

- 深刻化する人材不足に対応 -

食品・医薬品・化粧品

生産性150% 工場改革の進め方

食品・医薬品・化粧品工場は多品種生産対応に加え、法的な規制も多く、管理コストの増加、手作業の多さなどから、他業種に比べ、低い労働生産性が課題となっています。

本セミナーにおいては、DX推進も見据え、現場実態の見える化を切り口に、食品・医薬品・化粧品工場の生産性改革を如何に進めるべきかを講演いたします。

製造現場の正確な把握が改革成功のポイント

- ✓ 人の動きと設備稼働の実態
- ✓ 不適合、不具合発生の原因
- ✓ 増大する付帯・付随作業の状況
- ✓ 経営者と現場管理者の意識ギャップ

講演内容

第1部

生産性150%を達成できる現場構築

1. フレキシブルライン構築と多能工化
2. 多様化する人材で安定品質の確保
3. 次世代を担う管理者の育成
4. 更なる成長へ次の一手

第2部 実践事例紹介

(株)テクノ経営総合研究所
カンパニー長 コンサルタント

伴 浩和



生産性向上、品質向上、工場自動化改善など製造現場で幅広いコンサルティングを実施。特に、安定品質を確保した中で、省力、少人化を得意としている。

実績 食品 400名規模 人時生産性 150%
医薬品 500名規模 設備稼働率 120%

動画配信日：

- ① 9月14日(水) ② 9月15日(木)
- ③ 9月21日(水) ④ 9月22日(木)

講演時間：120分（第1部 60分 / 第2部 60分）

各日午前9:00～午後8:00でいつでも視聴可能

受講料：5,000円/1人(消費税込)

(HP申込で20%割引 4,000円)

対象：社長、役員、幹部、管理職の方々

- *Web環境があればご自身のパソコン・スマホ等で視聴可能です
- *視聴時間内はいつでも何度でも視聴できます
- *4日とも内容は同じです
- *接続方法についてはお申し込み後にご連絡致します
- *講演内容の質問等にはメールでお答え致します

申込書：必要事項ご記入の上、本紙を FAX 06 (6910) 0863 までご返送ください。 HP申込 ▶ <https://www.tmg.co.jp>

貴社名		TEL	-	-
住所	〒 -	FAX	-	-
所属・役職	氏名 (フリガナ)	Eメールアドレス (必須)	視聴日 (レ点を入れてください)	
			<input type="checkbox"/> 9/14(水)	<input type="checkbox"/> 9/15(木)
			<input type="checkbox"/> 9/21(水)	<input type="checkbox"/> 9/22(木)
			<input type="checkbox"/> 9/14(水)	<input type="checkbox"/> 9/15(木)
			<input type="checkbox"/> 9/21(水)	<input type="checkbox"/> 9/22(木)
請求書の送付先				

