

九大学研都市メールマガジン（令和6年10月臨時号）

opack_mailmagazine

九大学研都市メールマガジン（令和6年10月臨時号）

opack_mailmagazine

本メルマガ配信を行っております< emagazine@opack.jp >は、配信専用アドレスです。

付きのイベントは、OPACKホームページ< <https://www.opack.jp/> >内の「九大学研都市トピックス」に各イベントのサムネイルを掲載しておりますので、そちらからもご覧いただけます。

○**INDEX**○

- 九大学研都市に関する団体・機関からお知らせ -

【1】10月22日（火）開催
九州大学 × NEXCO西日本
第16回技術シンポジウム「自然災害に強いみちづくり～交通機能を確保するために～」

【2】11月15日（金）開催
ISIT祭り in SRP～半導体産業で広がるDX・GX～

1 九州大学 × NEXCO西日本
第16回技術シンポジウム「自然災害に強いみちづくり～交通機能を確保するために～」

概要

九州大学とNEXCO西日本は、平成21年9月に「包括的連携推進協定」を締結し、社会における実用につながる学術研究の振興と研究成果の社会活用の推進を図るための取り組みを行っています。

この度、令和6年10月22日（火）にアクロス福岡にて、技術シンポジウム「自然災害に強いみちづくり～交通機能を確保するために～」を開催します。

本シンポジウムでは、産・官・学・民における災害時の交通機能確保・物資輸送の取り組みを紹介致します。災害発生時における人や物の流れの確保や、被災地域をいち早く支援・復旧できるようにするための各業界の取り組みを紹介致します。皆さまのご参加をお待ちいたしております。

日時 令和6年10月22日（火）13：30～17:25（12:45開場）

場所 アクロス福岡 B2F イベントホール（福岡市中央区天神1-1-1）、動画配信あり

内容

13:30～13:35 開会挨拶

13:35～14:10 講演1 『道路網の多重化による災害時の道路網の機能確保および緊急物資支援システムの課題』
外井 哲志（福岡建設専門学校非常勤講師（元九州大学大学院工学研究院））

14:10～14:45 講演2 『災害時の対応状況・交通機能確保に向けた取り組み』
石橋 賢一（国土交通省九州地方整備局 道路部 道路情報管理官）

15:00～15:35 講演3 『民間プローブカーデータを活用した災害時通行実績情報システムと今後の展望』
斉藤 祐司（特定非営利活動法人 ITS JAPAN 地域ITSグループ 部長）

15:45～16:20 講演4 『産官学連携による「道」の進化への期待～クラウド・AI時代の災害対応とDXの挑戦～』
西村 出（株式会社セブン-イレブン・ジャパン 執行役員）

16:30～17:05 講演5 『NEXCO西日本の防災への取り組み』
荒平 裕次（西日本高速道路株式会社 九州支社 保全サービス事業部長）

17:05～17:20 学生アイデア発表 道路工学実践教室 最優秀班

17:20～17:25 閉会挨拶

対象者 どなたでもご参加いただけます。

定員 無料、定員200人（事前申し込み、先着順）

申込方法 技術シンポジウムHP内の受付フォームからお申し込みください。
<https://www.kyushu-u-nexco.jp/index.html>
最新情報や詳細は技術シンポジウムHPや受付フォームをご確認ください。

申込期限 10月11日（金）

問い合わせ 九州大学技術シンポジウム事務局
西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社（川竹・中村）
〒810-0073 福岡市中央区舞鶴1-2-22 天神ジャパンビル
TEL：092-771-0840 FAX：092-771-1413
E-mail：kikaku@w-e-kyushu.co.jp

・第16回技術シンポジウムチラシ：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_32806_file.pdf

2 ISIT祭り in SRP ～ 半導体産業で広がるDX・GX ～

概要

これまで開催してきたIT分野を中心とする「ふくおかDX祭り in SRP」に、ナノテクノロジー分野や技術的課題解決コンサルティング事業等を加え、「ISIT祭り in SRP」としてパワーアップし、「半導体産業で広がるDX・GX」をメインテーマに、DX・AI・GX・ナノテク分野の最新情報を講演・セミナー・展示会を通してお届けします。イベント終了後には、登壇者と参加者との交流会（会費制）も実施します。皆様のご参加をお待ちしています。

日時 2024年11月15日（金）10:30～17:00（開場9:45）

場所 福岡SRPセンタービル 2F、1F（福岡市早良区百道浜2丁目1-22）

内容

【講演】

基調講演：

「九州の半導体産業の再興に向けて」
国立情報学研究所 副所長 安浦 寛人 氏

基調講演：

「イメージセンサの進化と未来」
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 松野 知之 氏

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」
CMSC, Inc., Chairman 陳 仲義 氏

一般講演：

「福岡半導体人材育成の今：デジタルスケーラブル未来社会を見据えて」
九州大学 大学院システム情報科学研究所 教授
システムLSI研究センター センター長 井上 弘士 氏

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（調整中）」
EUVフォトン株式会社 代表取締役 浅野 種正 氏

【展示会出展企業】

出展企業一覧はこちらをご覧ください。

<https://www.isit.or.jp/matsuri2024/matsuri2024-exhibition/>

【各セッション】

GX・モノづくり、生成AI、DX・XR、再生可能エネルギーの各セッションについては、
Webサイトをご覧ください。

<https://www.isit.or.jp/matsuri2024/>

対象者 どなたでも参加できます。

定員 「DX・XR」のセッションには定員があります。詳しくは申込フォームをご確認ください。

参加費 無料（ただし、交流会参加費は1,000円）

申込期限 2024年11月14日（木）

申込方法 下記フォームにてお申し込みください。

申込URL <https://form.run/@isitmatsuri2024>

問い合わせ ISIT祭り事務局（公益財団法人九州先端科学技術研究所）
TEL:092-852-3450 e-mail : isitmatsuri@isit.or.jp

・ISIT祭り in SRPチラシ：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_32807_file.pdf

事務局からのお願い & お知らせ

九大学研都市メールマガジン会員募集中
公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構（OPACK）では、メールマガジン会員を随時募集しております。ダイナミックに変貌を遂げつつある九大学研都市エリアの最新情報をメールマガジンにて毎月お届けしています。
産学連携、研究施設、企業立地など、九大学研都市に関する情報に関心のある方には是非お知らせください。

詳細

http://www.opack.jp/files/TopicDetail_45_file.pdf

新規のご登録はこちらから

<https://www.opack.jp/users/add>

設定変更等

本メールマガジンはメルマガ会員にご登録いただいた方や、OPACKの各セミナー等にご参加いただいた方あてに配信させていただいております。

メルマガ会員登録内容変更、登録解除、パスワード忘れ、などは下記URLをご参照ください。

<https://www.opack.jp/users/delete>

または、下記へお問い合わせください。
info@opack.jp