

生産性向上支援訓練研修講座

「IoTを活用したビジネスモデル」

CSAJでは、独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構（以下、JEED）生産性向上人材育成支援センター（以下「生産性センター」）の実施する、在職労働者の労働生産性向上を目的とした「生産性向上支援訓練」について、2017年度同様、2018年度も事業取組団体として認定を受け、このたび人材育成研究会主催としてCSAJ会員企業の皆様に対して、「IoTを活用したビジネスモデル」と題し、自社の強みとIoT技術を組み合わせ、講師等ディスカッション形式で自社のビジネスモデルを検討する課題解決型の研修講座を開講する運びとなりました。

また、当研修は2018年2月に実施した「IoT活用によるビジネス展開研修講座」のステップアップ研修としても有用です。一部内容は2月の研修と重複する箇所はありますが、経営者/IoT関連の企画担当者/技術管理者など幅広く受講可能な内容となっています。

通常より大変安い価格にて、研修を受講できますので、奮ってご参加ください。

概要	
日 時	第1回：平成30年7月3日(火) 10:00～17:00（内休憩1時間） 第2回：平成30年7月4日(水) 10:00～17:00（内休憩1時間） （研修会場の開場は20分前を予定しています）
会 場	一般社団法人コンピュータソフトウェア協会 〒107-0052 東京都港区赤坂1-3-6 赤坂グレースビル
対 象	経営者・企画担当者・技術者など
受 講 料	5,400円/名（2日間・12時間パック料金）
定 員	20名（1社から複数名参加可能です）※最少催行人数：15名
申込方法	申込書をE-mailまたはFAXにて送付ください。
申込締切	平成30年5月25日（金）（但し、定員になり次第、締め切ります）
お問合せ	一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（CSAJ） 担当：若生 E-mail：gyoumu1@csaj.jp TEL：03-3560-8440

プログラム	
講師	高安 篤史氏 （株式会社サートプロ 講師/中小企業診断士）
研修内容	<ol style="list-style-type: none"> IoTとビッグデータ活用の現状 <ul style="list-style-type: none"> IoTを取り巻く環境 IoTの基礎知識、具体例 ビッグデータの基礎知識 技術要素の概要 IoTシステムの基本設計 IoTを活かしたビジネス展開の方向性 <ul style="list-style-type: none"> IoT時代のビジネスモデル IoT推進の組織体制と人材育成 演習・グループワークなど

研修内容詳細はこちら

http://www.csaj.jp/NEWS/committee/education/180703_education.html



生産性向上訓練 受講申込書 (IoT を活用したビジネスモデル)

フリガナ					
貴社名					
貴社住所		〒			
資本金	百万円	業種	建設/製造/運輸/卸売・小売/サービス/その他		
TEL		FAX			
従業員数		A:30人未満 / B:30~99人 / C:100~299人 / D:300~499人 / E:500~999人 / F:1000人以上			
お申込み担当者	部署・役職				
	請求書送付先	〒 ※原本が必要な場合に記入			
	氏名				
	E-mail				
受講者	フリガナ				
	氏名	性別	男・女	年齢	歳
	フリガナ				
	氏名	性別	男・女	年齢	歳
	フリガナ				
	氏名	性別	男・女	年齢	歳

★本申込書にご記入いただいたお客様の個人情報は、CSAJ 及び生産性センターにおいて、生産性支援訓練に関連する事項にのみ使用いたします。

申込方法

上の「受講申込書」の所定の項目にご記入の上、Email または FAX にてお送りください。折り返し、請求書等をお申込み担当者様宛にお送りいたします。

お申込み先

CSAJ 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会
 〒107-0052 東京都港区赤坂 1-3-6
 赤坂グレースビル
 TEL:03-3560-8440 FAX:03-3560-8441
 E-mail: gyomu1@csaj.jp

会場

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-3-6
 赤坂グレースビル
 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会会議室

