

《汽车与新动力》论文刊登要求		
序号	论文要素	论文撰写要求
1	研究方向	论文研究方向为汽车与车用动力领域,具体包括:综合评述、发展动向、新能源汽车、智能网联、汽车检测、生产制造、试验研究、材料工艺等,论文要求具有原创性,具备一定的技术先进性和学术水平,对行业发展具有一定促进作用和学术参考价值。
2	总体要求	1. 语言组织应通顺并具有条理性,行文应具有逻辑性,整体结构清晰,全文论述应保持一致性,并且不重复表述; 2. 不可抄袭和剽窃他人论文内容,适当引用他人观点和论据时应在引用处进行标示,并在文后列出所引用的文献; 3. 全文字数3000~5000字为宜; 4. 无需考虑排版问题,编辑部会对论文统一进行排版。
3	作者署名和所在单位	1. 第一作者为论文撰写者,其他作者应按照论文贡献度依次排列,不同单位作者应在右上角用数字序号进行标示; 2. 应提供作者单位全称、所在城市和邮编,并用()表示。
4	页脚(论文第一页)	1. 有基金项目的应提供项目课题、项目名称和项目编号; 2. 第一作者及具有同等贡献的作者应提供作者简介,包括姓名、出生年份、性别、最高学历、现有职称和主要研究方向。
5	摘要	1. 摘要应具有独立性和自含性,包含有论文重点信息; 2. 摘要内容框架为:研究目的、采用什么方法、做了什么论述/分析/试验、得到什么结论/结果等要素。
6	关键词	1. 按照与论文主题的紧密程度进行筛选,排列顺序应根据其涵盖范围从大到小进行排列; 2. 关键词个数在3~5个为宜。
7	全文结构	1. 全文结构为:0 前言;1 概述/现状/存在问题;2 技术分析/设计改进/优化策略/可行性方案;3 展开性论述/试验验证/测试分析;4 结语/结论; 2. 正文部分可以根据实际情况设置一级标题和次一级标题,并依次展开论述。
8	插图格式	1. 插图前应在文中有说明,如:……,如图1所示。或图1为……。并对插图内容进行描述;有数值、坐标等信息的插图应进行数值分析,便于读者看懂插图; 2. 插图要素应包括:图序,图题和插图本身。其中,图序和图题应在插图下方; 3. 图中有外文的地方应修改为中文,除非文中有特别说明; 4. 除无量纲参数外,参数要标示名称和单位,格式为:名称/单位; 5. 图中有多条曲线时应进行区分,并在图中空白处标注各条曲线名称。
9	表格	1. 表格在插入前应在文中有说明,如:……,见表1。或表1为……。并对表格内容进行描述和介绍。表格中有数值的应对其中的数值进行分析,便于读者看懂表格。 2. 表格要素应包括:表序,表题和表格本身。其中,表序和表题应在表格上方; 3. 表格可以根据实际情况,制作成横表或纵表,以纵表为优先,目标是简洁、明确,方便阅读; 4. 表格总列数和总行数不宜过多,尽量避免制作成超宽或超长表格; 5. 表格应为可编辑修改状态,便于编辑修改; 6. 除无量纲参数外,其他参数要标示名称和单位,格式为名称/单位; 7. 表格中如有特殊说明,应在表中需说明处的右上角用“1”“2”标注,并在表格下方用“注:1……;2……;”进行说明。
10	公式	1. 公式在插入前应在文中有说明,如:……的计算公式为:或……的表达式为:。 2. 公式要素应包括:公式本身、公式编号和公式说明。其中,公式说明应换行顶格书写,分别列出公式等号后文中未出现过的参数名称、参数符号和单位。如:式中:……为……,单位……; 3. 参数符号应采用单个字母加下角标形式。变量参数符号为斜体,常量参数符号为正体,数学符号为正体。下角标若为名称,则为正体;若为变量,则为斜体;向量用黑斜体表示。
11	缩略语	1. 文中第一次出现缩略语时,应采用:中文释义(缩略语)的形式书写,下文方可单独使用缩略语。 2. 文中第一次引用标准,应给出完整标准编号和标准名称,后续引用可以只给出完整标准编号。如GB/T 34590.4—2022《道路车辆 功能安全 第4部分:产品开发;系统层面》。
12	特殊单词	1. 化学元素和H ₂ 、H ₂ O、O ₂ 等特殊常用词汇,在文中应采用汉字名称表示,在图表中用化学符号表示; 2. 其他化合物在文中和图表中均用化学式表示。
13	参考文献	1. 按照GB/T 7714—2015标准进行撰写。 2. 专著格式为:作者. 标题[M]. 出版地: 出版单位, 出版年. 3. 连续出版物格式为:作者. 标题[J]. 期刊名称, 年, 卷(期): 起始页-结束页, 转页. 4. 引用标准格式为: 标准制定单位. 标题: 标准号[S]. 城市: 出版单位, 年. 5. 电子文档格式为: 作者/制定单位. 标题[EB/OL]. [引用日期]. 网址链接. 6. 专利格式为: 作者. 标题: 专利号[P]. 年-月-日. 7. 学位论文格式为: 作者. 标题[D]. 城市: 大学全名, 发表年份. 8. 会议析出论文格式为: 作者. 标题[C]//会议名称. 会议城市: 会议主办单位, 会议年份.