

あらゆる「モノ」がネットにつながる世界！

IoTテクノロジーが変える

未来のビジネスセミナー

～スマートスピーカー、RPA(Robotic Process Automation)、
AI、画像解析、ウェアラブル端末、キャッシュレス～

来年には、インターネットにつながるモノの数は530億を超えると予測されています。これで収集されるビッグデータをAIで処理することにより、より緻密で正確なビジネスサービスの提供が可能となります。キャッシュレス社会はもちろん、通信速度が100倍に向上する5Gの導入により、仮想現実、遠隔操作、自動運転等の質の向上、ドローンの広域化・高画質映像の伝送等が可能となります。次々に誕生するIoTを活用した新たなビジネスモデルについて、是非ともこの機会に学びましょう！

RPAとは？

AI(人工知能)などを活用し、デスクワークなどの業務を効率化・自動化する仕組み。RPAを擬人化し、仮想的労働者(デジタルレイバー)とも呼ばれる。

日時

令和元年11月12日(火)

14:00~16:00

講師

株式会社ファイブスター

代表取締役 金山 義則 氏

【プロフィール】

パナソニック在籍中、非住宅分野における新規事業責任者として社内外で活躍し、現在は中小企業の経営支援を専門とするコンサルタントとして活躍。また各地商工会議所からのセミナー依頼も多数あり。「説明が分かりやすい」と参加者から毎回高い評価を得ている。

内容

1. テクノロジーは付加価値を与える存在からビジネスの本質を変える存在へ
2. あらゆる業界で仕組みを根底から覆す企業が次々誕生する
3. GAFGAが目指すIoT時代・スマートスピーカー実演・キャッシュレス時代

会場

シティプラザ大阪 3階 コッツウォルズ

大阪市中央区本町橋2-31 TEL:06-6947-7888

定員

無料 60名 (先着順)



【申込書】 FAX: 06-6947-4374

*ご記入いただきました個人情報については同セミナーご案内以外の目的に使用することはありません。

役職名	氏名

企業名: _____

TEL: _____ FAX: _____

所属組合名: _____

