

# 目視検査セミナー2026

今年度も「目視検査セミナー」を開催いたします！「目視検査のやり方がわからない」「疲れるので集中力が続かない」「ちゃんと見ているのに検出率が悪い」など検査業務に課題をお持ちの皆様、本セミナーでは目視検査を専門とする経験豊富な講師が、正しい目視検査の理論と方法を詳しく解説します。勘やコツに頼る目視検査から脱却し、「疲労が少なく、見逃しがなく、生産性が高い検査方法」を習得できるだけでなく、県内企業で行っている目視検査の見える化・データ化による成功事例を学んでいただきます。

開催日 **2026年 2月18日(水) 10:00～16:00**

会 場 島根県産業技術センター会議室(定員 30 名)  
オンライン: ZOOM(定員 50 名)

対象者 目視検査部門の管理者、検査員など  
※島根県内に事業所等を有する企業であること



篠田 正行

目視検査科学化推進センター代表

1981 年 東京農工大学を卒業後、大手製造企業に入社。製造・技術開発・事業運営、社長直下で IE を用いた「強い拠点作り」をグローバルに実行し、2018 年に IE 文献賞を受賞。2020 年 中小企業診断士と大手で培った最新の製造技術をコラボさせた「技術の力で会社を変える！」コンサルタントとして独立。2022 年より中小企業庁の製造系アドバイザーとして、中小企業の現場力向上にも従事。セミナー、講演多数。

## ■ 講座内容 (予定)

「これさえマスターすれば、目視検査はうまくいく！」

10:00～12:00 目視検査基礎理論 1

12:00～13:00 昼休憩

13:00～14:00 目視検査基礎理論 2

14:00～15:00 県内企業改善事例報告

15:00～16:00 無料相談会&目視検査ツール展示会

※当日の録音録画はご遠慮ください

※島根県内に事業所等を有する企業にお勤めの方限定です



お申込みは、QR コードの「申込フォーム」から  
<https://www.shimane-iit.jp/form/20260218mokushi>  
または裏面のメール申込をご利用ください

2026年  
申込〆切 **2月6日(金) 17:00 まで**



島根県産業技術センター

Shimane Institute for Industrial Technology

## メールによる参加申込

オモテ面の参加申込フォームをご利用いただけない方は、下記のメールアドレス宛に申し込み項目をご記載の上、ご送信ください。

<セミナー名>

<企業名・団体名> <部署・役職・職種> <代表者 氏名(ふりがな)>

<参加人数> <電話番号> <メールアドレス>

⇒☒Mail: siit-seminar@pref.shimane.lg.jp

## 本セミナーに関するお問い合わせ

島根県産業技術センター 情報技術・デザイン科 板倉

TEL:0852-60-5120 FAX:0852-60-5130

Mail: siit-seminar@pref.shimane.lg.jp

本セミナーについて(ホームページ)

[https://www.shimane-iit.jp/support/seminar\\_news/818](https://www.shimane-iit.jp/support/seminar_news/818)



産業技術センターホームページ

## ～セミナーの開催予定～

下記のセミナーを随時開催予定です。  
詳細は産業技術センターホームページをご覧ください。

・金属不具合解析セミナー(開催日:2月4日)

## 次世代産業推進技術イノベーション事業 ～生産性向上・高度化支援事業のご案内～

島根県産業技術センターが進める「生産性向上・高度化支援事業」では、県内企業の皆様の様々な課題に対し、技術セミナー、技術支援、人材育成などの支援メニューを用意しています。

AI、IoT技術を  
導入したい！

生産工程を  
デジタル化  
したい！

高能率な加工  
技術を習得し  
たい！

良品率をあげ  
たい！

工場の省人化  
を進めたい！

勘に頼る部分を  
改めたい！

### 《想定している進め方》

- ・技術セミナー
- ・ワーキンググループ
- ・研修生
- ・伴走支援

### 《期待する効果》

- ✓ 生産性向上
- ✓ 品質向上
- ✓ 新商品開発
- ✓ 人材育成

支援の進め方は課題毎に異なります。まずはお気軽にご相談ください。



島根県産業技術センター

Shimane Institute for Industrial Technology