**日本核物質管理学会年次大会会議論文テンプレート**

**（1）wordテンプレート**

A Proceedings Template for Writing Manuscript for the Annual Meeting of INMMJ

(1) A Template for MS-Word Users

＊核物質管理 太郎1，核セキュリティ 進2，核不拡散 花子1,2

1３S大学，2２S研究所

＊Taro Kakubusshitsukanri 1，Susumu Kakusekyuritji 2，Hanako Kakuhukakusan1,2

1３S University，2２S Laboratory

Describing short summary for this abstract within 200 words in English.

本会議論文の要約を200語以内、英語で記載してください。

**1. 緒言**

これは日本核物質管理学会年次大会の会議論文テンプレートです。

**2. 原稿作成の手引き**

**2-1. 用紙設定**

A4判（210mm×297mm）縦2~4ページ、余白は上35mm下22mm左右18mm、2段組としてください。ページ番号は入れないでください。

**2-2. 使用フォント・文字・カラー**

【日本語フォント】MS明朝またはMSゴシック、平成明朝または平成角ゴシック、【英数字フォント】Arial, Century, Times New Roman, Helvetica, Symbolを推奨します。指定フォント以外を使用する場合、必ずフォントの埋め込みをしてください。また、漢字コードは第二水準以内、ローマ数字や丸付き数字などの特殊文字は必ずJISコードをご利用ください。文字・図表とも、使用カラーの制限はありません。

**2-3. 構成**

本テンプレートに従って、①演題名・副題名：13pt　②英文演題名・副題名：12pt　③発表者氏名：10pt　※登壇者には左肩に「＊」印を付ける。　④所属機関名：10pt　⑤サマリー：10pt　⑥本文：11pt　⑦参考文献：10pt　⑧英文発表者氏名：10pt　⑨英文所属機関名：10ptで作成してください。

**2-4. PDF作成時の注意点**

圧縮ツールによる圧縮やセキュリティ設定はしないでください。

**2-5. 数式や図表の書き方例**

以下に数式の書き方例を示します。

$\frac{C\_{\begin{array}{c}N\\i, x\end{array}}-C\_{Ni, 0}}{C\_{Ni, s}-C\_{Ni, 0}}=1-erf\left(\frac{x}{2\sqrt{Dt}}\right)$ (1)

　(435˚C<*T*<610˚C). (2)

図表タイトルの書き方例を示します。

図1　図のタイトル

表1　表のタイトル

|  |  |
| --- | --- |
| 論文構成 | 文字大きさ |
| 1. 演題名・副題名：
 | 13pt |
| 1. 英文演題名・副題名
 | 12pt |
| 1. 発表者氏名
 | 10pt |
| 1. 所属機関名
 | 10pt |
| 1. サマリー
 | 10pt |
| 1. 本文
 | 11pt |
| 1. 参考文献
 | 10pt |
| 1. 英文発表者氏名
 | 10pt |
| 1. 英文所属機関名
 | 10pt |

**3. 結論**

本テンプレートが会議論文の作成に役立つことを期待しています。

**謝辞**

ここまでお読みいただきありがとうございました。

**引用・参考文献**

[1] https://www.inmmj.org/