**講演原稿の書き方(14pt)**

# Typing Instructions for Your Paper(12pt)

**------　*１行アケ*　-------**

○山田 太郎(産技高専) 山田 花子 (××大)

Taro YAMADA, Tokyo Metropolitan College of Industrial Technology, 1-10-40 Higashi-Ohi, Shinagawa-ku, Tokyo 140-0011

Hanako YAMADA, XX University, 2-10 Samezu, Hanamigawa-ku, Tokyo 148-0511

**------　*１行アケ*　-------**

1. **原稿のレイアウト**

ページ数は１ページもしくは２ページとし本原稿の書き方を参照してください．

**2.　原稿用紙サイズ**

A4判の白紙に上下各２cmの余白を取り，本文は原則として9ポイントの文字を使用し，下記文字数により作成してください．

1. **表題，氏名，勤務先(邦文及び英文)**

表題は１２ポイント以上の文字を使用し，ページの上中央に邦文・英文の順にお書きください．邦文氏名の右には所属をかっこで囲んで略記してください．連名の場合には講演発表者の前に○印をつけてください．英文氏名には所属機関の名称と所在地を記載してください．

1. **ヘッダ**

ヘッダは変更しないでください．

**5.　本文**

文章は２段組とし，中央に1.0cmの空白を設けてください．文字は９ポイント程度の大きさとしてください．1ページあたりの文字数が片段26文字×60行×2列=3120程度となるように，文字間隔ならびに行間隔を設定してください．

1. **図表，写真**

図表のタイトルならびに説明は(図表内を含む)英文で記載してください．図表は縮小しすぎると文字が読めなくなりますので，ご注意ください．また，カラーの使用も可能です．

1. **文献**

本文中の引用個所には，右肩に小かっこを付した番号を記入し原著文献を明記してください．

文献は末尾にまとめてください．

1. **ページ番号**

ページ番号は付けないでください．

1. **原稿提出**

作成した原稿は，pdf形式で以下のメールアドレスに提出してください．メールの件名は，「数理科学会講演論文集」としてください．

○提出先：conf2023@smsj.or.jp

**10.　その他**

本原稿見本は，Microsoft Word2010を用いて作成しています．以下のようにページ設定しています．

余白(上下)------20mm　　　　余白(左右)------15mm

文字数-----------26 (9.3pt)　 　行数--------------59 (12.3pt)

段組--------------2

段の文字数-----26

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**

**□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□**