

Newsletter No.52

日本機械学会 設計工学・システム部門

発行日 2019年8月26日(月)

D&S 部門ニューズレターNo. 52 をホームページ(http://www.jsme.or.jp/dsd/)上で公開しています。

第29回 設計工学・システム部門講演会(D&S2019) 開催案内(その2)

D&S2019 実行委員長 大山 聖(宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究所)



Newsletter No.51 でお伝えしたとおり、第29回設計工学・システム部門講演会を2019年9月25日(水)~27日(金)の日程で東北大学片平キャンパスにて開催いたします。講演申し込みは締め切らせていただきましたが、おかげさまで過去4年間で最多の論文申し込み数となりました。過去の講演会に負けない活気のある講演会としたいと思いますので、どうぞよろしくお願いします。

第29回設計工学・システム部門講演会

https://www.jsme.or.jp/conference/dsdconf19

Newsletter No.51

https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no51_issue/newsletter51.shtml

講演会まで1ヶ月を切りましたので、追加の情報についてご連絡させていただきます.

- (1) 今回は事務負担を軽減するため参加登録を事前登録制とさせていただいております. 事前登録 の締切は9月15日(日)です. 当日受付もいたしますが割高となりますのでぜひ事前登録へのご 協力をお願いします.
 - https://www.jsme.or.jp/conference/dsdconf19/doc/register.html
- (2) 今回は講演会論文集をウェブからのダウンロード形式としております. 会場の WiFi は高速では ありませんので, 事前のダウンロードにご協力ください. 講演会参加者のみなさまには解凍パ スワードを会場で配布いたします.
 - https://www.jsme.or.jp/conference/dsdconf19/doc/program.html
- (3) 講演プログラムを公開いたしました、今回も興味深い講演の申込を多数いただいております. ぜひ事前にご確認ください.
 - https://www.jsme.or.jp/conference/dsdconf19/doc/program.html
- (4) おかげさまで多数の機器展示・カタログ展示・広告をいただくことができましたので、1日目 2日目の午後および3日目午前にさくらホール1階にてコーヒーブレイクの時間を設けること ができました、研究仲間との情報交換などにぜひご活用ください、また、さくらホール1階で は機器展示・カタログ展示をしていただいております、ぜひ企業の方との積極的な交流をお願

いします.

- (5) 今年も2日目に D&S コンテストを開催いたします. 10:20-11:40 にショートプレゼンテーション, 11:40-13:10 および 14:30-15:00 にポスター発表コアタイムを設けます. ぜひご覧いただき優れた発表に投票をよろしくお願いします.
- (6) 新しい試みとして,9月25日(水)の10時よりチュートリアル「ゼロから始める多目的設計最適化」を開催します。これから多目的設計最適化を始めようと考えている方などぜひご参加いただけたらと思います。

それでは、仙台でみなさんにお会いできるのを楽しみにしております.

研究会 活動報告

11 月上旬公開予定

講習会 開催報告

● 18-120「VE/VR を用いた設計・開発・ものづくりの新しい検討手法の紹介」

日時: 2018年 11月21日(水)

開催地: AP 東京八重洲通り 13 階 Bルーム

報告書: https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no52/2018-120.pdf

部門関連イベント 開催案内

● No. 19-207 国際会議「JSME International Conference on Design and Concurrent Engineering 2019 & Manufacturing Systems Conference 2019 (JSME iDECON/MS2019)」

日時:2019年9月23日(月)、24日(火)

会場:東北大学 流体科学研究所

URL: https://www.jsme.or.jp/conference/iDECON-MS2019/

● No. 19-37 講演会「第 29 回 設計工学・システム部門講演会(D&S2019)」

日時:2019年9月25日(水)~27日(金)

会場:東北大学 流体科学研究所

URL: https://www.jsme.or.jp/conference/dsdconf19/

● No. 19-346 講習会「自動車における3次元設計の現状と課題」

日時: 2019年10月15日(火)

会場:東工大蔵前会館ロイアルブルーホール

● No. 19-313 講習会「1DCAE 実践講座(1DCAE スクール)第3回(2019 年度)」

日時: 2019年10月24日(木)、25日(金)

会場:日本機械学会 会議室

● No. 19-314 講習会「最適設計法の数理~最適性条件からトポロジー最適設計」

日時: 2019 年 11 月 18 日(月) 会場: 日本機械学会 会議室

● No. 19-334 講演会「1DCAE シンポジウム」

日時:2019年12月4日(水)、5日(木) 会場:川崎シンフォニーホール 市民交流室

● No. 19-314 講習会「1DCAE 実践講座(1DCAE スクール)第4回(2019 年度)」

日時: 2020年1月30日(木)、31日(金)

会場:日本機械学会 会議室

設計工学・システム部門の情報は、Facebook/Twitterにて、随時公開しています。ご覧下さい。

<Facebook : https://ja-jp.facebook.com/jsme.dsd/>

<Twitter: https://twitter.com/jsme_dsd>

【D&S Newsletter 編集担当】

村松 慶一(埼玉大学)、柳澤 秀吉(東京大学)、部門広報委員会

【本リーフレットに関するご質問・問い合わせ先】

〒160-0016 東京都新宿区信濃町 35 番地信濃町煉瓦館 5 階

一般社団法人日本機械学会 設計工学・システム部門

(担当職員: 秋山 宗一郎 TEL:03-5360-3509, akiyama@jsme.or.jp)