

平成30年8月吉日

会員会社代表者各位

経営企画部門・IT管理部門担当役員様

株式会社 自動車部品会館
(協賛(一社)日本自動車部品工業会)

「IoT/AI時代の生産性向上のすすめ」 ～現場の生産性向上に繋がるセミナー～のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は当社の事業につきまして、ご高配ご協力賜わり厚く御礼申し上げます。

さて近年の人手不足の背景には、景気循環という側面以外に、働き手の人口減少、働き方改革の推進という社会的側面があるため、容易に好転する状況にありません。

そのため企業は様々な形で生産性向上に努めていて、多くの企業が重要な経営課題として取り組んでいるのが現状です。

そのような現実を経済全体から俯瞰し、企業事例をもとにして現状を把握、生産性の問題克服のポイントを解説して、ものづくり企業の生産性向上事例を紹介することで、企業が取り組むべき方向性を提案、受講された企業の行動計画策定のヒントにして頂き、明日から役に立つ具体的な実行方法を学習していただくための上記セミナーを**平成30年10月25日(木)**に開催いたします。

研修内容の詳細は、別紙のとおりでございますので受講をご希望される方は別紙受講申込書により、平成30年10月19日(金)までにお申込下さいますようお願い申し上げます。

敬具

I. テーマ

「IoT/AI時代の生産性向上のすすめ」

～現場の生産性向上に繋がるセミナー～

II. 講師:

一般社団法人 城西コンサルタントグループ
代表理事 神谷俊彦氏

III. 日程

開催日時: 平成30年10月25日(木)
(午前10時00分～午後4時00分まで)

IV. 開催場所: 自動車部品会館 601会議室(6階)
東京都港区高輪1-16-15(同封地図参照)
電話03-5422-6351

V. 受講料: 36,000円【税込】(テキスト・昼食代を含む)
JAPIA会員会社は21,600円【税込】

◎ 申込要領

①受講申込書に受講者の会社名、住所、電話、所属、役職名及び氏名を明記して、10月19日(金)(必着)までにFAX又はメール及び弊社ホームページよりお申込ください。折り返し申込受付票をお送りいたします。万が一お申込み後に参加を取り消す場合は、必ず下記にご連絡下さいますようお願い致します。

②受講料の請求書を郵送致しますので、銀行振込にて10月19日(金)までにお支払いください。(振込手数料は貴社でご負担頂きますようお願い致します)

③受講希望者が収容定員(20名)になり次第締め切りとなります。

★参加お申込み後のキャンセルは10月19日(金)までといたします。以後のキャンセルはお受けいたしかねます。代理の方にご出席いただくか後日テキストを郵送させていただきます。

★受講希望者が少数の場合は、中止となる場合がありますのであらかじめご了承ください。

◎ 申込先および問い合わせ先

自動車部品会館 総務部 飯島 電話: 03-5422-6351

ijjima@japia.or.jp

「IoT/AI時代の生産性向上のすすめ」

～ 現場の生産性向上に繋がるセミナー ～

1. セミナー趣旨

企業の人手不足が叫ばれはじめて数年がたとうとしています、今年になっても事態は深刻化する一方です。特に中小企業において深刻化している人手不足の現状を「従業員数過不足DI」の推移により分析してみますと、全ての業種において、2009年に人余り感がピークとなって以降、DIはマイナス方向（不足する方向）に転じました。

2013年にはついに従業員が「不足」と答えた企業の割合が「過剰」と答えた企業数を上回り、2018年にはすべての産業で「不足」と答えた企業が「過剰」と答えた企業数を大幅に上回っています。

特に建設業は顕著ですが、サービス業、製造業がそれに続いて高い割合で「人手を充足できていない」と答えています。

この人手不足状況の背景には、景気循環という側面以外に、働き手の人口が減少している事、働き方改革の推進という社会的側面があるため、容易に好転する状況にありません。

そのため企業は様々な形で生産性向上に努めていて、多くの企業で重要な経営課題として取り組んでいるのが現状です。

本セミナーではそのような現実を経済全体から俯瞰し、企業事例をもとにして現状を把握し、生産性の問題克服のポイントを解説します。

そしてものづくり企業の生産性向上事例を紹介することで、企業が取り組むべき方向性を提案、受講された企業の行動計画策定のヒントにして頂き、明日から役に立つ具体的な実行方法を学習していただきます。

計画なくして成功なし、今回のセミナーを通して理解した手法は、金融機関の融資計画や補助金の申請にも活用できるものです。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

2. セミナー内容

「第1部：生産性向上を取り巻く環境」 生産現場で起こっている実態の把握

1. 新聞をにぎわせる最近の出来事を整理して解説。
2. 生産性向上とは何か？を改めて学ぶ。
3. 生産性向上活動のポイントを理解。

「第2部：生産性向上事例の分析」 新たな潮流の確認

1. ものづくり企業における生産性向上事例
 - (1) 業務見直しと人材活用。
 - (2) 設備投資による生産性UP。
2. IT (IoT・AIなど) を活用した生産性向上事例
3. 企業連携による生産性向上事例

「第3部：未来志向の生産性向上」

1. 現状から浮かび上がる問題・課題の整理
2. 部門を強くする生産性向上計画の基礎
3. 計画の作り方体験（モデルに基づく作成体験）

3. 講師

神谷 俊彦（かみやとしひこ）

一般社団法人 城西コンサルタントグループ 代表理事
コンサルビューション株式会社 パートナーコンサルタント

1976年 大阪大学基礎工学部卒業 (株)富士フィルム入社。

以降主に写真フィルムの生産技術とマーケティング業務に従事。

1984年～89年 オランダ工場駐在

1994年～97年と2008年～10年 アメリカ工場駐在

その他 中国工場建設リーダー、各プラントの生産技術部門長など歴任

2013年 定年退職後、経営コンサルタントとして独立。

ものづくり、海外進出、創業支援、IT導入支援など100社以上の経営支援。

2017年 一般社団法人 城西コンサルタントグループ 会長に就任 現在に至る。

取得資格 1986年 エネルギー管理士 2000年 中小企業診断士、
2002年 ITコーディネータ 2017年 M&Aシニアアドバイザー

主な著書 「品質管理 いちばん最初に読む本」 2015年アニモ出版

(アマゾンでは品質管理部門で3位…2018年6月)

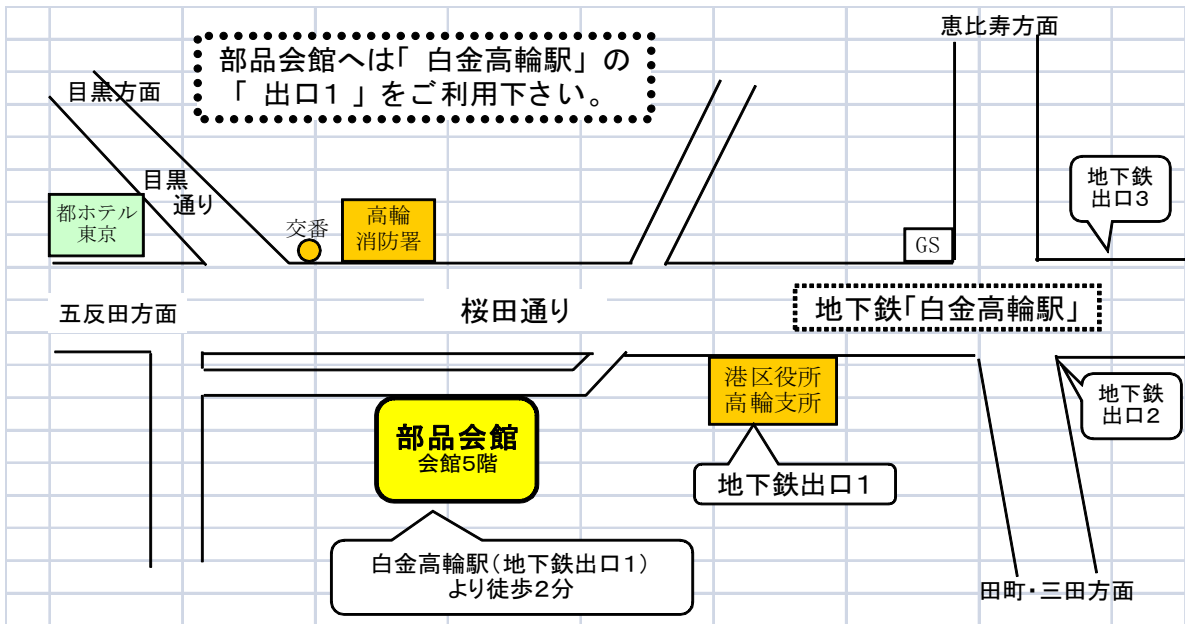
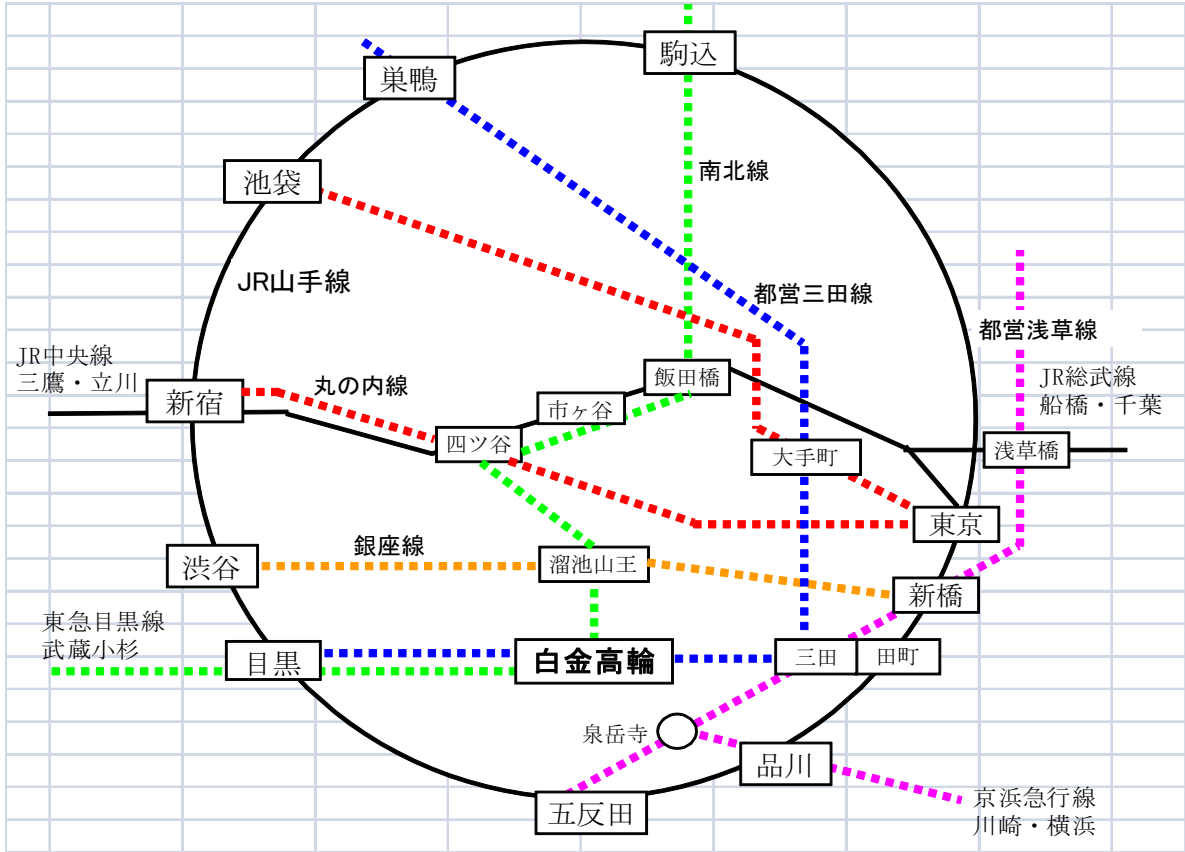
「購買管理 いちばん最初に読む本」 2017年アニモ出版

「IoTビジネス いちばん最初に読む本」 2017年アニモ出版

「生産管理の実務と問題解決徹底ガイド」 2018年アニモ出版

(株)自動車部品会館ご案内図

部品会館の最寄り駅は、地下鉄南北線・都営三田線の「白金高輪」です。



FAX 03-3447-5372

自動車部品会館 飯島宛 (iijima@japia.or.jp)

2018年10月25日(木)

「IoT/AI時代の生産性向上のすすめ」申込書

申込日： 年 月 日

会社名：

送り先住所： 〒

TEL：

FAX：

メールアドレス

所属・役職：

氏名：

ローマ字：

よみ：

備考：

※申込書受付票を折り返しFAX致しますので、必ずFAX番号もご記入ください。