

〈フィンテック〉金融とITの融合

フィンテックの基本的な理解と活用方法

フィンテックの基礎として、フィンテックの主なジャンルとそこで用いられる、AI、ビッグデータ、ブロックチェーンなどの主なテクノロジーをわかりやすく説明する。また、国内や米国の代表的なプレイヤーが提供しているサービスにはどのようなものがあるかについて紹介する。

アクセラレーターとインキュベーターとベンチャーキャピタルの違いなどについて説明しながら、フィンテックを育成する方法や自身での事業開発の事例を紹介する。フィンテックを活用していく上での「目利き」「仕掛ける」ポイントを説明し、最後に、フィンテックによる産業構造の変革を展望する。

ブロックチェーン技術が実現する未来の可能性

ブロックチェーンは、ビットコインをはじめとする暗号通貨のコアテクノロジーであることから、真っ先に金融機関がその研究開発に取組み始めたが、そのポテンシャルは金融分野だけにとどまらず、産業流通の全般にわたって広く活用が可能な基盤技術である。

本講演では、ブロックチェーンとはどのようなものか、それを構成する各技術に関する解説と、その技術の組み合わせが成しえる産業上の目的、そして具体的な応用例を紹介する。

講師プロフィール

畔上 靖

株式会社シー・トゥ・ディ代表取締役
デロイト・トーマツ・コンサルティング、NRI野村総合研究所、ICMG、フライシュマン・ヒラードジャパン、三菱UFJリサーチ&コンサルティングでの新事業コンサルタントとしての経験を活かしつつ、企業のオープン・イノベーションを手がける株式会社シー・トゥ・ディを創設した。

杉井 靖典

カレンシーポート株式会社代表取締役／CEO
インターネットメディア事業、デジタルコンテンツ流通事業、EC流通支援・決済事業など、複数の起業経験をもつシリアルアントレプレナー。現在、ブロックチェーン推進協会の副理事長、経済産業省ブロックチェーン検討委員、日本銀行決済システムフォーラム並びに、FinTechフォーラムのプレゼンター等を務めている。

日程

平成28年10月27日(木)
午後3時から5時まで

場所

パーティーギャラリーイヤタカ
秋田市中通六丁目1-13
ジョージアンホール

対象者

県内情報関連事業者、
従事者、学生、
ICTに興味がある方

聴講料

無料

申込方法

com-tra@pref.akita.lg.jp

まで、下記内容をご記入のうえ
メールにてご連絡ください

- ①会社、団体、学校名
- ②氏名
- ③メールアドレス