A Template of SND2023 for writing manuscripts for MS-word users

-Sub Title (If used)-

Watashiha DARE1\*, Kokoha DOKO1[[1]](#footnote-1) and Kakudeta KENKYUKAI2

1Nuclear Data Center, Japan Atomic Energy Agency

2-4 Shirane, Shirakata, Tokai-mura, Naka-gun, Ibaraki-ken 319-1195, Japan

2~~~ University

1-1-1 Dokoka, Dokokanomati, Dokokano-ken 123-4567, Japan

\*Email: watashiwa.dare@jaea.go.jp

Insert your English abstract here. We recommend to use this template with MS-word. If you use tex, please provide all original files. Unfortunately, there’s no template for tex users. I hope someone prepare the template for tex users.

# About Proceedings

The proceedings of SND2023 will be published as JAEA Conference record.

Manuscript must be written in English. Title, authors, affiliations, address, e-mail, abstract, main content and references should be included in this order.

## MS-Word

On the publishing process, Intellectual Resource Management Department of JAEA, which is publisher of JAEA Conference record, recommend to submit the data with MS-word. Therefore,we recommend to use this template with MS-WORD! If you use tex, please provide all original files.

出版を担当する機構の部署が、校正が容易に行えるよう、Wordファイルでの投稿を原則としています。そのため、**Wordファイルでの投稿を推奨**させていただきます。やむを得ない事情からTexによる入稿を行う場合はこちらで校正を行えるよう、pdfファイルの他に元となるtexファイルや図を入稿いただくようお願いいたします。

## Japanese Title and Author list.

In JAEA Conference record style, Japanese table of contents is required. Therefore, if it’s possible, please provide Japanese title and complete author lists in a separate sheet at the end of your proceeding. (As shown in the last page of this template.)

JAEA Conference recordでは、和文目次を作成いたしますので、**日本語の標題と著者名 (全員) を別紙に明記**するようお願いいたします。

# Manuscript Preparation

## Size of pages and Fonts

Original data should be provided using single-column typing, A4 size (210 mm × 297 mm). Upper and lower margins should be 30 mm, left and right ones 25 mm, and use larger than 10 pt characters with single spaces. We recommend to use 10.5pt “Times New Roman” font. Every manuscript should be **within 6 pages**.

## Headings and Footnotes

Use, **1.**, **2.**,... for major (bold 12pt), **2.1., 2.2.**, ... for secondary (bold 10.5pt), 2.1.1., 2.1.2.... for tertiary. The “MS -Word style” are already set on this template as “Section”, “Sub Section” and “Sub-sub Section”. Please use “MS -Word style”. You can choice the “style” from “home->style” on menu bar in MS-Word.

Footnotes in the text should be marked by lower-case superscript letters, such as a and b, and placed at the foot of the page[[2]](#footnote-2).

### Sample of Sub-sub Section

This is a sample of tertiary headings.

## Equations

Equations should be provided in text editable format. You should use “Equation Editor” in MS-Word. You can find “Equation Editor” by choosing “Insert > Equation” on menu bar. Do not paste it as a picture. Equation should be referred as Equation (1) in the text. Equation numbers should be in Arabic numerals enclosed in parentheses on the right-hand side margin. See following example.

 (1)

## Figures and Tables

Figures and tables will be published in the original forms. It is recommended that figures and tables are referred to as "Figure(s)" or "Table" and should be consecutively numbered with Arabic numerals in the order of their appearance.

## How to Write References

Styles of references should be followed in SIST[[3]](#footnote-3), IEEE or Journal of Nuclear Science and Technology[[4]](#footnote-4).　Reference call-outs should be set with Arabic numerals in “[1]” or “1)”, and numbered throughout the entire manuscript in the order of its appearance.

### Example of SIST style

Journals

1. Matthews, H.S., Lave, L.B., Applications of Environmental Valuation for Determining Externality Costs, Environ. Sci. Technol., vol.34, no.8, 2000, pp.1390-1395.
2. Uchida S, et al., Characteristics of radionuclide behavior in the soil environment, J. At. Energy Soc. Jpn., vol. 53, 2011, pp.623–627 [in Japanese].

Books

1. Hersey, M.D., Theory and Research in Lubrication, John Wiley & Sons, New York, 1966, 488p.

Proceedings

1. Kumazaki, Y. et al., Published electronic media are becoming Grey, Proceedings of 20th International Conference on Grey Literature (GL-20), New Orleans, 2019, pp.99 - 104.

Online sources

1. JAEA, Fukushima Nuclear Accident Archive, https://f-archive.jaea.go.jp/index.php　(accessed 2019-08-02).

Report

1. Kunii, K. et al., Memoirs; The Energy Technology Data Exchange (ETDE) for Japan, JAEA-Review 2019-002, 2019, 237p.

# Copyright policy

If you cannot understand following Japanese sentences, please ask your colleague(s) to understand copyright policy of JAEA Conference record.

**本Proceedingの投稿により、執筆頂いた原稿を原子力機構（以下機構）が研究開発報告書類として複製し（電子的な蓄積を含む）、配布（通信ネットワークを用いた配布を含む）、又は抄録集等の二次的刊行物に利用するのに必要な著作権（著作者人格権を除く）の利用について、著者がその使用を許諾しその権利を機構に譲渡したものとみなします。**

本Proceedingは著作権に関しては上記にありますように一部（複製権、公衆送信権、 翻訳権・翻案権、二次的著作物の利用権）を機構に譲渡していただきますが、その他の著作権を機構に譲渡していただく必要はありません。 その他の著作権は著者にあり、著者自身が自由に利用できます。学術雑誌等は一般に投稿時に著作権を譲渡するため、自著であっても自由には使用できませんが、本Proceedingに関しては機構が投稿された図などの再利用を妨げることはありません。ただし、再利用先が著作権の譲渡を要求している場合は、機構に許諾いただいた刊行、複製、配布、二次利用の権利等と重複いたしますので、適切な引用を行うよう心がけてください。

　**人物が映り込んだ写真を掲載される場合は、肖像権に関する許諾を著者が得てください。**Proceedingの投稿により肖像権の許諾は著者の方で得られているものとみなします。

References

1. Matthews, H.S., Lave, L.B., Applications of Environmental Valuation for Determining Externality Costs, Environ. Sci. Technol., vol.34, no.8, 2000, pp.1390-1395.
2. Uchida S, et al., Characteristics of radionuclide behavior in the soil environment, J. At. Energy Soc. Jpn., vol. 53, 2011, pp.623–627 [in Japanese].
3. Hersey, M.D., Theory and Research in Lubrication, John Wiley & Sons, New York, 1966, 488p.
4. Kumazaki, Y. et al., Published electronic media are becoming Grey, Proceedings of 20th International Conference on Grey Literature (GL-20), New Orleans, 2019, pp.99 - 104.
5. JAEA, Fukushima Nuclear Accident Archive, https://f-archive.jaea.go.jp/index.php　(accessed 2019-08-02).
6. Kunii, K. et al., Memoirs; The Energy Technology Data Exchange (ETDE) for Japan, JAEA-Review 2019-002, 2019, 237p.

Acknowledgements

An unnumbered section. Insert your acknowledgements here.

Japanese Title,

和文目次を作成するので、日本語の標題と著者名 (全員) を別紙に明記してください。

日本語タイトル：核データ研究会MS-Word用テンプレート

著者名：　誰　私葉、何処　此処葉、KENKYUUKAI　Kakudeta　（外国人はアルファベット）

その他のお願い

Proccedingの刊行について

Proceedingは原子力機構（以下機構）のJAEA-Confとして公刊する予定です。

公刊に際して

１．実行員会が指定する査読者による査読

２．機構の校閲担当者による査読

３．機構の出版担当者による校正

の作業が入ります。

特に３の段階で参考文献や体裁に関する細かい修正が入りますので、**明らかなミス、軽微な間違いや体裁（引用文献等）の修正等を行う事に同意**してください。また、校正が容易に行えるよう、Wordファイルでの投稿を推奨し、Texによる入稿を行う場合はこちらで校正を行えるよう、pdfファイルの他に元となるtexファイルや図表を入稿していただくようお願いいたします。（Texで入稿していただいた場合、著者の方に校正をお願いする確率が高くなります。）

また、和文目次を作成するので、日本語の標題と著者名 (全員) を別紙に明記するようお願いいたします。

権利関係

**本Proceedingの投稿により、執筆頂いた原稿を原子力機構（以下機構）が研究開発報告書類として複製し（電子的な蓄積を含む）、配布（通信ネットワークを用いた配布を含む）、又は抄録集等の二次的刊行物に利用するのに必要な著作権（著作者人格権を除く）の利用について、著者がその使用許諾に同意しその権利を機構に譲渡したものとみなします。**

本Proceedingは著作権に関しては上記にありますように一部（複製権、公衆送信権、 翻訳権・翻案権、二次的著作物の利用権）を機構に譲渡していただきますが、その他の著作権を機構に譲渡していただく必要はありません。 著作権は著者にあり、著者自身が自由に利用できます。学術雑誌等は一般に投稿時に著作権を譲渡するため、自著であっても自由には使用できませんが、本Proceedingに関しては**機構が投稿された図などの再利用を妨げることはありません**。ただし、再利用先が著作権の完全な譲渡を要求している場合は、機構に譲っていただいた刊行、複製、配布等についての権利と重複いたしますので、適切な引用を心がけてください。

　**人物が映り込んだ写真を掲載される場合は、肖像権に関する許諾を投稿者が得てください。**Proceedingの投稿により肖像権の許諾は投稿者の方で得られているものとみなします。

1. Present address: ~~~ University, 1-1-1 Dokoka, Dokokanomati, Dokokano-ken 123-4567, Japan [↑](#footnote-ref-1)
2. This is an example of a footnote. [↑](#footnote-ref-2)
3. https://jipsti.jst.go.jp/sist/handbook/sist02\_2007/main.htm [↑](#footnote-ref-3)
4. https://www.tandf.co.uk//journals/authors/style/reference/tf\_NLM.pdf [↑](#footnote-ref-4)