

セミナータイムテーブル

ランチセッションには軽食とお飲み物をご用意させていただきます。

9月10日(木)

| Time | タイトル | 主対象業種 |
|-------------|---------------------------------------|---------------|
| 10:00-10:40 | 信頼を築く自治体AIガバナンスの実践 | 自治体のお客様 |
| 11:00-11:40 | ソーシャルデジタルツインが拓く未来の街づくり | 全てのお客様 |
| 12:20-13:00 | ランチセッション 地方公共分野におけるAI-Driven変革 | 自治体・ヘルスケアのお客様 |
| 13:20-14:00 | データ×AI活用で実現！ チーム医療と病床稼働最適化 | ヘルスケアのお客様 |
| 14:20-15:00 | 富士通の最新モダナイゼーション戦略 | 全てのお客様 |
| 15:20-15:50 | Uvance×Retailが描く小売業の未来 ※ | 流通業のお客様 |
| 16:10-16:40 | GLOVIAが導くビジネスの「共進化」※ | 製造業・流通業のお客様 |
| 17:00-17:30 | フィジカルAI最前線。自律する製造現場の創造へ ※ | 製造業のお客様 |

※講演タイトル・時間・講演者は変更になる場合があります。

信頼を築く自治体AIガバナンスの実践

AIのリスクとガバナンスについて、国のAI政策・ガイドライン、富士通の社内実践を解説します。

- 富士通株式会社 Global Consulting Business Group Japan Unit シニアマネージャー 吉岡 亮平

自治体のお客様

ソーシャルデジタルツインが拓く未来の街づくり

労働人口減少などの社会課題に対して、産官連携や都市データ活用に向け、ソーシャルデジタルツインによる交通と商業の高度化に期待が寄せられています。本セミナーでは、バス路線の効率化や商業施設の人流最適化など、まちづくり・モビリティ・リテールを横断した新たな価値創出についてご紹介します。

全てのお客様

ランチセッション 地方公共分野におけるAI-Driven変革

地方公共分野（自治体、医療、文教等）におけるAI-Drivenによるソフトウェア開発の自動化について、取組みの最新状況をお話いたします。

- 富士通Japan株式会社 代表取締役社長 CEO 國分 出

自治体・ヘルスケアのお客様

データ×AI活用で実現！チーム医療と病床稼働最適化

患者情報共有を高度化し業務の質を向上。連携強化と病床稼働最適化の実践事例を紹介します。

- 地方独立行政法人 広島県立病院 医療情報課長 村上 久 氏
- 富士通Japan株式会社 ヘルスケア事業本部 第二ヘルスケアソリューション事業部 シニアディレクター 金川 賢一

ヘルスケアのお客様

富士通の最新モダナイゼーション戦略

AIの急速な技術革新によって、モダナイゼーションの「最適解」はひと昔前とはがらりと変わりました。本セミナーでは、お客さまを变革へ導くAIの進化と真価を見据えた富士通のモダナイゼーション戦略を余すところなくお伝えします。

- 富士通株式会社 執行役員副社長 COO（サービスデリバリー） 島津 めぐみ

全てのお客様

Uvance×Retailが描く小売業の未来 ※

データとAIで小売りの現場と経営をつなぎ、意思決定と成長を高度化するための実践ポイントをお伝えします。

- 富士通株式会社 エンタープライズ事業 Global Industry Hub（流通）HEAD 宮田 伸一

流通業のお客様

GLOVIAが導くビジネスの「共進化」 ※

AIとコンポーザブルにより進化する共創プラットフォームがもたらす業務変革についてお伝えします。

- 富士通株式会社 ソリューションアーキテクト事業本部 GLOVIAソリューション事業部 事業部長 大金 拓郎

製造業・流通業のお客様

フィジカルAI最前線。自律する製造現場の創造へ ※

詳しくは追ってご紹介します。

製造業のお客様