

# 現場改善はスムーズに進んでいますか？

日々、製造現場では改善活動を進めていると思いますが、次のような問題が生じていませんか？

- ☑ 現場リーダーやスタッフにカイゼンの意識はあるものの、どこからどのように手を付けたらよい、やり方がわかっていない。
- ☑ 目に見える“ムダ”は排除したつもりだが、まだ不十分な気がする。
- ☑ 改善活動に役立つ分析手法や知識を集中して学ぶための研修の機会がなかなかない。

## 現場改善のために～IE 7つ道具研修（3日間）

★現場改善を促進するための知識・スキルを磨く★

時間・場所	対象者
<b>ホーチミン</b> 2024年9月16日- 17日- 18日（月、火、水） <ul style="list-style-type: none"><li>時間： 8:30 ~ 16:30</li><li>場所： T Floor, Nam Giao 1 Building, 261-263 Phan Xich Long, Ward 2, Phu Nhuan Dist.</li></ul> <b>ハノイ</b> 2024年9月23日- 24日- 25日（月、火、水） <ul style="list-style-type: none"><li>時間： 8:30 ~ 16:30</li><li>場所： 12F, Indochina Plaza Hanoi 241 Xuan Thuy, Dich Vong Ward, Cau Giay Dist.</li></ul>	現場の中級／初級管理職（課長・組長・班長・ライン長、監督者等）の方、カイゼン活動に尽力されている方。
狙い	内容
<ul style="list-style-type: none"><li>IE手法の基本知識と使い方を理解する。</li><li>現場で使えるIE手法を身につける。</li><li>IE手法を通して、現場改善を効果的に進められるようにする。</li></ul>	<b>第1章：現場改善の基本原則とIEの概念</b> <ul style="list-style-type: none"><li>IE (Industrial Engineering) とは</li><li>生産現場の7つのムダ</li><li>改善の原則：ECRS</li></ul> <b>第2章：現場改善のためのIE 7つ道具</b> <ol style="list-style-type: none"><li><b>1. 工程分析</b> ～ 原材料から製品に至るまでの一連の製造の流れを分析し、工程全体のムダを削減して改善を図る</li><li><b>2. 動作研究</b> ～ 作業中の動作を分析し、より疲労の少ない効率的で経済的な動作の順序や組み合わせを確立する</li><li><b>3. 時間研究</b> ～ 作業を時間的側面から観察し、ムダを排除して、作業時間の有効性を高める</li><li><b>4. 稼働分析</b> ～ 人や設備の動いている状態を観測し、作業全体に対するその時間的な構成比率を統計的に推測する</li><li><b>5. 連合作業分析</b> ～ 複数の作業者、あるいは作業者と機械が連携して行う作業について、作業時間の相互関係を調べ、最良のバランスがとれるような編成にする～</li><li><b>6. ライン・バランス分析</b> ～ ラインにおける工程間の時間のバラツキを平準化し、スムーズな生産の流れを設計する～</li><li><b>7. マテリアル・ハンドリング</b> ～ モノの移動に関わる作業に関して、ムダな工程がないかを分析し、効率化に活かす</li></ol> <b>第3章：IE 7つ道具を活用して、現場の改善活動を進めよう！</b> <ul style="list-style-type: none"><li>PDCA(Plan-Do-Check-Act)サイクルへの活用</li><li>問題解決の進め方～7つのステップ</li></ul> <b>第4章：1ヶ月のアクションプラン作成</b> <p>※内容は若干変更となることがございます。</p>
概要	
<b>【言語】</b> ベトナム語 <b>【受講料】</b> 8,100,000 VND/人 (3回ランチ付き、VAT 除く) ※特別割引：1社2名以上申し込みの場合は <b>5%OFF</b> 、5名以上の場合は <b>10%OFF</b> (ハノイ会場とホーチミン会場を区別) <b>【定員】</b> HCM: 28名 – HN: 30名 (定員になり次第、申込受付を終了致します。予めご了承下さい。) <b>【申込方法】</b> 添付「Application form」にご記入の上、Eメール (training-vn@aimnext.com) にてお送り下さい。	
講師	
<b>Mr. T. H. A. Tuan (トウアン)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>12年以上にわたり、在ベトナムの日本企業（製造業）で勤務経験があり、うち9年間は製造部部長として勤務。また、ISO9001及びISO14001の責任者としても勤務経験あり。</li><li>改善、品質管理等の専門家として、約30年携わっており、製造現場でのスタッフ育成経験が豊富。</li><li>得意領域：現場改善、生産管理、品質管理。</li></ul>	
研修の評価	受講者の声
<p>非常に役立った 34% 役立った 66% あまり役立たない 全く役立たない どちらでもない</p> <p>これまで88社の企業様、326名の受講者にご利用いただきました。 * 回答者数：321名</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>研修を通じて多くの改善の手法を身に付け、もっと改善のアイデアを提案できるようになるので、役立った。(2016年開催時の受講者より)</li><li>生産ラインを効果的に改善するために、作業現場の問題を分析する能力を向上することで役立った。(2016年開催時の受講者より)</li></ul>

企業内研修をご希望等の場合は、下記に記載の連絡先まで直接お問い合わせ下さい。



AIMNEXT VIETNAM CO., LTD.

Head office: T Floor, Nam Giao 1 Bldg., 261-263 Phan Xich Long, Ward 2, Phu Nhuan Dist., HCM city.  
Floor 12A, Sao Mai Bldg, 19 Le Van Luong, Nhan Chinh Ward, Thanh Xuan District, Hanoi

TEL : (028) 3995 8290  
Email : training-vn@aimnext.com  
URL : www.aimnext.com.vn  
In charge : Mr. Nagayoshi Tasuku (Japanese)  
: Ms. Loan Anh (Vietnamese & English)