

【参加費無料】エスキュービズム/AsiaQuest 共催ウェビナー 『次世代の EC 構築のために』を開催します

IoT、AIなどのデジタル技術を活用して企業のデジタルトランスフォーメーション（以下、DX）を支援するアジアクエスト株式会社（本社所在地：東京都千代田区飯田橋 代表取締役：桃井純 以下、アジアクエスト）は株式会社エスキュービズム様（本社所在地：東京都港区芝公園：代表取締役社長：藪崎敬祐）と共催で4/14(木)にウェビナー『次世代の EC 構築のために』を開催します。

申し込みフォーム

⇒ <https://s-cubism.lmsg.jp/form/16554/bovsbxNH>



■これからの EC を構築するための方法と仕組み

ECの世界が大きく躍進した2021年。多くのECサイトが進化し、今までにない仕組みも多数できあがっていくことになりました。その中でも特に注目したいのは、エスキュービズムでも推進しているヘッドレスコマースという考え方です。それは従来のECシステムそのものとフロントが密結合したシステムでは実現することの難しかった新しいECサイトの形です。

数多くのECサイト構築を手掛けるアジアクエストにおいても、アジャイル開発でのEC構築を求められることが増えており、ヘッドレスコマースの概念を取り入れたECパッケージのニーズの高まりを感じています。2022年、エスキュービズムの提供するEC-ORANGEは、ヘッドレスコマースや次世代のECサイトに望まれる多くのシステム開発に適した形へと進化を遂げました。

本セミナーでは、EC、OMO、DXのインテグレーションサービスを提供するエスキュービズムと、企業のDXを支援するデジタルインテグレーター・アジアクエストの二社より、

- これからのECサイトに望まれる機能
- 今後のECサイトのより適した構築の方法
- アジャイル開発でプロジェクトを進める上でシステムの導入や戦略策定に必要なこと
- 実際のシステムを導入するために必要なアプローチ方法

について、EC-ORANGEの新バージョンでの開発実績を踏まえつつ、これからのECを構築するための方法と仕組みについてお話をさせていただきます。

【こんな方におすすめ】

自社ECサイトを強化したい方

ECで新たな一手を打ちたい方

大手ECモールと自社ECサイトの棲み分けをしたい方

これからECのリプレースを検討している方

■ウェビナー概要

- ・名称：次世代の EC 構築のために
～EC-ORANGE v5 で実現可能な構築アプローチとポイント～
- ・日時：2022年4月14日(木) 16:00 - 17:00
- ・お申込み URL：
<https://s-cubism.lmsg.jp/form/16554/bovsbxNH>

■登壇者プロフィール



株式会社エスキュービズム
ソリューションデザイン部 部長
岩井 源太
大学生時にITベンチャーを起業。日本初のネットスーパーの設立運営等に携わる。その後、Webインテグレーションを提供するアンカーテクノロジー株式会社を経て、2011年エスキュービズムに参画。Webサイトおよび、Webを用いたコマースプランニングコンテツツ戦略、SNS戦略等の企画立案、リテール事業領域でのDX活用推進など、マーケティング、戦略視点でのICT/IoT/Web/EC/DX活用を得意とする。



アジアクエスト株式会社
デジタルトランスフォーメーション事業部 デジタルエンジニアリング部 部長
田村 修平
2013年より大手IT企業で様々なWEBシステム開発業務に携わり、要件定義から運用保守までの全行程を経験。2016年アジアクエスト株式会社に入社後も、多くのプロジェクトに参画し幅広い分野でシステム開発に携わる。2021年DX事業部ITコンサルティング部マネージャーを経て、2022年1月にDX事業部デジタルエンジニアリング部部長に就任。

■アジアクエスト株式会社について

アジアクエストは、企業のDXを支援する「デジタルインテグレーター」です。通常システムインテグレーションだけではなく、お客様のDXを共に考えるコンサルティングから、DXに必要なデジタルテクノロジーを駆使したシステム的设计、開発、運用までを一貫して請け負います。

IoT、AI、Cloud、Mobile、Web、UI/UXの各デジタル分野の専門テクノロジーチームを有し、お客様のゴールに向けて最適なプロジェクトチームを編成します。DXに関する豊富な知見と幅広い技術力により、ビジネスモデルの有効性や技術的な課題を検証する為のPoCの実施やデジタルに対応した大規模なシステムの構築まで、スピーディーな対応が可能です。

【本件に関するお問い合わせ先】アジアクエスト株式会社 宮崎（ミヤザキ）

TEL：(03) 6261-2701 e-mail：pressrelease@asia-quest.jp URL：<https://www.asia-quest.jp/>