



D&S 部門ニューズレターNo. 58号をホームページ (<http://www.jsme.or.jp/dsd/>) 上で公開しています。

第31回設計工学・システム部門講演会(D&S2021) 迫る！

D&S2021 実行委員長 山崎 美稀 (株式会社 日立製作所)



Newsletter No.57 でお伝えしたとおり、第31回設計工学・システム部門講演会を9月15日(水) - 9月17日(金)の日程でオンライン・バーチャル講演会により開催いたします。講演申し込みは締め切らせていただきましたが、おかげさまで昨年初めて実施したオンライン講演会よりも多くの講演申し込み数がありました。今年の講演会では、オンラインのメリットを活かし、多くの講演に聴講できるプログラム編成や、バーチャルツールを活用した情報交流ができるの場の設定などの工夫を凝らしております。社会課題解決に向けた次世代設計工学のビジョン創出と時代の変化に対応できる産学官連携を盛り上げていきたいと思っておりますので、多くのおみなさまのご参加をお待ちしております。

● **開催概要**

開催日: 9月15日(水) - 9月17日(金)

会場: オンライン・バーチャル

事前・当日登録: 8月21日(土) - 9月17日(金)

(詳細は、[こちら](#)をご覧ください。)

● **特別講演のご案内**

○ 特別講演 1

「社会課題解決をめざす、価値起点による社会イノベーションへの挑戦」

森 正勝 ((株)日立製作所 研究開発グループ 社会イノベーション協創統括本部、統括本部長)

○ 特別講演 2

「21世紀のデザイン」

小泉 巖 (広島大学 MKセンター 感性ラボ・(マツダ(株))研究員)

○ 特別講演 3

「コロナ時代のコミュニケーション」

大久保 雅史 (同志社大学 理工学部 教授)

● **特別企画のご案内**

○ インタラクティブ ワークショップ 「身体知 - 機械工学の新天地開拓」

○ ワークショップ 「不確実性の時代における人に寄り添った設計・製品開発・人材育成」

※本講演会に関する最新情報は、[講演会 HP](#) をご参照願います。

講習会 活動報告

- No.20-91 講習会「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：2021年1月19日(火)

場所：オンライン

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no58/20-91.pdf>

研究会 活動報告

- A-TS 12-12 デザイン科学研究会

報告書：<https://www.jsme.or.jp/dsd/Newsletter/no58/A-TS12-12.pdf>

関連する講演会・国際学会・シンポジウム 開催案内

- International Conference on Design and Concurrent Engineering 2021(iDECON2021)

日時：2021年9月3日～4日

HP：<https://www.jsme.or.jp/conference/iDECON-MS2021/index.html>

- 第31回設計工学・システム部門講演会(D&S2021)

日時：2021年9月15日～17日

HP：<https://www.jsme.or.jp/dsd/dsdconf21/index.html>

- EcoDesign 2021

日時：2021年12月1日-3日

HP：<http://www.ecodenet.com/ed2021/>

- 1DCAE・MBD シンポジウム

日時：2021年12月10日-12日

HP：<https://1dcae.jp/sympo/>

- ACSMO2022

日時：2022年5月22日-26日

HP：<http://assmo.org/>

講習会 開催案内

いずれもオンライン開催です。

- 自動車における3次元設計の現状と課題

日時：2021年10月12日

- 1DCAE スクール：1Dモデリングセミナー（2021年度）第3回：バッテリー、材料、ひと(感性)のモデリング

日時：2021年10月29日

- 「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：2021年11月10日

- 1DCAE スクール：Modelica セミナ（2021年度）第3回：Modelica 応用

日時：2021年11月26日

- 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：2021年12月7日(火)

- 1DCAE スクール：Modelica セミナ（2021年度）第4回：Modelica 活用

日時：2022年1月21日

- 1DCAE スクール：1Dモデリングセミナー（2021年度）第4回：モータ、製品システムのモデリング

日時：2022年1月28日

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（早稲田大学）、大山 聖（JAXA）、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】

〒162-0814 東京都新宿区新小川町 4 番 1 号 KDX 飯田橋スクエア 2 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:03-5360-3506, akiyama@jsme.or.jp)