

第x回コンピューターショナル・インテリジェンス研究会 サンプル原稿

○システム太郎 情報花子 (××大学)

Sample Manuscript for the 1th Workshop on Computational Intelligence

*T. Shisutemu and H. Joho (University of XX)

Abstract— This document describes the paper submission method and the style of manuscript. The manuscript (pdf) should be sent to the conference secretariat by the due date via email This document is a template file for a paper, although it is not necessary to strictly follow this format.

Key Words: Electrical paper submission, The style of manuscript

1 原稿の投稿方法

コンピューターショナル・インテリジェンス研究会では、以下の要領で原稿をご用意頂き、原稿(pdf)を電子メールでご送付下さい。その際、件名は「第1回コンピューターショナル・インテリジェンス研究会原稿」として下さい。使用言語は日本語または英語です。

2 テンプレートファイルのダウンロード

pLaTeX2.09 または pLaTeX2e を使用される場合は、SICE-SSI.sty と sample.tex の二つのファイルをダウンロードして下さい。sample.tex は pLaTeX2e と pLaTeX2.09 のどちらでもコンパイルすることができます。SICE-SSI.sty と sample.tex は UTF8 版と SJIS 版の2種類を用意しましたので、それぞれの環境に応じてダウンロードするファイルを選択して下さい。

Microsoft Word (以下 MS-Word と略す) を使用される場合は、template.doc をダウンロードし、原稿を作成して下さい。それ以外のワードプロセッサをご使用の方は、template.pdf をダウンロードし、原稿の体裁がなるべくサンプルと近くなるよう原稿を作成して下さい。

3 原稿の体裁

原稿はオフセット印刷(提出された原稿をそのまま原版とする)にいたしますので、印刷に支障のないよう作成して下さい。また、原稿提出枚数は4ページから最大8ページにてお願いいたします。ページ番号は振らないでください。

3.1 全体の体裁

A4用紙の(US Letterは不可)、縦250 mm、横170 mmの枠内に収まるようにして下さい。余白は、上20 mm、下27 mm、左20 mm、右20 mmとします。活字の大きさは、日本語タイトル16ポイント、著者名、英文タイトルと著者名12ポイント、章タイトル11ポイント、節タイトル10ポイント、本文の活字10ポイントを目安として下さい。原稿は、

- 邦文題名
- 邦文著者名(登壇者に○印)と著者所属
- 英文題目
- 英文著者名(登壇者に*印)と英文著者所属
- 英文アブストラクト(100ワード程度)

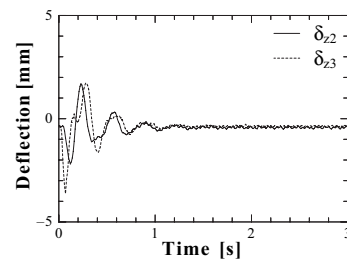


Fig. 1: A sample figure.

- 本文, 参考文献

の順に書いてください。英文キーワードまでを1段組、本文・参考文献を2段組にしてください。

3.2 図と表

図と表は、Fig. 1, Table 1のように番号を振り(Fig. 1参照)、図説、図中の説明文は英文で記入して下さい。本文で引用する場合も「Fig. 1に示す」などのようにFig.とTableを使用して下さい。

図や表中の文字は小さくなりすぎないように気をつけてください。PDF原稿を作成する際、図の画質が落ちないように、注意してください。特にMS-Wordなどで原稿を作成する際、JPEG画像を貼り付けると、一度圧縮されている画像が再圧縮されるので画像が劣化するようです。貼り付ける画像は、画質の良い(圧縮率の低い)画像を用いるか圧縮しない画像フォーマットを選ぶなど、各自工夫し、最終的なPDFファイルにおいて画像が劣化しないよう注意してください。

3.3 参考文献

文献の引用は本文中に¹⁾のように書き、本文の最後にまとめて記述します。次のフォーマットを推奨します。

(a) 雑誌論文の場合

番号) 著者: 論文題目, 雑誌名, 巻(太字)-号, 始ページ/終ページ(年)

(b) 単行本の場合

番号) 著者: 書名, 始ページ/終ページ, 発行所, (発行年)

参考文献

- 1) 松野, 中野: 第7回計測自動制御学会制御部門大会サンプル原稿, 第7回計測自動制御学会制御部門大会予稿集, 1/4 (2007)