

中国地域DX推進セミナー

～AI×ICTによる地域社会DXの推進～

本セミナーでは、AI やデジタル技術を活用した、地域の課題解決や地域の特色を生かした魅力向上に資する取組等を推進し、安全・安心で持続可能な地域社会の構築を図るため、中国地域のICT利活用の優良事例を紹介します。

日時：令和8年7月31日（金）14:00～17:00

会場：TKPガーデンシティPREMIUM広島駅前 カンファレンスルーム6 A
（広島県広島市南区大須賀町13-9 ベルビュオフィス広島6階）

オンライン（Teams ウェビナー）

参加
無料

基調講演 AI×ICT ×医療

医療DXによる業務支援と患者サービス向上

大阪大学医学部附属病院 副院長 医療情報部 教授/部長 武田 理宏 氏

大阪大学医学部附属病院における医療AI研究基盤の構築と商用利用を含めた医療データ二次利用の促進、AI、ICTを活用した医療者の働き方改革と患者サービス向上の取組を紹介いたします。

事例紹介 AI×ICT ×各分野

衛星データを活用した地域全体の災害状況把握

AI×ICT ×防災

株式会社スペースシフト 事業開発部 災害セクションリーダー 堤 大陸 氏

天候に左右されず広域を観測できる衛星データから、被災状況を検知する最新技術について紹介します。現地確認が難しい場所の浸水や土砂崩落の迅速な把握など、復旧段階などにおける具体的な活用方法を解説します。

AI×ICTで実現する次世代介護のカタチ

AI×ICT ×介護福祉

株式会社ZIPCARE セールsteamリーダー 仲本 翼 氏

AI×ICTがもたらす介護の未来を展望します。見守り介護テクノロジー「MAMORUNO」を活用した施設・在宅介護のDX事例や、デンマーク・マレーシアでの実践など、持続可能なケアモデルの可能性を紹介します。

地域のインフラ危機をデジタルで救う ～AIが変える水道管路管理の未来と水道DX～

AI×ICT ×社会インフラ

NTT西日本株式会社 ビジネス営業本部 バリューデザイン部 ソーシャルイノベーション部門
社会基盤ビジネス担当 担当部長 田中 志明 氏

逼迫する水道事業の現状と課題を整理し、AIによるインフラ管理の効率化・コスト最適化に向けた水道DXソリューションを解説。具体的な導入事例や、今後の広域化トレンドなどの最新動向についても紹介します。

～終了後、名刺交換会を開催します～

お申込み

7月27日(月) 17時締切 どなたでもご参加いただけます。

右側の二次元バーコードまたは下記URLからお申し込みください。

後日、参加に関するご案内をメールにて送付させていただきます。

【URL】 <https://forms.cloud.microsoft/r/D2D8d6MPJd>

お問合せ

総務省中国総合通信局 情報通信部 情報通信連携推進課

☎ 082-222-3481（平日8:30～17:15）



【主催】 総務省中国総合通信局、（一社）電子情報通信学会中国支部

【共催】 中国地方非常通信協議会、中国情報通信懇談会、中国地域ICT産学官連携フォーラム

【協賛】 情報通信月間推進協議会

【後援】 厚生労働省中国四国厚生局、国土交通省中国地方整備局、広島県、（一社）広島県医師会、（一社）広島県病院協会