

Build Back Better!

4月24日京都開催

中小企業『超回復』セミナー

# 人材育成 成功の方程式

こんなお悩みはありませんか？

- ✓ 人が育たない
- ✓ 採用してもすぐに辞めてしまう
- ✓ 若手を育てる管理職がいつまでも育たない…

人に関する悩みほど 経営者を悩ますものはない  
のではないのでしょうか？

アフターコロナでは、リモートの進展、人材の流動化により、  
人の価値がさらに大きくクローズアップされていきます。



そこで、『人材を再現性ある形で育成していくノウハウ』

を開発し、着実に成果をあげている研修会社、(株)ラーニングエージェンシーの藤井支社長を  
お招きし、特別な講座内でみ公開している「中小企業人材育成の方程式」を特別に公開して  
いただきます。

カネ余り、モノ余りの経営環境にあって、これからの中小企業の経営資源は「人・ヒト・ひと」です！  
再現性ある人材育成の要諦とは何か？ぜひ会場にて確認してみてください！

## 第1部 基調講演

### 【人材育成 成功の方程式】

株式会社ラーニングエージェンシー 大阪・名古屋支社長／藤井 勲 様  
『中小企業の人材育成には方程式があるんですよ！』  
と力強くおっしゃる、株式会社ラーニングエージェンシーの藤井支社長をお迎え  
して、”人材を再現性ある形で育成していくノウハウ”についてご講演いただき  
ます。中小企業の人材育成一筋にずっと研究を続け、人材育成のためのカリ  
キュラムを数多く開発し、着実に成果をあげている研修会社の他では聞けない  
リアルなお話、満載です。



## 第2部 公開セッション

### 人材育成メソッド実践事例

第2部では、実際に人材開発に取り組まれ  
成果を上げている池田金属工業(株)  
武井様をお迎えして、再現性のある人材  
育成メソッドについて公開セッションも予  
定しています。

人材育成に悩む経営者さん必見です。  
ぜひお楽しみに！

池田金属工業株式会社 代表取締役 COO 武井宏様  
実践してみたの一番の成果は、若手以上にベテラン  
が研修に前のめりで受講してくれるようになり、成長  
をしてくれるようになったことです。  
会社が求める人材像と研修の目的、これを伝えるこ  
とで自発的に学ぶ姿勢を作れていると思います。  
当日は現場に落とし込んでいく上での苦労したこと  
などもお話ししたいと思います。



# 中小企業「超回復」セミナー 『人材育成 成功の方程式』

開催日時	2021年4月24日(土)14時～17時 ※13時45分開場
会場	京都市下京区烏丸通七条下る 東塩小路町 721-1 京都タワーホテル JR京都駅烏丸中央口より徒歩5分 <small>※緊急事態宣言が発令されている等、リアルでの開催が難しい場合はZOOM開催へ切り替えます。予めご了承ください。</small>
受講者人数	3密回避のため先着30名様限定
第1部 基調講演	「人材育成 成功の方程式」 講師／株式会社ラーニングエージェンシー 大阪・名古屋支社長 藤井勲様 大手食品メーカーにて、生産管理・品質管理・マネジメントシステム構築業務に従事。 その後ラーニングエージェンシー(旧トーマツ イノベーション)に入社し、人事・組織・経営計画、業務改善、営業などのテーマを専門にコンサルソーシング・研修講師を担当。 現在、大阪支社と名古屋支社の責任者を務め、再現性高い人材育成メソッドを開発し、世に広めるべく中小企業経営者、経営幹部とともに日々奮闘している。
第2部 公開セッション	中小企業・人材育成座談会 強くたくましい組織を支える人材育成の要諦とは？ ◎株式会社ラーニングエージェンシー／大阪・名古屋支社長 藤井勲様 ◎池田金属工業株式会社／代表取締役 COO 武井宏様 ◎ジャパンコンサルティングファーム株式会社／会長 石原 尚幸(ファシリテーター)  ※ラーニングエージェンシー様研修コンテンツのご紹介、中小企業BBBメンバーシップのご案内も行います
参加費 (税別)	◎一般価格: 15,000円 ◎BBBメンバー特別価格: 8,000円 ◎ラーニングエージェンシー様・JCF関係者からのご紹介価格: 10,000円 ◎JCF(代表・石原)のメルマガ読者・FB友達価格: 10,000円

■FAXでのお申込みは下記必要事項を記述してお申込みください。  
事前のご案内に使用いたしますので、全ての欄に漏れなくご記入ください。

FAX: 079-287-8500 担当 蜜石

WEB申し込み  
QRコード



ふりがな 御社名		ふりがな 氏名	
役職名		ご紹介者名	
メール	@	TEL	( ) -

主催: ジャパンコンサルティングファーム株式会社