第29回日本ロボット学会学術講演会用原稿の書き方

芝浦太郎(日本ロボット学会) 芝浦花子((株)(RSJ))

1. 講演論文原稿作成方法について

(1)講演会Webサイトについて

講演論文原稿(PDF形式のみ)の投稿はインターネット経由で行います.詳細については,第29回日本ロボット学会学術講演会のWebサイト[2]をご参照ください.

(2)Microsoft Word 2000以降の場合

Webサイト[2]からsample2011.docをダウンロードして講演論文原稿を作成してください. MS WordやOSのバージョンによってはレイアウトが崩れる場合があります. そういった場合は,適宜sample2011.pdfの書式に合うように講演論文原稿を作成してください.

(3)TeXの場合

platex2eをお使いの方は,sample2e2011.texとrsj2011e.styをダウンロードしてお使いください.なお,TeXでは,sample2011.pdfの書式とは異なる場合がございます.ご了承ください.

(4) その他の場合

sample2011.pdfの書式に合うように講演論文原稿 を作成してください.

作成したファイル(dviファイル, Wordファイル等)からPDFファイルを作成してください.このときの画質,セキュリティ設定等については,Webサイト[2]をご参照ください.また,作成された PDFファイルを Adobe社Adobe Readerで開いてご確認ください.確認事項については,Webサイト[2]をご参照ください

講演論文原稿の投稿の際,手順に従って作成した PDFファイル,講演論文概要,講演概要集用画像ファイルを一緒にアップロードしてください.なお, 提出された講演論文原稿は,そのまま DVD-ROM に 掲載いたします.

2. 講演論文原稿書式について

2.1 原稿枚数について

講演論文原稿は 1 ページ以上 4 ページ以内です.ファイルの容量は 3M バイト(動画を含む場合は,動画を含めて 4M バイトまで),講演概要集用画像ファイルは 500K バイトまでです(図1).規定ページを越えるものは掲載いたしません.また,容量制限をこえるものは投稿できません.

2.2 和文原稿の場合

2.2.1 原稿の体裁

A4 版白紙に縦 250mm ,横 170mm の枠内に収まるようにお願いします.主要活字は 10 ポイント以上をご使用ください.提出された講演論文原稿は, そ

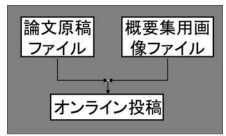


図1 講演概要集サンプル画像

のまま DVD-ROM に掲載いたします .原稿の書き方が不適当にならないようにご留意ください . 詳細については , Web サイト[2]をご参照ください .

2.2.2 図と表について

図・表は,印刷しても問題ない程度の解像度を持ち,かつアップロードの際のファイルサイズ上限を 越えない大きさとなるようにご留意ください.

2.2.3 参考文献

文献の引用は本文中に[1]のように書き,参考文献を本文の最後にまとめて書いてください.書式は, 日本ロボット学会誌に準拠させてください.

2.3 今年度よりの変更点について

今年度より、和文原稿には、英文題目、英文著者名を掲載しないことになりました。図中のキャプションや図名も和文と致します。また、和文、英文原稿ともアブストラクトおよびキーワードの掲載を求めないことにいたしました。また、講演論文原稿は1ページ以上4ページ以内となっております。

2.4 英文原稿の場合

英文原稿の執筆要綱は和文原稿のそれに準じます. 英文による題目,著者名をご記入下さい.和文による題目,著者名等は不要です.

3. 電子入稿の手順と締め切り日時

Web サイト[2]から講演題目・著者名・講演概要などを登録すると同時に,講演論文原稿ファイル(PDF形式)と講演概要集用画像ファイル(JPEG形式)をアップロードして頂きます.提出締め切りは 2011 年7月22日(金)となっておりますので,締め切り厳守でお願いいたします.詳細については,Web サイト[2]をご参照ください.

参考文献

- [1] 山田太郎, 鈴木一郎: "第100回日本ロボット学会講演会用原稿の書き方", 日本ロボット学会誌, vol. 99, no. 4, pp.8-12, 2082.
- [2] "第 29 回日本ロボット学会学術講演会のウェブサイト", http://www.rsj.or.jp/rsj2011/