

IEを活用したコストダウンの進め方

コストダウン活動において、精度の高い標準設定、高価なシステム導入、手間のかかる管理を実行すればある程度の成果が上がるかもしれませんが、それでは膨大なコストと時間がかかってしまいます。

本セミナーでは、コストダウンに繋がる管理のポイントと精度を保った簡易的標準設定の方法をIE（インダストリアルエンジニアリング）の専門家の添田様よりお話頂きます。製造業だけでなくサービス業においても、この方法を用いて成果を出すことが可能です。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

※IE（インダストリアルエンジニアリング）とは産業工学、経営工学。狭義では作業研究。科学的管理法とも呼ばれます。

【プログラム】

1. 原価管理の基本を押さえる
 - ・会社の中でのお金の動き
 - ・決算書に原価はどのように出ているか
 - ・原価計算の種類と目的
2. コストダウンの基本を押さえる
 - ・理想材料費の考え方と材料費低減ポイント
 - ・理想加工費の考え方と加工費低減ポイント
 - ・理想加工費算定基準となる標準の考え方
 - ・管理監督者はどのように管理を進めるべきか



講師

株式会社MEマネジメントサービス
マネジメントコンサルタント

添田 英敬（そえだ ひでのり）氏

独立系システムインテグレーターにて製造業、流通業向け販売供給システム開発を行う。

会計事務所勤務後、日本インダストリアル・エンジニアリング協会（現日本生産性本部）にて、生産技術スタッフ向け研修会、現場実習、工場見学会などに携わる。

また、協会会報誌「IEレビュー」の企画、編集業務に従事。

その後、株式会社MEマネジメントサービス入社。社内外の研修講師を務めるほか、電機メーカー、自動車部品メーカーなどでコンサルティング業務を行う。

実務に精通したコンサルタントとして国内外で精力的に活動中。

日時

2022年11月11日(金)
15:00-17:00 (受付開始 14:30)

会場

投資育成ビル8F
東京都渋谷区渋谷3-29-22

参加費

無料 (定員 60名)

セミナー会場

投資育成ビル 8階ホール

住所：東京都渋谷区渋谷3-29-22
JR渋谷駅 新南口出口 徒歩1分
(埼京線ホーム恵比寿寄り)

地図：弊社ホームページ「アクセス」参照
<https://www.sbic.co.jp/company/access/>

TEL：03-3499-0755

セミナー会場までのアクセス情報



お申し込み方法

弊社ホームページよりお申し込みをお願いしております。

下記URLにアクセスいただき、セミナー一覧より本セミナーを選択し、申し込みのお手続きをお願いいたします。

セミナー情報

<https://www.sbic.co.jp/seminar/>

東京中小企業投資育成 セミナー情報

検索



QRコードも
ご利用ください。

(QRコードは(株)デンソーウェブの登録商標です。)

※本セミナーには受講票はございません。定員超過などお受付できない場合のみご連絡します。

※天災およびその他やむを得ない事情等によりセミナーの開催を延期・中止させていただく場合がございます。最新の開催状況につきましては、弊社ホームページのセミナー一覧 (<https://www.sbic.co.jp/seminar/>) よりご確認くださいませようお願い申し上げます。

※発熱・咳・喉頭痛を含む風邪のような症状がある場合や、体調がすぐれない場合はセミナーへの参加をご遠慮いただいております。

※新型コロナウイルス感染防止対策として、受付時の検温、会場でのマスク着用、アルコール消毒、咳エチケット、三密防止へのご協力をよろしくお願いいたします。なお、検温の結果、体温が37.5℃以上の場合にはセミナーへのご参加をご遠慮いただくことがございます。予めご了承ください。

オンデマンド配信について

投資先限定
SBIC® 投資育成セミナー Online

本セミナーは、セミナー終了後にオンデマンド配信を予定しています。オンデマンド配信は投資先企業のみご視聴いただけます。詳細は、弊社ホームページのセミナー情報 (<https://www.sbic.co.jp/seminar/>) をご覧ください。

お申し込み締め切り

11月10日(木) (開催前日までお申し込みできます)

お問合せ

東京中小企業投資育成(株) ビジネスサポート部 須永 (TEL 03-3499-0755)

【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただきました個人情報は、参加者名簿として、またセミナーの企画・運営・実施のため使用する他、関連するアフターサービス、必要な情報の提供及び投資育成制度に関する各種ご案内のために使用します。