

会 告

社団法人 日本設計工学会

平成17年度 春季研究発表講演会講演募集のお知らせ

開催日 平成17年5月27日(金)、28日(土)
会 場 東京理科大学 森戸記念館
 (http://www.sut.ac.jp/camp/camguide/kagcamp.htm)
 〒162-0825 東京都新宿区神楽坂4-2-2
 Tel.03-5225-1033(森戸記念館受付)
交 通 JR総武線、地下鉄有楽町線、東西線、南北線、
 大江戸線飯田橋駅下車 徒歩10分

講演申込要領

1. 講演募集部門

OS部門(括弧内はオーガナイザー)

1. CAD/CAM/CAE(吉本成香)
2. 信頼性・安全工学(勝田正文)
3. 製造責任・工学倫理(徳岡直静)

一般講演部門

設計論、工業・工学教育、設計教育、創造性教育、設計開発、
 表面性状・トライボロジ、公差・計測、機械要素設計、機構設
 計、設計管理など設計に関する全般のテーマで募集します。な
 お、プログラム時のセッションは、学会にご一任下さい。

2. 申込資格

発表者は、(社)日本設計工学会会員が原則ですが、会員と連名
 であれば会員外でも可とします。

3. 講演時間

1件20分とし、そのうち5分は質疑・討論にあてます。
 発表は液晶プロジェクタおよびOHPを用意します。その他の
 機器をご使用予定の方は、お申し出下さい。なお、プロジェク
 タをご使用の方は、トラブル回避のため、OHPもご用意くだ
 さい。

4. 申込方法

所定の申込用紙は学会ホームページ(カレンダー)からダウンロ
 ードの上、Eメールにてご送付下さい。なお、申込講演の採択
 およびプログラムの編成は、学会にご一任下さい。

*申込用紙および執筆要綱のダウンロードの方法

<講演申込用紙>

EXCEL ファイルは

http://www.jsde.or.jp/jigyuu/application.xls

PDF ファイルは

http://www.jsde.or.jp/jigyuu/application.pdf

<執筆要綱>は

http://www.jsde.or.jp/jigyuu/kouenshoshiki.pdf
 からダウンロードして下さい。

5. 申込期限 平成17年2月7日(月)

6. 申込・問合せ先 〒162-8609 東京都新宿区神楽坂1-3

東京理科大学 工学部 機械工学科

吉本 成香

Tel.03-3260-3348 Fax.03-3260-4291

e-mail: taikai@jsde.or.jp

講演論文原稿について

1. 提出原稿は、設計工学会ホームページに掲載された「講演論文
 原稿割付け見本」に従ってご執筆下さい。「講演論文原稿割付け
 見本」の内容が「執筆要綱」になっています。なお、原稿の頁数
 は、原則として偶数頁で最大4頁までです。

2. 原稿提出期限 平成17年4月4日(月)

講演論文集作成のため、期限厳守をお願いします。

なお、原稿の送付先は、申込先と同じです。

3. 本講演会より講演申込整理費を廃止いたします。

設計フォーラム(第11回)

日 時:平成17年5月27日(金)

テーマ:属性情報の3次元表示法(仮題)

講演者(予定):桑田浩志(桑田設計標準化研究所)

平野重雄(武蔵工業大学)

香取英男(テクファ・ジャパン㈱)

徳岡直静(慶應義塾大学)

3次元図面への属性情報の指示方法が、ASME Y14.41として、
 2003年に発効し、これを元にしたISO化の検討も進んで、
 FDISの段階にきています。今回の設計フォーラムでは、
 ISO/FDIS 16792が如何なるものかを紹介するとともに問題点等
 を浮き彫りにしたいと思います。

技術交流会

日 時:平成17年5月27日(金) 午後6時より

会 場:東京理科大学 理窓会館 4階第3会議室

会 費:6,000円

ご注意:本年は事務局の事情により、講演申込み先が従来と異な
 ります。ご送付の際は再度申込み先をご確認下さい。