

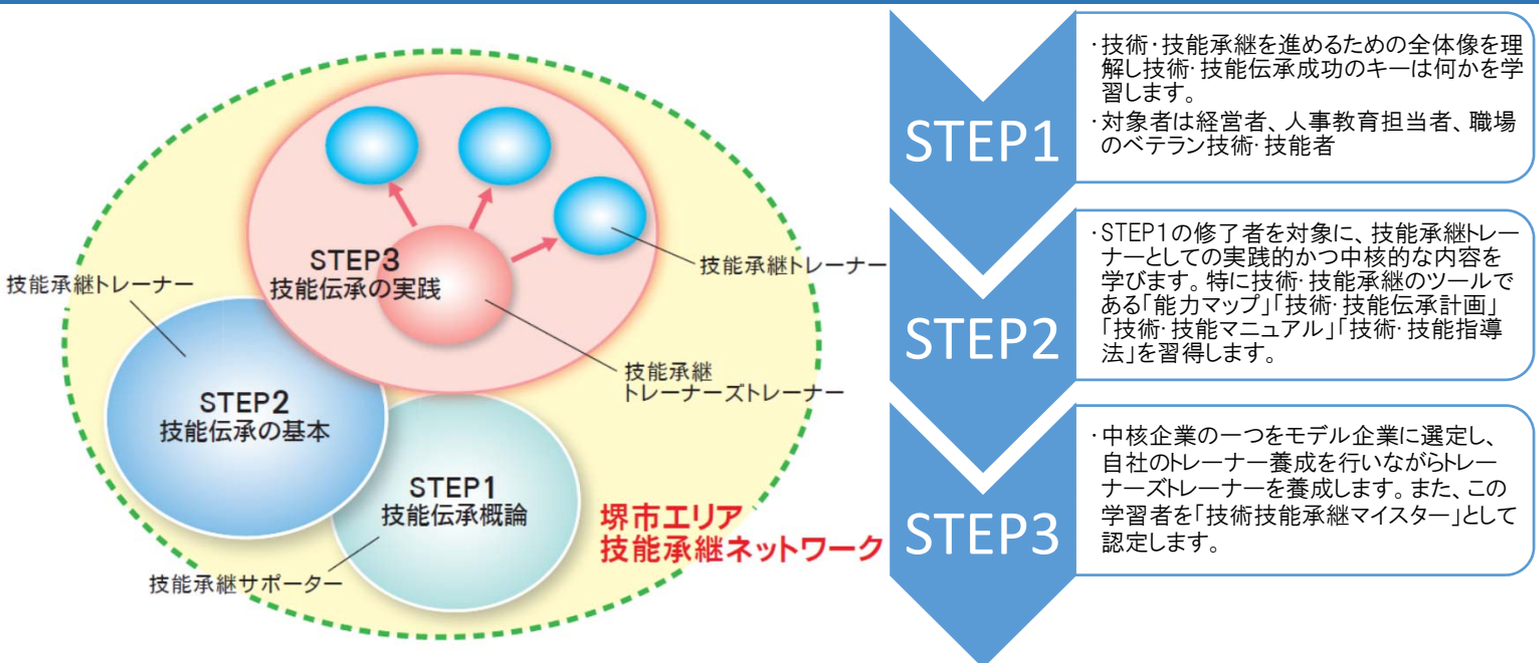
平成28年度 技能承継実践塾

STEP1 技能伝承概論 開講のご案内

技能承継実践塾オフィシャルサイト <http://ginouken.com/SAKAI/Jyuku.html>

平成28年度 技能承継実践塾では、3つのSTEPで昨今の中小製造業において課題とされている技術・技術・ノウハウの承継の仕組みの構築を支援すると共に、ものづくり現場のマネジメント人材の養成を行います。

平成28年度 技能承継実践塾の全体像



【技能承継実践塾の特徴】 技能承継実践塾オフィシャルサイト <http://ginouken.com/SAKAI/Jyuku.html>

以下の3つのSTEPで、技術・技能承継の基本から学び、実際の取り組み手法を習得、最終的に個別企業において技能承継の仕組みを作ると共に、技術・技能承継のトレーナーズトレーナー※1の養成と認定及び堺市の技術・技能承継のモデル企業の創出を図っていきます。オフィシャルサイトで本講座の活動内容をご紹介します。

STEP1 技能承継の概要学習により、全体像を把握した技能承継サポーター（技能承継理解者）を育成します。

STEP2 技術・技能承継トレーナーとして自社の技術・技能伝承活動を推進する技能承継の基本的事項を学びます。

STEP3 企業内の技術・技能承継トレーナーを育成するトレーナーズトレーナーとして必要な指導ポイントや実践指導のテクニックを実践的に学習します。

※1 トレーナーを指導する立場にある上司やリーダー（技術・技能承継マイスター）

【技能承継実践塾 STEP1について】

会社の財産である技能を伝承するには、広く技術・技能承継や人材育成の重要性とその方法を理解して、全員参加で実施することが重要です。STEP1では技術・技能承継の効果的な進め方やポイントを中心に、人材育成の概要を理解し、技能承継の全体像を理解した人材の育成を図ると共に、技術・技能承継への取り組みを動機付けていきます。詳細は裏面カリキュラムをご確認ください。

■ねらい

- ・技術・技能伝承の考え方と手法について学び、承継への取り組みを動機付けます。
- ・技術・技能伝承の概要、理論的根拠の整理をします。

※本講座は経営者、経営幹部の他技術・技能承継に関する責任者の方など複数で受講されることをお勧めします。

【STEP1 講座概要】

- 日時 平成28年7月1日(金)、6日(水) 2日間 13:30～17:30
- 場所 堺市産業振興センター 5階 コンベンションホール
〒591-8025 堺市北区長曾根町183-5
- 講師 (株)技術・技能教育研究所
- 対象企業 堺市内に本社又は、主たる事業所を置くものづくり中小企業
- 定員 20社(申込先着順) 40名程度を想定
経営者、経営幹部の他技術・技能承継に関する責任者の方など複数で受講されることをお勧めします。
- 受講料 8,000円/社(1社複数名受講でも金額は変わりません)
- 主催 公益財団法人堺市産業振興センター
- 申込方法 下記の受講申込書に必要事項を記入し、FAXにてお送りください。折り返し受講料振込用紙及び受講のご案内をお送りいたしますので、記載の期日までにお振り込みください。
- 申込先 公益財団法人堺市産業振興センター
担当: 経営支援課: 小松、中
〒591-8025 堺市北区長曾根町183-5
電話 072-255-6700 / ファックス 072-255-1185



【平成28年度 技能承継実践塾 STEP1 講座カリキュラム】

	講座日時・会場	内容
1日目	日時 7月1日(金) 13:30～17:30 会場 当センター 5階 コンベンションホール	①技術・技能伝承の必要性 ・イントロダクション ・技術・技能伝承の必要性 ・技術と技能の違い ・技術・技能伝承システム ②技術・技能伝承の課題と解決への道筋 ・技術・技能伝承の何が課題か ・成功する企業の特徴 ・解決への道筋 ③技術・技能伝承システムの構築 ・技術・技能伝承システムの構成 ・技術・技能伝承システム展開の事例
2日目	日時 7月6日(水) 13:30～17:30 会場 当センター 5階 コンベンションホール	④暗黙知とは何か ・暗黙知があると何が起こるか ・暗黙知の定義 ・暗黙知の4つの種類 ・暗黙知の4つの階層 ・技能伝承の障害となる課題に挑戦する ⑤暗黙知明確化の取り組み ・作業手順書から教育用手順書への転換 ・教育用手順書から技能分析表への転換 ・暗黙知はインタビューで引き出す ・インタビューの方法 ⑥アンケート

【カリキュラム監修・講座運営】

(株)技術・技能教育研究所

<http://ginouken.com>

当社は、数多くの大手から中小ものづくり企業に対して技術・技能教育を提供し、高い生産性と品質を実現を支援してきています。特に技術・技能伝承によって暗黙知の整理と継承を進め、暗黙知を管理して現場力を高める支援で数多くの実績を上げてきています。

技術・技能承継で有効に活用できる当社オリジナルシステム(PROTS指導技術訓練システム、CUDBAS仕事分析ツール等)を数多く開発しており、本講座においてもこれらのシステムを併用しながら技術・技能承継の仕組みづくりの支援をおこなっています。

■ 技術・技能承継支援実績

① 大手食品メーカー(2009～)、大手印刷メーカー(2010～)、大手自動車メーカー(2013～)、機器装置メーカー(2015)、大手重機械メーカー(2015)他多数

■ 主な著書

「現場力を強める技術・技能伝承」、「技術・技能伝承ハンドブック」、「人材育成の「見える化」上下巻 以上JIPMソリューション」「技の学び方・教え方」JAVADA選書、中央職業能力開発協会 「現場でできる技術・技能伝承マニュアル」、「技術・技能伝承マニュアルの作り方」以上日本プラントメンテナンス協会 他多数

平成28年度 技能承継実践塾 STEP1 受講申込書 ファックス:072-255-1185
堺市産業振興センター 経営支援課 行

会社名			創業5年未満の場合 右横欄に○を記入下さい	
申込担当 氏名	部署・役職名	住所(連絡先)	TEL	FAX
参加者 氏名	部署・役職名	住所(連絡先)	TEL	FAX