

[[[[ヘッドライン]]]]

【九州支部 セミナー開催のご案内】

令和4年度産学連携ネットワーク会議

「最新世界半導体技術・産業の動向」

半導体産業は、近年のIoTの発展、DXの推進による需要の高まりによりますます盛んとなっており、今後は、AI技術の浸透、自動運転の実用化などにより、さらなる半導体の高性能・省電力化が求められていくことが見込まれています。そういった市場のなかで、日本の先端半導体の生産は諸外国に圧倒されており、その巻き返しが叫ばれています。

かつてシリコンアイランドと呼ばれた九州でも、熊本へのTSMCの半導体製造工場の進出もあり、にわかに半導体産業が活気づいており、大学等の教育機関には、研究開発だけでなく、人材育成の期待が高まっています。

こういった半導体産業が再注目されている状況において、大学等と半導体産業との連携を推進するために、日々変わりゆく半導体産業の世界の動向や半導体製造プロセスについて知り、連携可能な半導体関連企業や連携可能な学内シーズの探索に役立てていただくため、今回のセミナーを企画しました。

半導体製造プロセスや用いられる装置の解説、半導体産業における最新の世界動向に加え、半導体業界が大学に求めること等についてご講演いただく予定です。

講演はリモートにて開催します。なお、熊本大学にも現地会場を設け、リモート聴講を行います。セミナー終了後、熊大会場では意見交換会を開催します。なお講師はリモート講演のみ参加。意見交換会は現地参加者のみです。

事前申し込み制となりますので、下記申込先からWebから申込あるいはメールにてお申し込みください。

<https://forms.gle/oVesBAaf3HvqWD7e9>

リモート接続方法（Zoom）は、リモート参加をお申し込みの方に個別にお知らせいたします。

○日 時：令和5年3月15日(水)15:00-17:00

○会 場：熊本大学 黒髪南地区 黒髪南 W3(建物番号 50) 3F 大会議室
https://www.kumamoto-u.ac.jp/campusjouhou/map_kurokami_2

○参加費：無料（非会員の方もセミナー聴講は可能です）

○スケジュール

15:00-16:00 リモート講演「最新世界半導体技術・産業の動向」
講師：国際技術ジャーナリスト、News&Chips 編集長、
セミコンポータル編集長 津田建二氏

16:00-16:10 休憩

16:10-17:00 意見交換会

18:00-20:00 交流会

○参加申し込み先・問い合わせ先

〒860-8555 熊本市中央区黒髪 2-39-1
熊本大学 熊本創生推進機構 緒方智成
TEL:096-342-3967 FAX:096-342-3239
E-Mail:t_ogata@kumamoto-u.ac.jp

上記にメールをお送りいただくか下記のリンクよりお申込み下さい。

<https://forms.gle/oVesBAaf3HvqWD7e9>

○申込締切：3月9日（木）

産学連携学会九州支部 ネットワーク会議 参加申込書

ご氏名：

ご所属：

連絡先 e-mail：

リモート講演： 現地聴講参加 ・ リモート参加 ・ 欠席

現地意見交換会： 参加 ・ リモート参加 ・ 欠席

交流会： 参加 ・ 欠席

(お申し込み時には参加・欠席の不要な方を消してお送りください)

交流会の詳細は参加ご希望の方々に確定後にお知らせします。

なお、現地意見交換会・交流会は参加者数次第で中止の可能性があります

以上

当メールニュースではイベントのお知らせや公募情報等、

産学連携に関する情報をお流しいたします。

会員の皆様への情報の配信をご希望の方は、

産学連携学会事務局 (j-sangaku@j-sip.org) までご連絡ください。

バックナンバー : http://www.j-sip.org/mail_news.php