



D&S 部門ニューズレターNo. 55 をホームページ (<http://www.jsme.or.jp/dsd/>) 上で公開しています。

第 30 回 設計工学・システム部門講演会 (D&S2020) 開催案内

D&S2020 実行委員長 大久保 雅史 (同志社大学)

第30回設計工学・システム部門講演会

開催日：2020年11月26日(木)～28日(土)

会場：同志社大学 (京都府京都市) → **オンライン開催になりました。**



Newsletter No.54 でお伝えしておりました第 30 回設計工学・システム部門講演会は、新型コロナウイルスの影響で、日本機械学会から集会はオンラインを基本とする指針が出ていることから、オンラインで開催することになりました。当初、京都の同志社大学での開催を実行委員をはじめ多くの方に楽しみにしていただいていたのですが、頭を切り替えて、オンラインの D&S をいかに楽しい講演会にするために努力しております。皆様も是非、新しい形の部門講演会を経験してみてください。どうぞよろしくお願いいたします。

会期：2020年 11月 26日(木) から 28日(土)

テーマ：温故知新

共催：同志社大学

第 30 回設計工学・システム部門講演会

<https://confit.atlas.jp/guide/event/dsdconf20/top?lang=ja>

講演会まで2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) 今回は新型コロナウイルス感染症対応のため当日登録を受け付けません。事前登録は2020年10月2日～11月25日です。
- (2) 一般講演の発表は、Zoomによるリアルタイムオンラインで実施します。Zoomの部屋を複数用意し、平行で実施します。通信状況確認用のzoom部屋も用意します。各部屋には、担当の委員を配置します。一講演あたり、15分発表、5分討論の計20分を基準とします。ただし、そのセッションの運営は座長に一任させていただきます。
- (3) D&Sコンテストは、ショートプレゼンテーションおよび、YouTube動画による発表を予定しています。

皆様にお会いできることを楽しみにしております。

関連する講演会・国際学会・シンポジウム 開催報告

- **No.19-233 IoT 設計, システムと応用に関する日独シンポジウム 2019 (JGIoT-DSA2019)**

日時: 2019年11月7日(木)、8日(金)

開催地: ベルク大学ヴッパータール(ドイツ)

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/19-233.pdf>

- **No.19-334 1DCAE・MBD シンポジウム 2019**

日時: 2019年12月5日(木)、6日(金)

開催地: ミューザ川崎 市民交流室

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/19-334.pdf>

講習会 開催報告

- **19-346 「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)

開催地: 東京工業大学 蔵前会館 ロイヤルブルーホール

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/19-346.pdf>

- **No.19-368 「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: 2019年12月16日(月)

開催地: AP東京八重洲通り 12階 F+G ルーム

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/19-368.pdf>

- **No.19-374 「設計力UP! CAE活用術」 ～デジタル技術駆使の開発設計,現状紹介～**

日時: 2019年12月20日(金)

開催地: AP東京八重洲通り 11階 K ルーム

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/19-374.pdf>

- **No.20-47 「1DCAEスクール: Modelica セミナー(1) はじめての Modelica」**

日時: 2020年6月8日(月)

開催地: オンライン開催

報告書: <https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/20-47.pdf>

研究会・分科会 活動報告

- **A-TS 12-05 設計研究会**

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/A-TS12-05.pdf>

- **A-TS 12-13 タイムアクシスデザイン研究会**

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/A-TS12-13.pdf>

- **A-TS 12-14 ものづくりにおける 3D 基盤構築への施策提言研究会（終了報告）**

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/A-TS12-14.pdf>

- **A-TS 12-16 次世代設計工学研究会（NGDE）**

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no55/A-TS12-16.pdf>

部門関連イベント 開催案内

ホームページ (<http://www.jsme.or.jp/dsd/>) にて随時更新しております。ご覧下さい。

設計工学・システム部門の情報は、Facebook/Twitter でも、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】

千葉 龍介（旭川医科大学）、大山 聖（宇宙科学研究所）、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)