

参加無料

AI時代の働き方改革実現セミナー

RPA

IoT

FinTech

就業人口の減少が進み人手不足が深刻化している昨今、長時間労働の是正も叫ばれており、企業内では生産性向上による働き方改革が大きな課題となっております。

その働き方改革を実現するために注目されているのが、「人工知能(AI)」、「あらゆるモノがインターネットに繋がる(IoT)」などの最新テクノロジーの活用です。これら最新テクノロジーと人はどう協働できるのかが今後のカギとなっていきます。

今回のOAセミナーでは、これら最新テクノロジーの基本的な考え方から具体的活用事例などをご紹介させて頂くことで、皆様のビジネスにどう適用できるのかを考えるきっかけにして頂ければと思います。

開催日時

平成30年3月1日(木) 13:30~16:30 (13:00受付開始)

開催場所

一般社団法人 鐵鋼會館 会議室

(大阪市中央区北久宝寺町3-5-12 御堂筋本町アーバンビル11F)

セミナー内容

人工知能とワークプレイスの未来

第1部

講師：パロアルト研究所 日本代表/シニアリサーチャー 伊賀聡一郎博士

パロアルト研究所(PARC)は、パーソナルコンピューティング、イーサネット、ユビキタスコンピューティングなど、現代IT社会の礎となる技術やビジョンを生み出してきました。

現在、人工知能(AI)に代表されるデータサイエンス分野が注目される中、関連技術動向の概観をご紹介するとともに、これらの将来の働き方・働く場へのインパクトについて考察します。

休憩

働き方改革を実現するRPA活用事例

第2部

講師：NEC クラウドプラットフォーム事業部 エキスパート 田島隆行 氏

人手不足の解消などの解決策のひとつとして、パソコン上の操作や作業をソフトウェアロボットに記憶させ、業務を自動化すること(RPA)が注目されています。

人とソフトウェアロボットがどのように協働を実現をするのか、実際のデモンストレーションを交えながらご紹介します。

休憩

バックオフィス業務効率化による生産性向上

第3部

講師：株式会社マネーフォワード ・ 株式会社オーシーシー情報センター

経済産業省が進める“中小企業の生産性革命”、そして“先端技術と金融を結びつけた革新的な金融サービス(FinTech)社会”を実現するために、事務作業や管理に伴う間接業務(バックオフィス業務)の効率化が必要だとされています。

その具体的事例をFinTechの現状を含めてご紹介いたします。

主催：一般社団法人 大阪卸商連合会

協賛：株式会社オーシーシー情報センター(一般社団法人大阪卸商連合会電算機事業部)
NEC 日本電気株式会社

※本件お問合せは

(株)オーシーシー情報センター 営業課 まで TEL:050-3161-1175 E-Mail : seminar@occjc.co.jp

AI時代の働き方改革実現セミナー

《平成30年3月1日(木)13:30より開催 一般社団法人鉄鋼會館 会議室》

お申込締切日：平成30年2月26日(月)

受講申込書

参加無料

FAX : 06-6271-4844

貴社名			
TEL		FAX	
部課・役職		ふりがな ご芳名	
E-mail			
部課・役職		ふりがな ご芳名	
E-mail			

※1社2名様までのご参加をお願い致します。

※個人情報の取り扱いについて

- ご記入いただいた個人情報は、本セミナーに関するお客様への連絡など、本セミナー開催・運営を目的として利用します。又、各種情報(e-mail、DM、FAX等)をお届けする目的にも利用いたします。
- 当該個人情報は、当連合会及び当セミナー協力会社が利用し、その他の第三者には一切提供いたしません。

日時 平成30年3月1日(木)
13:30~16:30
(13:00受付開始)

場所 一般社団法人 鉄鋼會館 会議室

〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺3-5-12
(御堂筋本町アーバンビル11F)
地下鉄御堂筋線・中央線 本町駅
10番、13番出口 徒歩2分

定員 100名(先着順)

主催 一般社団法人 大阪卸商連合会

協賛 株式会社オーシーシー情報センター
NEC 日本電気株式会社



1Fにマクラーレンのショールームがあります

※本件お問合せは

(株)オーシーシー情報センター 営業課 まで

TEL:050-3161-1175 E-Mail :seminar@occj.c.co.jp