标题二号,黑体,英文字体为 Arial,希腊字母保持不变,段前空 12pt

张三,李四,王五,赵六

(华中科技大学电气与电子工程学院、武汉市 洪山区 430074)

Typist Template for CSEE

Alice, Bob, Cindy, David

(School of Electric and Electrical Engineering, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan, 430074, China)

ABSTRACT: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et.

KEY WORDS: A, B, C, D

摘要: 英文摘要为小五号 Times New Roman 字体, 行距为 14pt, 标点为半角。中文摘要为小五号宋体, 行距为 14pt, 中间标点为全角, 段首空 6pt。

关键字: 啊, 啵, 呲, 嘚

1. 引言

正文字号五号,首行缩进 0.74cm,中文宋体, 英文及数字为 Times New Roman, 行距为单倍行距 ("根据页面设置确定行高线"选项选中),段尾不要 单字成行。 文中字母与公式中字

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri.

2. 二级标题为小四黑, 英文字体为 Arial, 换行时悬挂缩进为 0, 段前段后均空 6pt, 希腊字母保持不变

- 2.1. 三级标题五号黑体,英文及数字用 Arial,希腊字母保持不变
- 2.1.1. 四级标题五号宋体,英文及数字用 Times New Roman 字体,换行时悬挂缩进为 0,段前段

Citation example of reference papers^[1].

中文引用案例。[2]

3. Theoretical Framework

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri.

Citation example of Fig 1.



图 1: 字为 Times New Roman, 图 2: 字为 Times New Roman,



图 3: Times New Roman

图 4: 字为行距为

正文字号五号,首行缩进 0.74cm,中文宋体, 英文及数字为 Times New Roman, 行距为单倍行距 ("根据页面设置确定行高线"选项选中),段尾不要 单字成行。文中字母与公式中字

4. Methodological Framework

表 1: (文字黑体顶格, 数字 Times

Parameter		Value		Unit	Parameter		Value		Unit
Lorem i	ip-	Lorem	ip-		Lorem	ip-	Lorem	ip-	
sum.		sum.			sum.		sum.		
Lorem i	ip-	Lorem	ip-		Lorem	ip-	Lorem	ip-	
sum.		sum.			sum.		sum.		mm
Lorem i	ip-	Lorem	ip-						
sum.		sum.		mm					

定义1

定理1(文字黑体顶格, 数字Times New Roman,加黑。)

4.1. 公式的输入要求

使用 MathType 公式编辑器。 尺寸定义: 完全 10.5pt、上标/下标 6.5pt、次上标/下标 4.5pt、符号 15pt、次符号 12pt; 有编号的公式右对齐。 公式 1 行排不下时第 2 行以下应有明显缩进,公式转行时就优先在 =, >,<, →等关系符号处,其次在 +, -, ×, ÷, /等运算符号处转行; 转行时关系符号和运算符号应位于上行末,下行首不再重复。对于""类型的公式,改成横排时,不要排成"a/b*c"应改为"a/(bc)",公式转行时排列格式如下: 引用公式 1。

$$a+b = \frac{c}{d} \tag{1}$$

4.2. 表格的要求

- 1) 中文表题小五黑,数字与英文字体及英文表题为 Times New Roman (加黑),居中,段前及英文表题后空 3 pt,行距为固定值 14 磅。
- 2) 表中物理量:单位用分数形式表示,单位与物理量需折行排时,分数线要划在上一行的行末。以百分数表示的量,一般用"\$\phi B/%"表示。
- 3) 表内栏目线 0.5pt, 顶线和底线 0.75pt。表中文字为六宋, 数字及英文为 Times New Roman, 行距为 14pt。列间一律用制表位对齐。

参考文献

- [1] EXAMPLE E, EXAMPLE E. Example[J]. Example Example Example Example, 2020, 1: 1-2.
- [2] 谢冰川, 张岳, 徐振耀, et al. 基于代理模型的电机多学科优化关键技术综述[J]. 电工技术学报, 2022, 37(20): 5117-5143.