

# 《航天器工程》征稿简则

《航天器工程》是由中国空间技术研究院总体部主办的综合性技术期刊，也是中国宇航学会飞行器总体专业委员会、中国宇航学会系统工程与项目管理专业委员会会刊，是国内全面、综合反映空间技术发展、工程研究、系统设计、集成和制造水平的代表性期刊，是中国科技核心期刊，面向国内外公开发行人。主要读者对象是从事航天器工程及其相关领域的科研人员、工程技术人员和管理人员，以及大专院校相关专业的教师和研究生等。

## 征稿范围

《航天器工程》主要刊载：航天工程、航天器总体设计、系统集成、测试与试验、航天应用，以及总体专业技术方面的研究论文、科技评述和发展战略与情报研究综述等。

## 投稿方式

投稿邮箱：htq501@139.com htq@spacechina.com 邮寄地址：北京 5142 信箱 116 分箱（100094）

## 来稿要求

(1) 论文必须具有思想性、创新性、学术性、科学性、规范性和可读性。文章主题突出、逻辑严谨、数据可靠、言简意赅、文字通顺。

(2) 论文结构一般为：文章题目、作者名、作者单位和所在城市及邮编、摘要（约 300 字）、关键词（3~8 个）、中图分类号、文献标志码、正文、参考文献。除中图分类号、文献标志码、正文外，结构中的其余项内容均需英文译文。中英文摘要应对应，说明研究目的、创新点、研究成果和最终结论等，重点是创新点和结论。正文中引言应说明课题背景，引述研究领域内已获得的成果或取得的进展，突出文章的选题意义和创新点；结论是对研究成果的进一步分析，研究发展方向的探讨，以及研究启示与建议等。

(3) 文稿单栏排，汉字采用“宋体”，字母和数字为“Times New Roman”，外文字母和数字符号要标注清楚，大小写和正斜体符合科技论文的格式要求，上下角标位置清晰易辨。

(4) 文内图表应少而精。所有图题、表题均为中、英文对应，中文在上，英文在下，图中文字、数学符号正斜体与正文一致并采用 6 号宋体。

(5) 按国家标准正确使用计量单位和中文量词，对所采用的新技术术语及量词应加注相应的外文和必要的注释。

(6) 参考文献以 10 篇以上为宜，应为作者亲自阅读过的最新、必要的国内外公开发表的文献，在正文中顺序标注。

(7) 论文最后需附作者简介，包括：出生年、性别、毕业院校、学位、职称和研究领域等，以及详细的通信地址、邮政编码、联系电话、电子信箱等。若有基金项目，也请在文后注明具体代号或批准号。

(8) 本刊为公开发行的期刊，稿件内容要严格掌握不泄密原则，**来稿均要附寄非涉密审查证明**。

## 稿件的审核、录用与版权

在收到附有非涉密审查证明的投稿后，编辑部即开始正常的稿件审核流程。稿件处理时间一般为 3 个月，若来稿经审查后认定不宜在本刊发表，将及时告知作者。如果在投稿满 3 个月后仍未收到本刊的任何通知，作者有权改投其他刊物。否则，视为一稿多投。

经审核确定可以录用的稿件，编辑部对稿件有权做必要的技术性和文字性修改。稿件一经刊登，将按有关规定酌致稿酬，并赠送当期期刊。

来稿一经作者签字并在本刊刊出，即表明作者已经认可其版权转让给本刊编辑部。本刊在与国内外文献数据库或检索系统进行交流及合作时，不再征询作者意见。

《航天器工程》编辑部

2011 年 12 月