

PCで	タブレットで	スマホで	移動不要	安心安全	いつでも	テクノ経営オンデマンド ネット配信 技術セミナー インターネット環境があればOK (テキスト付)
-----	--------	------	------	------	------	--

～疲労が少なく、見逃しがなく、生産性が高い目視検査を実現!!～ (各回先着50名限定公開)

これさえマスターすれば、 目視検査はうまいく!

2つの訓練法をご紹介します

目視検査の熟練者は、疲労が少なく、見逃しがなく、生産性が高い検査方法を、何千回と繰り返す中で、自然に身につけていきます。「人がどのように不良品を見つけているのか」「目からどのように情報を得て、脳で処理し、良品と不良品を判断するのか」など、目視検査の理論を学ぶと、**熟練者の特殊な技能のポイントが理解できます**。また、検査員の視線は見るができないため、分析することが難しく、勘やコツに頼るようになり、検査員間での見逃しや**生産性が大きくばらつき**ます。本セミナーでは、目視検査の理論をわかりやすく説明し、熟練者の技能のポイントを説明、一般検査員を熟練者にする訓練法や、**先端企業で行っている目視検査の見える化・データ化による変革事例もご紹介**します。目視検査で悩まれている方は、ぜひご視聴下さい。
※視聴時間約120分

第1部 目視検査の理論

1. 「検出」と「判定」のメカニズム
2. 検出内容が変わる周辺視と中心視
3. 熟練者に必要な2つの技能
 - (1) 有効視野の特徴と目視検査での効果
 - (2) 探索方略の特徴と目視検査での効果
4. ばらつきをなくす目視検査の作業標準書の書き方

第2部 一般検査員を熟練者にする訓練法 (1)

1. 熟練検査員のノウハウを使った訓練法
2. 集中力アップ・疲労を軽減させる検査設備と管理

第3部 見える化・数値化による一般検査員を熟練者にする訓練法 (2)

1. 目視検査の見える化・数値化の方法
 - (1) 有効視野の測定法と訓練法
 - (2) 探索方略の測定法と訓練法
2. 見える化・数値化による訓練法

第4部 (先進企業改善例) 見える化・数値化による目視検査の変革事例

1. 目視検査の改善の変遷
2. 見える化・数値化による目視検査の変革事例

4つの日程のうちいずれかを選んでください
(好きな時間にご視聴出来ます!)

日程①	2024年 1月 24日(水)	13:30～	1月 26日(金)	17:00
日程②	1月 29日(月)	13:30～	1月 31日(水)	17:00
日程③	2月 5日(月)	13:30～	2月 7日(水)	17:00
日程④	2月 21日(水)	13:30～	2月 23日(金)	17:00

担当講師

コンサルタント 篠田正行



受講料 33,000円 (税込)
(1名様) 30,000(税抜)

2名様以上
同時申込で1割引
1名様29,700円(税込)

セミナー 受講申込書

申込書にご記入のうえFAXしてください

FAX送付先

06-6910-0863

貴社名	事業所名	配信開始希望日	<input type="checkbox"/> 1/24～	<input type="checkbox"/> 2/5～
			<input type="checkbox"/> 1/29～	<input type="checkbox"/> 2/21～
ご住所 〒	TEL () FAX ()			
受講者	所属/役職	(ふりがな)	お名前	E-MAIL
受講者	所属/役職	(ふりがな)	お名前	E-MAIL
受講券・請求書の送付先	<input type="checkbox"/> 受講者様 上段記載の方宛 <input type="checkbox"/> 受講者様以外 所属:	お名前:	E-MAIL	