

周辺視目視検査法 研修

～進め方と実践法～

日時

8/5 水

13:30 ~ 16:30

場所

名古屋市工業研究所
会議室

(名古屋市熱田区六番3-4-41)

講師

佐々木 章雄 氏

周辺視目視検査研究所 代表

1970年日本IBM(株)藤沢工場に入社後、IEや生産管理、作業改善、工場企画などの業務に携わる。1998年に動作分析を基礎に、目視検査の効率化を目指して「周辺視目視検査法」を開発。周辺視目視検査法を作ったパイオニアであり、この技術により、不良品の見逃しを減少させることができ、品質管理の向上に貢献。現在もセミナーやコンサルティングを通じて同検査法の普及に努め、活躍中。

内容

「見逃しが無くない!!」
「検査員が育たない!!」

そんな現場の悩み解決に役立つ! 医学的な根拠をもとに開発された周辺視目視検査法について、その進め方と実践法を、事例を交えてわかりやすく学びます。また、目視検査の最新の動向についても、わかりやすく解説します。

受講お薦めの方

ものづくり企業の検査・品質管理に関わる
管理者・指導者及び検査員の方。

プログラム

- 周辺視目視検査法の理解
- 周辺視目視検査法の導入方法
- 見逃しの原因となる検査対象物と光源の関係
- 事例紹介

個別相談

自社でのお困り事をご相談いただけます!
申込書にて、事前に相談内容をお知らせいただいた方を優先させていただきますことをご了承ください。

受講料

賛助員企業 : 6,000円 (税込)
一般企業 : 8,000円 (税込)

★同一事業所で複数申込の場合、割引制度があります。

申込書内の受講料一覧をご覧ください。

賛助員企業とは(公財)名古屋産業振興公社の賛助員のことで、賛助員に加入された場合、公社主催の研修・講座などの受講料の割引があります。

賛助員のご案内
詳細はこちら



受講者の声



職場に取り入れやすい内容でよかったです。研修で学んだ検査法を職場で試し、楽しく検査できるようになりたいです。



周辺視目視検査法を取り入れることで、作業環境や作業者の負担軽減につながるという話が聞けました。目視検査の導入を早速試したいと思います。

令和8年度 周辺視目視検査法 研修 申込書

令和 年 月 日

会社名	代表者名	
	代表TEL:	代表FAX:
所在地	〒	

【事務連絡先】※住所は上記と異なる場合のみご記入ください。

連絡責任者	(ふりがな)	所属	
	氏名	役職	
請求書等 送付先住所	〒		
連絡先	TEL	E-mail	
この研修を何で お知りになりましたか？			

【受講者】

受講者	(ふりがな)	所属	
	氏名	役職	
連絡先	TEL	E-mail	

受講料 (税込)	<input type="checkbox"/> 賛助員企業 6,000円	<input type="checkbox"/> 一般企業 8,000円
-------------	---------------------------------------	--------------------------------------

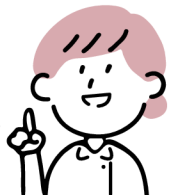
個別相談について (受けます 受けません)
相談内容をご記入ください。(任意)

申込方法

- ・申込書に記入し、FAXまたはEメール添付でお申込みください。
- ・申込書を受取後、当方より☎または✉で受付完了の連絡をさせていただきます。数日経過しても連絡がない場合は、お手数ですがご連絡ください。
- ・申込期限は開講日の2週間前迄です。開講日の2週間前を過ぎて申込を希望される場合、当公社へ直接お問合せください。
- ・申込多数の場合は先着順とします。
- ・申込者が最小催行人数に達しない場合は、開催を見送らせていただくことがあります。
- ・ご記入いただきました個人情報は、当公社が開催する研修の案内や、受講者への連絡など研修の円滑な運営に必要な範囲に限り使用させていただきます。



HPはこちら



問合せ先



公益財団法人名古屋産業振興公社

〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目4番41号
(名古屋市工業研究所内4F)

TEL052-654-1653
FAX052-661-0158
✉:kenshu@nipc.or.jp