土日も配信!

2025年 技術者のための動画配信セミナー

各回3時間を配信期間内に見放題

対象:経営幹部、生産技術者、生産部門、製造技術、工場技術ご責任者 他

生產技術研修塾

50棟を超える工場設立に携わってきたコンサルの実践セミナ

数多くの工場計画と製品の生産体制構築に携わってきた講師の言葉・・「工場計画は生産技術 の総合力である」。今後のモノづくりを支える生産技術者育成の核心に迫る6回コース。

◆日本の製造業に於ける工場運営は「老朽化」のキーワードに代表される苦しみに直面しており、その根本的打開策を明確化できずに工場リニューアルや新設の課題に不安を抱いている企業様を多く見かけます。この研修では、生産技術者が知っておくべき原価計算基礎知識や、IE手法によるムダの排除と改善策などを学習したうえで、これから20年・30年先を見据えた工場レイアウト設計手法までを6回に分けて無理なく学べます。ぜひご視聴ください。

テキストは1企業様に1部郵送します。

/ リストは1正未体に1mp心しよう							
配信日							
開始(水) 13:30~	終了(火) ~17:00	講座テーマ、内容	単発欄				
12/10	12/16	製品の生産設計手法 製品を作りやすく、生産工程をシンプルに、設備は安く					
12/10	12/16	モノづくり工程設計 生産技術者の主務=工程設計 結果は管理工程図に					
12/17	12/23	製造原価の仕組み 生産技術者が知っておくべき原価計算基礎知識・経理用語					
12/17	12/23	現場改善(IE手法の実践) 各種IE手法を用いてムダを発掘 その改善策					
12/24	12/30	設備設計、自動化・IoT、AI・ロボット導入 新技術の数々を紹介					
12/24	12/30	工場レイアウト設計手法 生産技術力の全てが工場の出来栄えに現れる					
	開始(水) 13:30~ 12/10 12/10 12/17 12/17 12/24	開始(水) 終了(火) 217:00 217	開始(水) 終了(火) ~17:00 12/10 12/16 製品の生産設計手法 製品を作りやすく、生産工程をシンプルに、設備は安く 12/10 12/16 モノづくり工程設計 生産技術者の主務=工程設計 結果は管理工程図に 12/17 12/23 製造原価の仕組み 生産技術者が知っておくべき原価計算基礎知識・経理用語 12/17 12/23 現場改善(旧手法の実践)各種旧手法を用いてムダを発掘 その改善策 12/24 12/30 設備設計、自動化・IoT、AI・ロボット導入 新技術の数々を紹介				

【料金体系】 6コースセット受講料:210,000円(税抜)(1コース 35,000円(税抜)×6回) 231,000円(税込)

早期 割引	 お申込み受付期間 	料金(税抜)	料金(税込)	割引詳細
早期①	(\sim 11/26)11月4週目(水)までのお申込み	147,000円	161,700円	30%引き
早期 ②	(11/27~12/3)12月1週目(水)までのお申込み	168,000円	184,800円	20%引き

※それ以降のお申込み・・割引なし

※<mark>単発回でのご視聴をご希望の企業様は、</mark>Emailにてお問い合わせください。**ekiuchi**@tmng•CO•jp まで。 その場合の早期割引適用はありません。上記メニューの「単発欄」に○をつけて、FAXでも受付可能です。 ※受講料のお振込みは、1回目の受講日までにお願いします。お振込み後の返金はいたしかねます。

講師

株式会社テクノ経営ウェブソリューションズ マネジメントコンサルタント **清水英男**

中込書にご記えのうえFAYしてください

大手家電メーカーで長年生産技術要職に携わり、1990年以降は東南アジア、中国の工場建設、立上〜運営安定化に尽力を注ぎ、その後コンサルの道へ。単なる設備配置設計にとどまらず、製品開発・プロセス設計・設備設計・保全・生産効率向上と幅広く思考を広げた工場レイアウト設計手法は多くの指導先で高評価を得ている。

TELLICOLO (VICE VICE VI				00 0710 0000			
貴社名		事業所名			申し込み日	念のためご記入ください	
			尹未川石		中心还仍日	()/() 送信しました	
ご住所		₸		TEL () FAX ()	
窓口		所属/役職		お名前		E-MAIL	
			(ふりがな)				

 ◆個人情報の取り扱いについて◆

EAX送付先 06-6010-0863

お申込み戴いたお客様の個人情報は、細心の注意を払い管理させて戴き、お客様のセミナー申込内容の確認・参加登録・資料送付・参加料の確認等に利用させて戴きます。また、弊社の各種サービスに関する情報及びご案内等の提供に利用させて戴くことがございますのでご了承下さいますよう宜しくお願い申し上げます。