

主催：えひめITフェア実行委員会

えひめICT トレンドセミナー 2024

入場
無料

デジタル活用で変わる地方
の暮らし

7/18 (木) 9:50~16:30

※9:50~オープニングセレモニー

7/19 (金) 10:00~16:30



<https://ehime-it.jp/2024/>

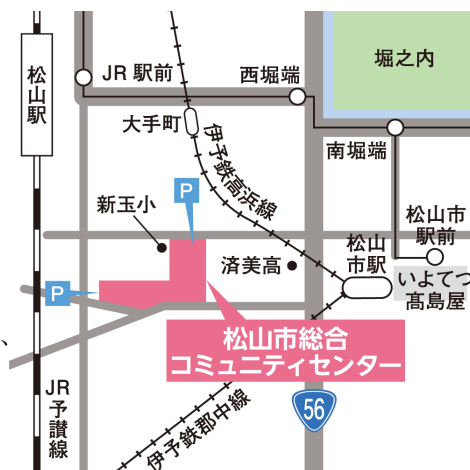
会場

松山市総合コミュニティセンター

〒790-0012 松山市湊町七丁目5番地

協賛：情報通信月間推進協議会

後援：愛媛県商工会議所連合会、愛媛県商工会連合会、愛媛県中小企業団体中央会、
(予定) 愛媛経済同友会、愛媛県経営者協会、愛媛県情報サービス産業協議会、
松山商工会議所、愛媛新聞社、NHK松山放送局、南海放送、テレビ愛媛、
あいテレビ、愛媛朝日テレビ、FM愛媛、愛媛CATV



■ 基調講演

7/18(木) 10:00~10:50 3階 大会議室

藤原 慎哉 氏

総務省情報流通行政局
地域通信振興課
課長補佐 (スマートシティ担当)

< 演題 >
活力ある地域社会の実現に向けた
総務省のデジタル政策

< 講演概要 >
R7予算要求や活力ある地域懇談会のとり
まとめの概要、補助事業・実証事業の概
要についてご紹介します。



7/19(金) 12:00~12:50 3階 大会議室

竹内 宏司 氏

株式会社NTTドコモ
災害対策室長

< 演題 >
ドコモの災害対策と能登半島地震の
取り組み

< 講演概要 >
近年、スマートフォンの浸透、そしてア
プリの充実化等に伴い、災害時の情報取
集におけるモバイルネットワークの需要
は高まり続けています。本講演では、
ネットワークを守るためのドコモの取
組みをご紹介します。



※基調講演のほか、無料のセミナーを多数開催します。セミナーへの参加は、現地参加とオンライン参加が可能です。

■セミナー（参加無料）

7月18日(木)

オンライン参加も用意しています。詳細・事前申込は、Webでチェック！

	第1会議室	第2会議室	第4会議室	第5会議室	第6会議室	第7会議室	第8・9会議室
11:00 ～ 11:50	愛媛大学 愛媛の水産業を支援するシステムおよび測定装置の開発	(株)NTTデータ四国 AR技術を活用した観光分野向けの取り組み	(株)イーピーコミュニケーションズ クラウド移行はお任せを！BCPへの第一歩！！	オープン(株) RPAへの不安をまるっと解決！RPA導入不安解消セミナー	サイボウズ(株) kintoneの詳細機能と愛媛県内企業の活用事例をご紹介します	(株)愛媛CATV 地域通信事業者だからこそできること～地域通信サンクチュアリ～	(株)ドコモビジネスソリューションズ 四国支社愛媛支店 情報セキュリティ基本のキ
12:00 ～ 12:50	愛媛大学 愛媛の製造業におけるDXを支援するPBL型研究開発	(株)NTTデータ四国 地域金融機関アプリの将来と実現に必要な新たなアーキテクチャー		愛媛県ネットワーク防犯連絡協議会 サイバー犯罪の現状と対策について	港産業(株) ①製造業企業における課題に対してデジタル実装することで出来ること②ファナックロボットの最新技術	富士通Japan(株) デジタルによる社会課題解決、今、なぜメタバースなのか？	(株)テクノプロ テクノプロ・IT社 ★製造業DX事例紹介★ DX入門、今から始めるデジタル変革の第一歩
13:00 ～ 13:50	愛媛大学 地方の業務における情報収集を支援するシステムの開発	独立行政法人情報処理推進機構 IPAのDX推進施策の紹介と「DX認定」取得のすすめ	(株)イーピーコミュニケーションズ クラウド移行はお任せを！BCPへの第一歩！！	オープン(株) 地場企業の活用例が聞ける！愛媛県内におけるRPA導入事例	港産業(株) 「シリコンバレー発、DXプラットフォーム『Matterport』がもたらす デジタルツインの民主化とその活用方法」	富士通Japan(株) 身体機能の検査はAIで！地域の介護予防にICTが出来ること	(株)ドコモビジネスソリューションズ 四国支社愛媛支店 クラウド型監視制御システム「YONKEIコネク」を活用したIoT取り組み事例の紹介
14:00 ～ 14:50	愛媛大学 デザイン思考に基づいた研究開発事例	独立行政法人情報処理推進機構 中小企業における情報セキュリティ対策	テクノレイヴ(株) 多くの中小企業が抱える、クラウド移行のリスクについて	(株)アシスト DXの壁を破る！データ活用を加速させるヒントと失敗・成功事例	サイボウズ(株) kintoneの詳細機能と愛媛県内企業の活用事例をご紹介します		(株)テクノプロ テクノプロ・IT社 最新セキュリティトレンド解説～AIを活用したDX推進における最適なセキュリティ対策とは？～
15:00 ～ 15:50		愛媛県ネットワーク防犯連絡協議会 大規模公共サイトの変遷と役割の変化	テクノレイヴ(株) ナレッジ経営のススメ-先輩の背中を見て学べはもう古い！！-	(株)アシスト FA化のその先へ！スマートファクトリー実現の課題と解決策	愛媛大学 情報ストレージ装置の動向について		

7月19日(金)

	第1会議室	第2会議室	第4会議室	第5会議室	第6会議室	第7会議室	第8・9会議室
10:00 ～ 10:50	愛媛大学 愛媛の水産業を支援するシステムおよび測定装置の開発	(株)イーピーコミュニケーションズ クラウド移行はお任せを！BCPへの第一歩！！	テクノレイヴ(株) 異なるOSのアプリを同時に開発！高速開発で低コストを実現	愛媛県ネットワーク防犯連絡協議会 大規模公共サイトの変遷と役割の変化		富士通Japan(株) デジタルによる社会課題解決、今、なぜメタバースなのか？	(株)テクノプロ テクノプロ・IT社 最新セキュリティトレンド解説～AIを活用したDX推進における最適なセキュリティ対策とは？～
11:00 ～ 11:50	愛媛大学 愛媛の製造業におけるDXを支援するPBL型研究開発	(株)アシスト DXの壁を破る！データ活用を加速させるヒントと失敗・成功事例	テクノレイヴ(株) ガバメントクラウドの新たな選択肢！安全安心な国産クラウドとは	オープン(株) 書類のデータ化が最短2時間で！「デジパス」のご紹介	(株)愛媛CATV 地域通信事業者だからこそできること～地域通信サンクチュアリ～	富士通Japan(株) 身体機能の検査はAIで！地域の介護予防にICTが出来ること	
13:00 ～ 13:50	(株)イーピーコミュニケーションズ クラウド移行はお任せを！BCPへの第一歩！！	(株)NTTデータ四国 基礎から学ぶ生成AIとソフトウェア開発への適用	独立行政法人情報処理推進機構 中小企業における情報セキュリティ対策	オープン(株) DX人材発掘・育成支援サービス「DXpass」のご紹介	サイボウズ(株) kintoneの詳細機能と愛媛県内企業の活用事例をご紹介します	港産業(株) MR技術を活用した製造業における現場課題解決のヒント	(株)テクノプロ テクノプロ・IT社 ★製造業DX事例紹介★ DX入門、今から始めるデジタル変革の第一歩
14:00 ～ 14:50	愛媛大学 地方の業務における情報収集を支援するシステムの開発	(株)NTTデータ四国 ICT技術を活用したサステナブル社会の実現に向けた各種取り組みについて	独立行政法人情報処理推進機構 国内外のデータ活用の事例とポイント	愛媛県ネットワーク防犯連絡協議会 サイバー犯罪の現状と対策について		港産業(株) 製造現場のデータを活用したデジタルマニュファクチャリングの取り組み	(株)ドコモビジネスソリューションズ 四国支社愛媛支店 スモールスタートでゼロトラストを実現！シングルベンダーSASEの活用術！
15:00 ～ 15:50	愛媛大学 デザイン思考に基づいた研究開発事例				サイボウズ(株) kintoneの詳細機能と愛媛県内企業の活用事例をご紹介します	愛媛大学 情報ストレージ装置の動向について	

展示

場所：3階 大会議室
2階 展示室2
7月18日(木) 10:50～16:30
7月19日(金) 10:00～16:30

- ① オープン株式会社
- ② サイボウズ株式会社
- ③ アルプスシステムインテグレーション
- ④ NTTインフラネット株式会社
- ⑤ 株式会社イーピーコミュニケーションズ
- ⑥ 株式会社愛媛CATV
- ⑦ 株式会社テクノプロ テクノプロ・IT社
- ⑧ 富士フィルムBI愛媛株式会社
- ⑨ 三信電気株式会社
- ⑩ 愛媛大学
- ⑪ 株式会社ドコモビジネスソリューションズ
- ⑫ 独立行政法人情報処理推進機構
- ⑬ 愛媛県ネットワーク防犯連絡協議会
- ⑭ ワンサ株式会社
- ⑮ テクノレイヴ株式会社
- ⑯ 河原電子ビジネス専門学校
- ⑰ 港産業株式会社