



入場無料·要事前申込

未来を創る経営改革

~生成AI×業務DXの最前線~

近年の生成AIの進化は著しく、企業経営の在り方そのものに変革をもたらすと予測されます。 一方、各社様に置かれましては、業務DX・人的資本の補い方など、現代社会の最前線に 立ち続けるために、日々ご検討を重ねていらっしゃることと存じます。

本セミナーでは、『生成AI』と『業務DX』という二本の柱を軸に、生成AI及び会計・人事領域における変革のステップをご紹介します。導入経緯や現場での活用事例、経営改革の展開に至るまで、具体例を用いつつ解説いたします。

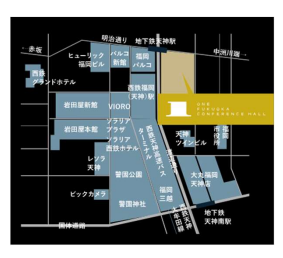
AI活用を検討中の企業様や、業務DXに向けた取り組みを進めている企業様に向けて、次の成長につながるヒントをお届けします。生成AIと業務DXで進める経営改革の可能性をともに考える場として、ぜひご参加ください。

開催日時 / 会場

2025年11月25日(火)13:00~17:00

(開場12:30)





ONE FUKUOKA CONFERENCE HALL 福岡市中央区天神1-11-1 ONE FUKUOKA BLDG.6F

福岡市地下鉄空港線「天神」駅直結
※お車でお越しの場合は近隣の駐車場をご利用ください。

主催: ONTT Data 株式会社NTTデータ九州

共催: **Nishitetsu** 西日本鉄道株式会社

ONTT Data 株式会社NTTデータ経営研究所

●

株式会社オービックビジネスコンサルタント

© 2025 NTT DATA KYUSHU Corporation

| 時刻 | タイトル | 登壇者 |
|-------------|---|--------------------------|
| 12:30~13:00 | 受付 | |
| 13:00~13:15 | 開会挨拶 | 株式会社NTTデータ九州 |
| 13:15~14:00 | 企業におけるAI活用の現在地と今後の方向性 AIがビジネスを変えると言われて久しく、多くの企業で導入が進んでいます。 しかし、積極的な活用を進めても、当初の期待に反して成果が限定的に留まる現実に多くの企業が直面しています。 本講演では、企業におけるAI活用の現在の到達点と課題と、単なる効率化・自動化ではなく価値創造へシフトしていくことの重要性を、コンサルティングの実践知を交えて示します。 | 株式会社 NTTデータ経営研究所 |
| 14:00~14:45 | 会計システムの選定からDX化への取組について 西日本鉄道株式会社様では、2018年よりBiz√会計をグループ会計 システムに導入され、現在は経理DXへの取組を加速されています。 本講演では、製品選定時の検討ポイントや導入における成功事例に加え、 安定稼働後に取り組んでいる、経理DXの取り組みなどを講演頂きます。 (会計システムの安定導入に向けた取り組みなど、参考となる事例を紹介 頂きます。) | 西日本鉄道株式会社 |
| 14:45~15:00 | 休憩 | |
| 15:00~15:45 | 人材不足の課題解決に効く! 人事労務業務のDXとは〜Ai機能の今後〜 多くの企業様で慢性的な人材不足が生じており、DXによる働き方や職場環境の改善が急務となっておりますが、本セミナーでは、人材不足に焦点をあてた人事労務業務におけるDX案をご案内致します。また、将来の人事労務業務改善のヒントに繋がればとの想いから、法改正への対応はもちろん、AI機能など、予定も含めた機能のご紹介をさせて頂きます。 | 株式会社 オービックビジネスコンサルタント |
| 15:45~16:30 | 生成AIは、実際に何ができるのか? ニュースやメディアで「生成AI」を目にする機会は増えましたが、 実際に「業務でどう使えるのか?」を知りたい方は多いはずです。 本セミナーでは、当社の生成AIソリューション「つなぎAI」をベースに、現場で "本当に使える"AI活用の可能性を、デモンストレーションを通じてご紹介します。 | 株式会社NTTデータ九州 |
| 16:30~16:45 | 閉会挨拶 | 株式会社NTTデータ九州 |

参加費用

無料

定員

100名

(O) NTT Data 株式会社NTTデータ九州

お申込み方法

こちらのQRコードから お申込みください

※定員になり次第締め切らせて頂きます。

※同業種の方など、ご参加をお断りさせて頂くことが ございますので、予めご了承ください。

法人システム事業部 第二ビジネス統括部 セミナー事務局 担当:竹内/園田/井上

URL: https://www.nttdata-kyushu.co.jp Mail: seminar-dai2@hml.nttdata-kyushu.co.jp