

令和3年度 出前シンポジウム in 熊本

「製造業の生産性向上とDX推進を目指して」

日時 令和3年 13:30
12月14日 17:35

開催方法 **オンライン開催**
(Webexのライブイベント)

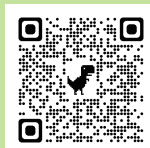
主催 国立研究開発法人産業技術総合研究所九州センター、産総研コンソーシアム「人と技術の会」、熊本県、一般社団法人熊本県工業連合会、くまもとクロスイノベーション協議会

参加費 **無料** 定員 **100名**

参加申込 **事前申し込み制**
(申込者に後日招待メールをお送りします)

参加申込書に必要な事項をご記入の上、メール・FAXにてお送りいただくか、または下記URL、QRコードの申込フォームよりお申込み下さい。

申込締切：12月7日(火)



<https://forms.gle/NpKtBFk7UMcHRtZ86>

問合せ 一般社団法人熊本県工業連合会 /
くまもとクロスイノベーション協議会
FAX : 096-214-2030
e-mail : kcross@kenkoren.gr.jp

■プログラム■ (13:00 Webex オープン)

開会挨拶 13:30 ~ 13:35

産総研九州センター 所長 平井 寿敏

主催者挨拶 13:35 ~ 13:40

熊本県商工労働部 産業振興局 局長 内藤 美恵

13:40 ~ 14:20 講演①

「AI・IoT時代の到来を実現するセンシングシステム技術」
産総研 センシングシステム研究センター 副研究センター長 山下 健一

14:20 ~ 15:00 講演②

「生産現場への貢献を目指す
生産プロセス評価研究チームの活動紹介」
産総研 センシングシステム研究センター 生産プロセス評価研究チーム
研究チーム長 田原 竜夫

15:00 ~ 15:10 (休憩 10分)

15:10 ~ 15:50 講演③

「超スマート社会の基盤を支える
センシングマテリアル研究チームの取り組み」
産総研 センシングシステム研究センター センシングマテリアル研究チーム
研究チーム長 山田 浩志

15:50 ~ 16:30 講演④

「“見える”が拓くDX設計・予測・標準の革新—見えないものの可視化は、人を動かし、未来予測を拓くか?—
産総研 センシングシステム研究センター 4D ビジュアルセンシング研究チーム
研究チーム長 寺崎 正

16:30 ~ 17:10 講演⑤

「フレキシブル・耐熱性を持つ
ゾルゲル複合体圧電デバイスとその産業応用」
株式会社 CAST 代表取締役 中妻 啓 様

17:10 ~ 17:30

「人と技術の会」を中心とした地域連携活動の紹介」
産総研九州センター 所長代理 野中 一洋

閉会挨拶 17:30 ~ 17:35

熊本県工業連合会 代表理事会長 / くまもとクロスイノベーション協議会 会長
田中 稔彦

令和3年度 出前シンポジウム in 熊本

《 参加申込書 》

開催：令和3年12月14日（火）13：30～17：35

定員100名のオンライン開催（無料）となります。

事前申し込みが必要です。12月7日（火）迄にメール・FAXにてお申込み下さい。

オンライン参加方法の詳細につきましては、後日 ご記載のメールアドレスへご連絡いたします。

企業・団体名	
ご住所	
ご連絡先:TEL	
窓口ご担当者	

1	部署・役職名	
	氏名	
	e-mail	

2	部署・役職名	
	氏名	
	e-mail	

個人情報の取扱いについて

ご連絡いただいた情報は、「個人情報保護方針（プライバシー・ポリシー）」に従い適正な管理を行うとともに、個人情報の保護に努め、イベントの案内、アンケートの回答に関すること以外に使用することはありません。

【お申込み・お問合せ先】

一般社団法人熊本県工業連合会／くまもとクロスイノベーション協議会

担当：岩本・長濱

FAX：096-214-2030

e-mail：kcross@kenkoren.gr.jp