

ISIT祭りin SRP

半導体産業で広がるDX・GX

有識者による九州の半導体産業に関する講演のほか、DX・AI・GX・ナノテク分野などの最新情報が一堂に集結！

本年度は、これまでのIT分野を中心とする「ふくおかDX祭り」にナノテク分野と技術的課題解決コンサルティング事業も取り入れ、半導体をメインテーマとする「ISIT祭り」として開催します。

参加無料

事前申込



基調講演

九州の半導体産業の再興に向けて

安浦 寛人 氏 国立情報学研究所 副所長



基調講演

イメージセンサの進化と未来

松野 知之 氏
ソニーセミコンダクタ
マニュファクチャリング株式会社
副社長 兼 デバイス開発センター長



特別講演

日台セミコンダクター業界の
ヘテロジニアスインテグレーションについての考察

陳 仲義 氏 CMSC, Inc., Chairman



一般講演

福岡半導体人材育成の今：
デジタルスケラブル未来社会を見据えて

井上 弘士 氏 九州大学 大学院システム情報科学研究院 教授
システムLSI研究センターセンター長



一般講演

先端半導体技術開発における
EUVフォトンの役割（仮）

浅野 種正 氏 EUVフォトン株式会社 代表取締役

2024

11.15 金

10:30 - 17:00



イベント詳細

交流会

17:00-18:00 (参加費 ¥1,000)

会場

福岡SRPセンタービル
福岡市早良区百道浜2-1-22



アクセス

西鉄バス
医師会館・ソフトリサーチパーク前
博多駅から約20~35分 (306・312)
天神から約15分 (302・W1ほか)
藤崎から約10分 (藤崎バスターミナル1番のりば)



主催 公益財団法人九州先端科学技術研究所 (ISIT)

共催 福岡DXコミュニティ (ISIT・特定非営利活動法人QUEST・福岡市) / 株式会社福岡ソフトリサーチパーク / 株式会社DXパートナーズ / 九大OIP株式会社

協賛 HISCO (ハイテクノロジー・ソフトウェア開発協同組合) 九州支部 / IEEE Fukuoka Section

後援 経済産業省九州経済産業局 / 福岡商工会議所 / 福岡地域戦略推進協議会 (Fukuoka D.C.) / 一般社団法人DELIA / 一般社団法人情報処理学会九州支部 (IPSJ) / 一般財団法人九州オープンイノベーションセンター (KOIC) / 九州大学学術研究・産学官連携本部 / 公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構 (OPACK) / 公益財団法人福岡アジア都市研究所 (URC)



お問い合わせ先

公益財団法人九州先端科学技術研究所 (ISIT)

ISIT祭り事務局

☎ 092-852-3450

✉ isitmatsuri@isit.or.jp

🌐 <https://www.isit.or.jp/>



メイン会場

大手半導体企業の進出をきっかけに、ここ九州はIT産業の一大集積地として再び注目を集めています。本セッションでは、「シリコンシーベルト2.0」を推進する国立情報学研究所 副所長の安浦 寛人氏をはじめ、有識者や最先端技術の研究開発者をお招きし、「半導体」をテーマとして将来の九州の産業振興についてお話いただきます。



安浦 寛人氏



松野 知之氏



陳 仲義氏



井上 弘士氏



浅野 種正氏

GX・モノづくりセッション

ISITが取り組むGX（グリーントランスフォーメーション）支援事業の成果や、福岡型の分析・解析支援ネットワークとして発展してきた「よろず相談・分析NEXT」事業での取り組みを、特徴的な分析装置のご紹介と共に分析事例を交えて説明いたします。

DX・XRセッション

DX交流会「九州DX Radio」と題し、地域のDXについてゆる〜く語るランチセッションや、DXボードゲームを通じてDXと経営ノウハウを学ぶワークショップを開催いたします。また、ISITのメンバーが自らの専門知識や経験をシェアする「ISIT勉強会」を実施し、ISIT特別研究員の吉永 崇が、VR/AR/MR技術の特徴や違い、具体的な活用事例について解説いたします。

出展企業

有限会社アイ・ティ・ファクトリー / 株式会社アカサカテック / EUVフォトン株式会社 / ウィットシステムズ株式会社 / 株式会社ウェーブフロント / エコー電子工業株式会社 / 株式会社EBILAB / 株式会社オーイーシー / 国立大学法人九州大学 超顕微解析研究センター / 株式会社協栄エレクトロニクス / 学校法人コア学園 唐津ビジネスカレッジ / 株式会社神戸デジタル・ラボ / コスミックビジネス株式会社 / 株式会社コベルコ科研 / センチュリー・システムズ株式会社 / 株式会社ソラコム / CDLE福岡 / Turing Drive Inc. / 株式会社ティーネットジャパン / 株式会社Doi Laboratory / TOPPAN株式会社 / 日本乾溜工業株式会社 / ビットスター株式会社 / 株式会社BlurPort / 株式会社Fusic / ブルカージャパン株式会社 / My-IoTコンソーシアム / 株式会社ミックウェア / 株式会社ミラリンク / メカトラックス株式会社 / 株式会社モビテック / 合同会社MONCs / 株式会社コレタリング / 特定非営利活動法人QUEST / 公益財団法人九州先端科学技術研究所（2024年9月現在・50音順）



生成AIセッション

「生成AIの現在と未来」をテーマにしたセミナーを開催します。3人の専門講師がそれぞれの視点から最新の技術動向や活用事例を紹介、その後、パネルディスカッションで未来展望を議論します。未来を切り拓くAIの可能性を一緒に考えましょう。



ISIT祭りイベント BODIKセミナー

前日の11月14日(木)には、自治体職員様向けBODIKセミナーを開催します。オープンデータの利活用をテーマに「生成AIと分析」を中心とした内容で、AI開発やNo Code開発、人流データ分析、アンケート分析、BODIK APIの紹介等を予定しています。詳細はBODIKウェブサイトまで。



BODIK
ウェブサイト

再生可能エネルギーセッション

再生可能エネルギーとデータサイエンスの交差点に焦点を当てた特別講演を開催いたします。エネルギーシステムの効率化と持続可能な社会の実現を目指し、最先端の技術とデータ解析の活用について考察いたします。

交流会



昨年のふくおかDXまつり 交流会の様子

イベント終了後参加者同士の交流会を開催します。軽食やドリンクを楽しみながら、名刺交換や情報共有を通じてビジネスの輪を広げる場としてぜひご活用ください。（参加費¥1,000）

