OSXX-XX

投稿論文作成について

（日本機械学会指定テンプレートファイル利用について）

Making Research Paper

講演番号（Arial，18pt）

後日公開のプログラムをご確認いただき，講演者各自で入力して下さい．

※申込番号ではありません．

(About the Use of the JSME Specification Template File)

機械 太郎\*1，○正　技術 さくら\*2

発表者には○を記載，発表者は氏名の前に会員資格を記載する．正員：正，学生員：学

機械 二郎\*1，機械 三郎\*1，東京 花子\*3

Taroh KIKAI\*1, Sakura GIJYUTSU\*2,

Jiroh KIKAI\*1, Saburoh KIKAI\*1 and Hanako TOKYO\*3

\*1 日本機械大学　Nihon Kikai University

\*2 信濃町大学　Shinanomachi University

　　　　　　　　　　　　　　　 \*3 機械株式会社　Kikai Corporation

**Key Words** : Keyword1, Keyword2, Keyword3,…(Show three to five keywords.)

　第98期流体工学部門講演会では，以下2種類の講演原稿フォーマットを準備した．

1）原稿枚数1ページ限定：英文アブストラクト無し講演原稿

2）原稿枚数2～5ページ以内：英文アブストラクト付き講演原稿

著者はどちらかを選択し執筆する．このテンプレートは1）のフォーマットであるので1ページを超えないように執筆する．1ページを超える場合は2）の別フォーマットになるので注意いただきたい．文章の区切りには全角の読点「，」（カンマ）と句点「．」（ピリオド）を用いる．カッコも全角入力する．

本文中の文字の書体は，明朝体・Serif系（Century，Times New Romanなど）を利用する．原則として章にわける必要はないが，項を設ける場合には，本書式の例のようにゴシック体を使用する．ページ番号は不要である．

執筆後はPDFファイルに変換し，容量は１ファイルあたり3.5 MB以下とする．

●原稿の作成に際して

原稿の冒頭には，和文の表題，英文の表題，著者名，ローマ字著者名，和文とローマ字連絡先所属機関を入れる．発表者に○をする．発表者の前に会員資格を記載する．

●表題及び副題の付け方

原稿の表題は内容を明確に表現するもので，しかも簡潔なものが望まれる．また，必要に応じて副題を付けてもよい．

●表題及び副題キーワードの付け方

キーワードは，論文の内容を代表する重要な用語である．これによって論文の分類，検索が迅速になる．キーワードは，3~5語句とし，前置詞・冠詞も含めない．

●その他

参考文献の記載法は末尾の通りとする．

図表については，「2~5ページ書式」の「4.　図及び写真・表の作成に関して」部分を参照のこと．

●注意事項

この1ページ書式を選択した場合，「日本機械学会若手優秀講演フェロー賞」と「流体工学部門優秀講演表彰」の選考の対象とならないことがありますのでご注意下さい．

文　　　献

1. 新宿太郎，渋谷二郎，“論文の書き方”，日本機械学会論文集A編，Vol. 52, No. 485 (1987), pp. 111-116.
2. Keer, L.M., Knapp, W., and Hocken, R., “Resonance Effects for a Crack Near a Free Surface”, *Transactions of the ASME, Journal of Applied Mechanics*, Vol. 51, No. 1 (1986), pp. 65-69.