

令和8年度



# 周辺視目視検査法 研修

## ～進め方と実践法～

「見逃しが無くならない」、「検査員が育たない」という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。

### 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。

### 講師

#### 周辺視目視検査研究所 代表 佐々木 章雄 氏

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。

### 開催日

令和8年8月5日（水）

13:30-16:30

### 会場

名古屋市工業研究所 会議室

（名古屋市熱田区六番三丁目4番41号）

### 定員

25名（先着順）

### 受講料

賛助員企業：1名 6,000円（税込）

賛助員企業とは、(公財)名古屋産業振興公社の賛助員企業様です。

一般企業：1名 8,000円（税込）

### 対象者

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。

### 申込方法

申込書にご記入のうえ、FAXまたは、Eメールにてお申込みください。

募集締切後、受講料の請求書をお送りします。

### お問合せ先

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）

☎ (052)654-1653 📠 (052)661-0158 ✉ kenshu@nipc.or.jp

### 申込期限

開講日の2週間前迄

※数日経過しても当方より連絡がない場合は、お手数ですが、ご連絡をお願いします。

※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。

※セミナー中の事故については、一切責任を負いかねますのでご了承ください。



# 周辺視目視検査法 研修 ～進め方と実践法～

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	

相談内容をご記入ください。(任意)

個別相談について (  受けます  受けません )

		1名(税込)
受講料	賛助員企業	6,000円
	一般企業	8,000円

★賛助員企業とは(公財)名古屋産業振興公社の賛助員です。

★申込フォームに必要事項を記入の上、郵送・ファックス・電子メール添付のいずれかによりお申込みください。申込書受領後にe-mail等で確認の連絡をいたします。

★ご記入いただきました個人情報は、当公社の開催する研修の案内や、受講者への連絡など、円滑な研修運営に必要な範囲に限り、使用させていただきます。

## 【問合せ・申込先】 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4-41 名古屋市工業研究所内  
TEL(052)654-1653 FAX(052)661-0158 E-mail:kenshu@nipc.or.jp