

13．投稿前请确认无误后再投稿，一经投出，不要反复更改。

14. 论文参考文献请尽量**优先选用《电工技术学报》参考文献3篇**以上；如果内容相关，建议优先**引用中国电工技术学会主办英文期刊《CES Transactions on Electrical Machines and Systems (CES TEMS)》（电机与系统学报）的相关参考文献**。

**附录(写中英文摘要参考)**

1. 文摘要尽量简短，尽可能删掉课题研究的背景信息。
2. 文摘中出现的数据应是最重要，最关键的。
3. 不要自己标榜自己的研究结果。
4. 二次文献信息将脱离原文独立存在，故文摘中不能出现图表参数据。
5. 文摘中的内容应在正文中出现，文摘不能对原文进行补充和修改。
6. 文摘中的缩写名称在第一次出现时要有全称。
7. 文摘的句子应尽量简短，主谓要搭配。