

日本語タイトル<14pt ゴシック, Arial> English Title <12pt Arial>

○ 著者 1, 所属機関略称, 所属機関住所, E-mail: <10pt 明朝体, Times>

著者 2, 所属機関略称, 所属機関住所, E-mail:

Author1, Affiliation, Address

Author2, Affiliation, Address

Abstract must be 100 – 150 words using 9pt Times font. This is a simple example of how to prepare the paper for CFD23. The headings should appear as above. The instruction is written in the main body. Abstract must be 100 – 150 words using 9pt Times font. This is a simple example of how to prepare the paper for CFD23. The headings should appear as above. The instruction is written in the main body.

1. 提出物

- (1) 講演要旨 (PDF) : A4 版 2 段組 1 頁 (片面) 白黒のみ
※尚, 例年プリントアウトした講演要旨を事務局に郵送して頂いてましたが, 本年度は必要ありません。
- (2) 講演論文 (PDF, Web および CD-ROM への掲載) : A4 版 2 段組, 10 頁以下(標準 6 頁), カラー可, ただし PDF のファイルサイズは 3.5MB 以内とします。どうしてもこの容量を超える場合には, 事務局までご相談下さい。また, CD-ROM の容量に余裕があれば, ムービーも収録する予定です。希望される場合には, あらかじめ事務局までご相談下さい。
- (3) 講演論文の著作権行使に関する委任状 (プリントアウト 1 部) : 講演論文のシンポジウムの会期後の Web 掲載をご希望の方のみです。所定の用紙に記入, 捺印の上, 郵送下さい。(第 20 回までとは手順が異なりますのでご注意ください。)

講演要旨集のみ印刷物として発行し, 講演論文は, CD-ROM 論文集にしてシンポジウム参加・登録された方に配布します。また要旨はシンポジウム会期前に Web で公開し, ご希望の方には講演論文を会期後 Web に掲載いたします。

要旨, 講演論文の PDF ファイルは, 以下のようにして作成して下さい。まず, Word, TeX 等の適当なソフトウェアを用いて, 図表すべてを貼り込んだ原稿を作成して下さい。その後, Adobe 社製 Acrobat を用い, Acrobat5.0 以上互換フォーマットで PDF ファイルに変換して下さい。フォントは可能な限り埋め込み, 印刷サイズが A4 であることを確認してください (PDF ファイルの作成が困難な方は, 事務局まで E-mail でご連絡下さい)。作成した PDF ファイルについては, できる限り, 複数の PC 上で文字化け等が発生しないか確認の上, ご提出下さい。

なお, 講演要旨および講演論文の PDF ファイルは, ホームページ (<http://www.nagare.or.jp/cfd/cfd23/>) に記載されている手順にしたがって提出をお願いします。

2. 原稿用紙

A4 版の白紙の上下に 20 mm, 左右に 15 mm の余白をとり, 本文は原則として 9 ポイントの文字を使用して印字して下さい。また, 表題・著者名等の部分を除いて 2 段組みで作成して下さい。英文原稿も受け付けますが, その場合でも 2 段組みと左右の枠を守って下さい。

3. 体裁 (講演論文, 要旨とも同じ)

- ・ ヘッダー: ヘッダー部に記載されている“講演番号”という文字列を消去し, 各自の講演番号を記入する。各自の講演番号はプログラムで確認すること。
- ・ フッター: フッターにはコピーライト “Copyright © 2009 by JSFM” と記入すること。テンプレートを使用している場合には消去等, しないこと。
- ・ 邦文表題: 14 ポイント・ゴシック体, Arial フォントで用紙中央に印字する。なお, 表題, 著者名の変更はできません。
- ・ 英文題目: 12 ポイント・Arial, Helvetica, cm (bold) フォントで用紙中央に印字する。Main Words の最初の文字のみ大文字とする。
- ・ 邦文著者名: 10 ポイント・明朝体で英文題目との間を 1 行空け, 著者氏名と所属機関名略称, 住所, (可能ならば) E-mail アドレスを書く。
- ・ 英文著者名: 10 ポイント・Times, Times New Roman, cm フォントを用い, 英文で著者名, 所属機関名, 住所を書く。
- ・ 英文要旨: 9 ポイント・Times, Times New Roman, cm フォントを用い, 英文著者名との間を 1 行空け, 100~150words 程度の英文要旨を幅 150 mm に収まるように印字する。
- ・ 本文: 英文要旨との間を 1 行空けて書き始める。
- ・ 図表: 鮮明かつ適当な大きさのものを適当な位置に貼付する。図表中の文字及び表題, キャプションは英文とする。

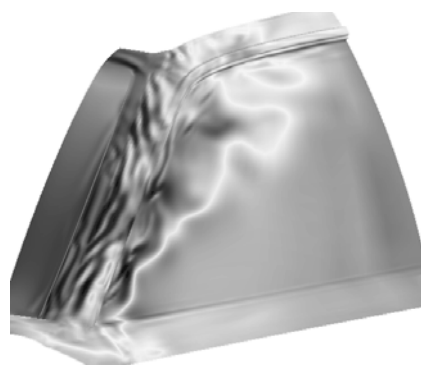


Fig.1 A sample of figure

- ・ 文献: 例えば, この⁽¹⁾のように引用し, 末尾にまとめる。

4. 別刷り等

別刷りは作りません。

5. 提出期限

全ての原稿：2009 年 10 月 19 日（月）17 時 必着
（注）締切りをぎりぎりまで遅らせています。提出期限を厳守して下さい。

応募者電話番号：
応募者 E-mail アドレス：
画像の簡単な説明（100 字以内）：

6. 原稿提出先

- (1) 講演要旨および講演論文の PDF ファイルは、ホームページ (<http://www.nagare.or.jp/cfd/cfd23/>) に記載されている方法に従いご提出下さい。
- (2) 原稿に関する問い合わせは、下記まで E-mail にてお願いいたします。

E-mail: cfd2009@caero.mech.tohoku.ac.jp
(第 23 回数値流体力学シンポジウム事務局)

7. 流体力学会誌「ながれ」への再投稿

本シンポジウムの講演論文の流体力学会誌「ながれ」への再投稿を希望する場合は、シンポジウム終了後に、「講演論文の PDF ファイル」に「ながれ投稿票 (CFD シンポ用)」を添えて、日本流体力学会事務局 (jsfm@rf7.so-net.ne.jp) まで投稿してください (ながれ投稿票 (CFD シンポ用) の書式はホームページ (<http://www.nagare.or.jp/cfd/cfd23/>) よりダウンロードして下さい)。
なお、投稿される前に、「ながれ」の投稿規定をご一読願います。査読は「ながれ」編集委員会で行われますので、査読後の修正等は編集委員会からの指示に従ってください。掲載可となった場合は、「ながれ」のテンプレートをを用いた最終原稿の体裁書き直しの指示があります。その他については、下記の「日本流体力学会」「ながれ」のホームページに掲載してある内容に準拠するものとします。

【参考ホームページ】

<http://www.nagare.or.jp/>
http://www.nagare.or.jp/nagare/nagare_index.html

8. ベスト CFD グラフィックス・アワードの募集について

本年度の講演論文に用いられた画像の中から、シンポジウム実行委員の投票により、ベスト CFD グラフィックス・アワードを授与する予定です。この候補画像を募集します。

- ・ 講演論文中の画像の中から 1 つを選んで、オリジナルの画像データをお送り下さい。論文中で使用していない画像は対象外です。
- ・ 1 つの論文に対しては、その論文の全ての著者から、1 画像のみの応募とさせていただきます。また、応募については、全著者の合意が得られているものとします。
- ・ 下記の送信フォームにて、シンポジウム事務局 (cfd2009@caero.mech.tohoku.ac.jp) まで、画像データを添付して E-mail で応募して下さい。この際、「CFD23：ベスト CFD グラフィックス・アワード応募画像」という Subject を付けて下さい。なお、オリジナル画像ファイルのサイズが 3MB を超える場合は、3MB 以下に圧縮したものを E-mail の添付でお送り下さい。その場合、後日オリジナル画像ファイルの郵送による提出をお願いする場合があります。
- ・ 選ばれた画像は、次年度のシンポジウムのリーフレット、CD ラベル等にご利用させていただく予定です (著作権についてはご注意下さい)。
- ・ お問い合わせは、事務局メールアドレス (cfd2009@caero.mech.tohoku.ac.jp) までご連絡下さい。

【送信フォーム】

論文タイトル：
講演番号：
応募者氏名（および所属）：

参考文献

- (1) 荒川, 谷口, "論文の書式について," 第 17 回数値流体力学講演論文集, 1 (2003), pp. 1-1.
- (2) Arakawa, C. and Taniguchi, N., "How to prepare the paper," Proc. 17th CFD Symp., 1 (2003), pp. 1-1.