

情報システムの未来が、 現在(いま)、 ここにある！

2015.11.11 水 14:00 ▶ 17:30 (13:30 開場)

●会場：フクラシア東京ステーション会議室L (朝日生命大手町ビル5F) ●定員：50名 ●参加料：無料

企業が変わり続けていくために基幹システムはどうあるべきか、どのように基幹システムを構築するのか、その実現に向けて標記セミナーを開催します。今回ご紹介する「情報システムの未来」は、基幹システムの再構築における原理、原理に基づいて実装した事例、設計者と実装者の対話を通して見えてくる革命的な未来の基幹系システムを提示してまいります。

1 方法論：基幹システムの再構築における4つの原理

株式会社情報システム総研 児玉 公信

基幹システムの再構築に立ちはだかるさまざまな困難に打ち勝つには、レガシーに囚われない豊かな発想と揺るがない信念が必要です。それらを支える4つの原理、すなわち、システムの原理、プロセスの原理、情報と知識の原理、仕事の原理を紹介します。

2 実践①：変化し続けるための基幹システム再構築 ～今、何を創り、どう造るのか、を考える…事例を元に～

シンフォニアソリューションズ株式会社 上田 昌夫

IoT、ビッグデータ等、変革期を迎えるITの中において、企業にとって基幹システムは依然として重く、厄介なものにすらなりつつあります。本講演では、経営トップとの会話によって発想され、従来との隔絶を覚悟で取り組まれた基幹システム再構築の事例を元に、企業情報システムのあるべき姿、未来について考えます。

3 実践②：クラウド上で実現するリアルタイム・システムアーキテクチャの事例

モノプラス株式会社 樽井 俊行

あるべき基幹系システムの構築には、明確な実装アーキテクチャが必須です。これによりバッチ処理主体で分散していた大規模な旧システムを、分割統治で統合されたリアルタイムのシステムへと再構築しました。これらはクラウド上で高い生産性で構築しています。事例をもとに、実装アーキテクチャにより何ができるようになったかをご紹介します。

4 まとめ：未来の基幹システムははじめました

株式会社情報システム総研 児玉 公信 / モノプラス株式会社 樽井 俊行

4つの原理に注目し、これまでに実現できている事例と、未来の基幹系システムの姿を、設計者と実装者の対話とデモンストレーションを通して、具現化の方法と実践を提示し、そのワクワク感を参加者と共有します。

お申し込み方法

📄 ホームページから必要事項を入力の上、お申し込み下さい。
http://www.isken.co.jp/seminar_20151111.html

お問い合わせ

株式会社情報システム総研

セミナー事務局 (担当：森下)

☎ Tel. 03-5909-2440 ✉ E-mail. info@isken.co.jp



JR[東京] 駅・地下鉄[大手町] 駅地下直結 / JR[東京] 駅・日本橋口徒歩1分 / JR地下鉄[大手町] 駅 B6 出口直結