

文 章 题 目

徐宁¹, 王毅箴¹, 尹文¹, 郝琛¹

(1.哈尔滨工程大学 核科学与技术学院, 哈尔滨 150001; 2.作者详细单位, 省市 邮编)

摘要: 摘要主要由“目的、方法、结果和结论”4 个要素组成。**目的:** 主要说明作者写此文章的目的, 或说明本文主要要解决的问题。**过程及方法:** 主要说明作者主要工作过程及所用的方法, 也包括边界条件、使用的主要设备和仪器。**结果和结论:** 作者在此工作过程最后得出的结果和结论, 如有可能, 尽量提一句作者结论和结果的应用范围和应用情况。对物理单位及一些通用词可以适当进行简化; 取消或减少背景情况; 限制文摘只表示新情况、新内容, 过去的研究细节可以取消; 作者在文献中谈及的未来计划不纳入文摘; 尽量简化一些措辞和重复的单元。文摘叙述要简明, 逻辑性强, 句子结构严谨完整; 文摘中涉及其他人的工作或研究成果时, 尽量列出他们的名字。

关键词: 关键词 1; 关键词 2; 关键词 3; 关键词 4

Doi: 10.11990/jheu.

中图分类号: (作者填写) 文献标识码: A

Title

Ning Xu¹, Yizhen Wang¹, Wen Yin¹, Chen Hao¹

(1. Harbin Engineering University, College of Nuclear Science and Technology, Harbin, 150001; 2. Department, City, City
Zip Code, China)

Abstract:

Keywords: keyword1; keyword2; keyword3; keyword4

¹引言内容。引言作为论文的开场白, 应以简短的篇幅介绍论文的写作背景和目的, 以及相关领域内前人所做的工作和研究概况, 说明本研究与前人工作的关系, 目前研究的热点、存在的问题及作者工作的意义。

1 一级标题

正文采用 5 号宋体+Times New Roman, 单倍行距, 首行缩进 2 字符。正文、图表中的变量都要用斜体字母, 对于矢量和张量使用黑斜体。

注意区分量的下标字母的正斜体: 凡量符号和代表变动性数字及坐标轴的字母作下标, 采用斜体字母。

正文中引用参考文献的标注方法, 在引用处对引用的文献, 按它们在论著中出现的先后用阿拉伯数字连续排序, 将序号置于方括号内, 并视具体情况把序号作为上角标或作为语句的组成部分。

1.1 二级标题

二级标题采用 5 号宋体+Times New Roman, 加粗, 固定值 15 磅, 段前段后各 0.5 行。单位符号采用正体字母。

1.1.1 三级标题

收稿日期: 2024-02-26

基金项目: 基金项目名称 (编号)

第一作者简介: 徐宁, 男, 讲师, 现主要从事核反应堆物理及核数据处理等方向的研究

通讯作者: 郝琛, E-mail: haochen.heu@163.com

三级标题采用 5 号宋体+Times New Roman, 固定值 15 磅, 段前段后各 0.5 行。表格的设计应该科学、明确、简洁, 具有自明性。表格应采用三线表, 表必须有中英文表序、表题。

表 1 表题
Table 1 Title

1.1.2 三级标题

图必须有中英文图序、图题。

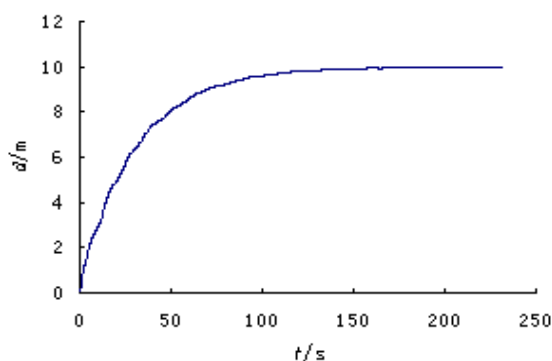


图 1 图题
Fig.1 Title

2 数学符号和数学式的编排规范

变量及函数用斜体字母表示。矩阵符号用大写的黑斜体字母表示, 矩阵元素用白斜体字母表示。简单的和常识性的运算公式和推导过程不要列写。

3 结论

结论不应是正文中各段小结的简单重复, 它应以正文中的实验或考察得到的现象、数据的阐述分析为依据, 完整、准确、简洁地指出以下内容: 1) 由对研究对象进行考察或实验得到的结果所揭示的原理及其普遍性; 2) 研究中有无发现例外或本论文尚难以解释和解决的问题; 3) 与先前发表过的研究工作的异同; 4) 文章在理论上和实用上的意义及价值; 5) 进一步深入研究本课题的建议。

参考文献:

参考文献小五号, 宋体+ Times New Roman。请务必按照 GB/T 7714-2015 要求著录参考文献, 文献序号须与文中标注一一对应, 且顺序准确。

- [1] 作者. 文献题名[J].刊名,出版年,卷(期):起止页码.
- [2] 作者. 析出文献题名[C]//论文集名.出版地,出版年: 起止页码.
- [3] 作者.书名[M].版本(第 1 版不写).出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.
- [4] 作者.文献题名[D].保存地点:保存单位,出版年: 起止页码.
- [5] 作者. 文献题名.报告题名及编号[R].出版地:出版者,出版年.
- [6] 作者. 文献题名[EB/OL].出版地:出版者, 出版年. (发表或更新日期)[引用日期].电子文献的出处或可获得地址.
- [7] 专利所有者.专利题名: 专利国别,专利号[P].出版日期.
- [8] 作者.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次).
- [9] 起草责任者.标准代号,标准名称[S].出版地: 出版者,出版年.
- [10] 作者.文献题名[Z].出版地:出版者,出版年.