令和元年9月2日

会員各位

（一社）神戸市機械金属工業会

技術交流部会長　太田　稔宏

実践生産性改善（ものづくり実践塾）

レゴブロックや折り紙を使い「ものづくりの品質向上」や「チームワークを良くする」

体験型の生産性改善を学びます。自ら考え行動する人財を育成するプログラムです。

|  |
| --- |
| 【コース概要】 |
| 組織の限りある経営資源の生かし方を、座学ではなく体験学習を通して学び、単に「わかる」ではなく「できる」ことで、生産性向上のために自社の「利益を創り出す方法」を習得します。＊「レゴブロック®」を使った製品を作る中で「仕事の効率性」＊「折鶴」を作成する中で「品質の重要性」これらが仕事の利益に直結する事を学ぶプログラムです！ |
| 【カリキュラム】 |
| 　①　需要の3要素QDC　　　　　 ②　QDCと3ム（ムラ・ムリ・ムダ）の関係　③　レゴで学ぶ効率の重要性　　④　折鶴で学ぶ品質の重要性　⑤　誰でも判る儲けの仕組み　　⑥　現場カイゼン16の原則 |
| 実施日程 | 令和元年11月13日（水）、20日（水）　9：30～16：30 |
| 定　　員 | 　30名　複数名の参加も可能です！ |
| 対 象 者 | 生産現場の運営・管理・改善業務に5年以上従事する技能・技術者等 |
| 実施場所 | 　神戸市産業振興センター　８F ８０１号室 |
| 受 講 料 | 　5,000円 |
| 講　　師 | 　株式会社テムスト　森　哲也　氏 |
| お問合せ | 　神戸市機械金属工業会事務局　担当：塩崎　TEL　078-360-3260 |
| お申込み | 　2枚目のセミナー申込書を当会までFAXでお送りください。 |

|  |
| --- |
| 【講師から一言】　株式会社テムスト　森　哲也この研修が、社内カイゼンのスタートとなります。カイゼンは百社百様。できるところから、一歩ずつ、前進するやり方も一緒に考えます。　また、研修終了後に時間を取り、自社の悩みや疑問点など個別の相談も受け付けます。企業現場のカイゼンは、中々進捗させることが難しい場合が多く、理由も会社ごとに違うため、何かヒントになるようなことをご提案できればと思っています。 |

『実践生産性改善（ものづくり実践塾）』研修申込書

|  |
| --- |
| 受講者の声 |
| 　・実践形式で効率と品質の重要性を学ぶ事ができました　・利益率等の観点から物事を見てなかったことに気付かされた・これまで、何気なく仕事をしていたことに気付かされた　・段取りの重要性に気が付いた　・整理整頓の目的・意味が分かった　・売上があっても利益がでるとは限らないことが体験できた　・効率の上げ方を初めて学んだ気がする・ムダが”商品の価格”に大きな影響を及ぼすことが体験できた(HPより)・協力してやることの難しさ、役割分担の難しさを知った(HPより)・仕事は段取り八分。まずはシナリオを描く(HPより) |

セミナー申込書

令和元年　　月　　日

|  |  |
| --- | --- |
| No. | ふ り が な受講者氏名 |
| 1 |  |
|  |
| 2 |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 会社名 |  |
| 所在地 | 〒　　　　　　－　　　　　　 |
| 担当者 | 所属部署 |  | TEL |  |
|  | FAX |  |
| 申込確認メールをしますので、メールアドレスをご記入ください→ | 　　＠ |

セミナー申込は　FAX　078-360-1457　までお送りください。

応募締切は　令和元年9月20日（金）　ただし、先着順で定員になり次第終了となります。