1. **原稿の投稿方法**

**概要－**  このドキュメントは原稿投稿方法や原稿の形式といった情報を記載しています．PDF形式の原稿のみ受け付けます．PDFの原稿はEasyChairからアップロードしていただきます．このドキュメントは原稿のテンプレートファイルですが，それ以外のワードプロセッサをご使用の方は，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ください．

**キーワード:** 電子投稿，原稿の形式

SICEシステム・情報部門 社会システム部会研究会サンプル原稿

○システム太郎　情報花子（××大学）

**Sample Manuscript for SICE Symposium of Social Systems Section**

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



Fig. 1: 図の例

計測自動制御学会 システム・情報部門 社会システム部会研究会では，原稿をPDFでご用意いただき，EasyChairからアップロードしていただきます．使用言語は日本語または英語です．

1. **テンプレートファイルのダウンロード**

社会システム部会1) からテンプレートファイルをダウンロードします．pLaTeXを使用される場合は，SICE-SOCSYS.styとsample.texの二つのファイルをダウンロードしてください．SICE-SOCSYS.styとsample.texはEUC版，SJIS版，UTF-8版の3種類を用意しましたので，適切なファイルを選択してください．Microsoft Word（以下MS-Wordと略す）を使用される場合は，template.docxをダウンロードし，原稿を作成してください．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作成ください．

1. **原稿の体裁**

研究発表の場合，原稿は4ページから8ページでご作成ください．なお，査読結果を踏まえて加筆（ページ数の超過）は可能です．ショート発表の場合，原稿は1ページでご作成ください．研究発表，ショート発表のいずれの場合も，アップロードするファイルサイズは2MB以内にして下さい．

* 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ください．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ください．原稿は，

* 和文題名
* 和文著者名（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
* 概要（和文: 300字程度 or 英文: 150ワード程度）
* 本文，参考文献

の順に書いてください．概要までを1段組，本文・参考文献を2段組にしてください．また，句点と読点はそれぞれ“，”と“．”です．

* 1. **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，図中の説明文は和文・英文どちらでも構いません．本文で引用する場合も「Fig. 1に示す」などのようにFig.とTableを使用してください．なお，図のキャプションは図の下に，表のキャプションは表の上に記載します．

図や表中の文字は小さくなりすぎず，また，図の画質が落ちないよう，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．

* 1. **参考文献**

文献の引用は本文中に2, 3) のように書き，本文の最後にまとめて記述します．次の様式を順守してください．なお，共著論文の場合は著者を苗字のみで，単著論文の場合は著者を苗字に加えて名前も記述してください．

(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. https://www.socsys.org
2. 計測，制御：計測自動制御学会論文集LaTeX2eクラスファイル（sice.cls）について，計測自動制御学会論文集，**48**-9，1/10（2012）
3. 松野太郎：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）