

第15回 自動車用途コンポジットシンポジウム

主催 SAMPE Japan・コンポジット委員会, 日本材料学会・複合材料部門委員会, 同志社大学・先端複合材料研究センター

協賛 (予定) (公社)自動車技術会・関西支部, プラスチック成形加工学会・関西支部, (公社)日本設計工学会・関西支部

開催日 2023年11月17日(金) 10:30~18:30

会場 同志社大学今出川校地 室町キャンパス 寒梅館 ハーディーホール

参加費

共催・協賛学協会 会員:	8,000円 (税込)
SAMPE JAPAN 正会員・賛助会員:	8,000円 (不課税)
SAMPE JAPAN 名誉・永年・シニア会員	4,000円 (不課税)
非会員:	13,000円 (税込)
ポスター発表学生:	無料
共催・協賛学協会 学生会員:	無料
非会員学生:	3,000円 (税込)

お支払方法: シンポジウム当日, 受付にて現金でお支払い下さい。

シンポジウム参加申込み: 準備の都合上, 11月6日(月)までに, 下記 forms にてお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/3imQYCs2aL>

上記 forms の利用が難しい場合には最終頁の申込書に記載の上, 事務局までお申し込み下さい。

<プログラム>

10:30 - 10:35 開会のあいさつ

10:35 - 11:45 ポスター発表 ショートオーラル・セッション

12:45 - 13:45 **[基調講演 1] 「Formnext-Messe Frankfurt での最新情報の紹介」**

FES(株) 代表取締役社長 木村 真束 氏

2023年11月7~10日に開催されるAM成形の世界最大の展示会 Formnext-2023の情報をピックアップしてお伝えします。また, 弊社での立体造形, AM成形に関する取り組みについても紹介いたします。

13:45 - 14:05 一般講演

14:05 - 15:00 ポスター発表 ディスカッション&コーヒーブレイク

15:00 - 16:00 **[基調講演 2] 「自動車業界のコンポジット技術の現状と未来への展望」**

フォワード エンジニアリング ジャパン(株) 代表取締役社長 長島 洋明 氏

自動車業界は, 持続可能性, 燃費/電費改善, 安全性向上などの重要な課題に対処するために, 新しい素材と技術の導入を積極的に探究しています。この講演では, 自動車業界におけるコンポジット技術の展望に焦点を当て, 現状の課題や将来の可能性について解説します。

16:00 - 17:00 **[基調講演 3] 「次世代モビリティとコンポジット」**

東レ・カーボンマジック(株) 代表取締役社長 奥 明栄 氏

近年のモビリティ大変革期において, 移動体の軽量化価値はさらに高まりを見せ, コンポジット材料や構造への期待も一段と強くなり, 東レ・カーボンマジックでは様々なニーズに応えた研究開発を展開, 今回はその概要を紹介いたします。

17:00-17:05 閉会のあいさつ

-18:30 情報・名刺交換会 寒梅館 1階 Hamac de Paralid (アマーク・ド・パラディ)

<締め切り>

・シンポジウム参加申込締め切り： 2023年11月6日（月）

<詳細>

同志社大学・先端複合材料研究センターのホームページをご参照下さい。

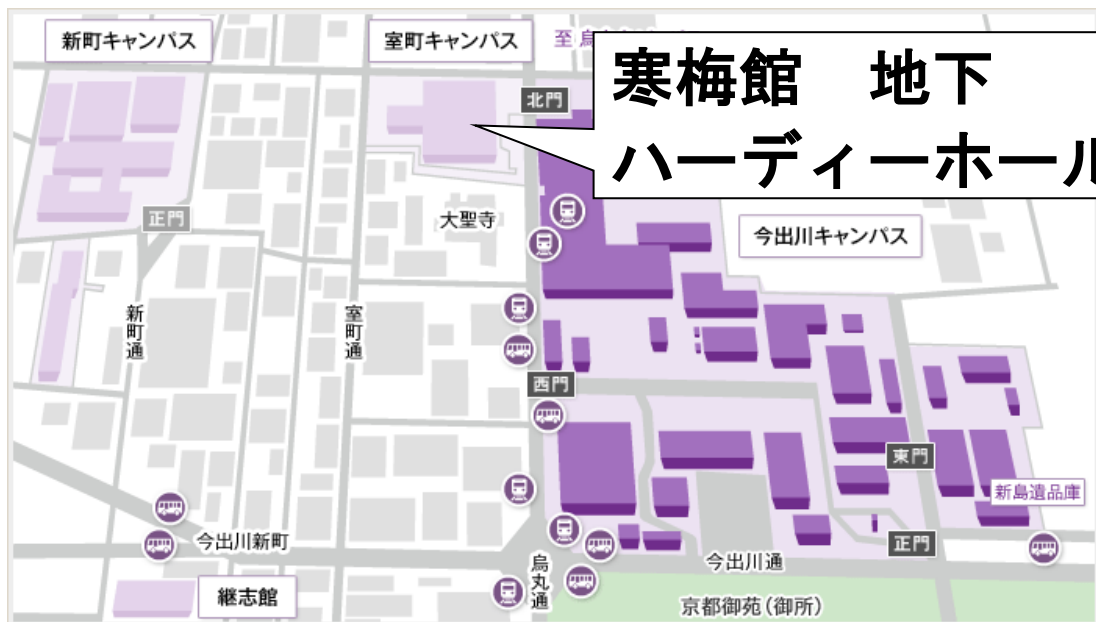
<http://rdccm.doshisha.ac.jp>

<各種問い合わせ先>

同志社大学・先端複合材料研究センター : rdccm@mail.doshisha.ac.jp
あるいは実行委員長 田中和人 : ktanaka@mail.doshisha.ac.jp
まで、ご連絡下さい。

【会場アクセス】

<http://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/muromachi.html>



! 前のページで指定した施設 v 以下の項目から選択した施設 ① バス停留所 ② 地下鉄出入口

