# 1X01 第67回宇宙科学技術連合講演会原稿見本 改行してもタイトル内で中央揃え

○航空一郎, 宇宙花子(日本航空宇宙学会), 航空次郎(東京大学), 航空三郎(日本航空宇宙学会)

Sample Format of Paper for the 67th Symposium on Space Science and Technology Ichiro Koku, Hanako Uchu (JSASS), Jiro Koku (The University of Tokyo), and Saburo Koku (JSASS)

Key Words: Space Science, Space Technology, Format Sample

#### Abstract

This paper instructs how to prepare your manuscript for the 67th Symposium on Space Sciences and Technology. All the final manuscripts should be written by word processors with the format specified in this manual. You are kindly requested to submit your manuscript in an electronic file on the JSASS website by 10, August 2023.

# 1. 目的および背景

これは、第67回宇宙科学技術連合講演会講演集の原稿見本兼作成要領です.作成要領は、基本的に日本航空宇宙学会標準の講演会原稿作成要領によりますが、論文原稿の書式に統一性を持たせるために、今回ここに見本として、本作成要領を示します.両者に矛盾がある場合は、本稿が優先します.できる限り本稿と同じ、もしくは近い書式で作成していただきますようお願いいたします.

### 2. 引用の例

引用・文献には BibIMEX を用いている。引用はこのように行える $^{1-3}$ 。

## 参考文献

- Koimai, T. et al.: Consideration of Hydrogen Aircraft from an Operational Perspective, Aeronautical and Space Sciences Japan, Vol. 71, No. 7, pp. 169– 176, 2023.
- 2) 笠井康子 他: テラヘルツを用いた月面の広域な 水エネルギー資源探査 TSUKIMI 概要, 第66回宇 宙科学技術連合講演会, 熊本城ホール, 2022/11/1.
- 3) 日本航空宇宙学会:第67回宇宙科学技術連合講演会,日本航空宇宙学会,2023,https://branch.jsass.or.jp/ukaren67/(閲覧日2023/8/5).