

## 目視検査改善のススメ

昨今、製品検査の自動化が進んでいますが、依然として目視検査の必要性は非常に高いのが現状です。しかし、人員不足や経験不足による不良品の見落としなどが起こりやすいため、検査環境や作業動作の改善などが必要になってきます。

本セミナーでは、目視検査の精度向上や高効率化を目的として、検査環境や作業動作の改善方法について、講義を行います。また、検査における照明の重要性や、有効視野などについて、実際に体験していただきます。

●日 時：令和6年11月19日(火) 13:30~16:00

●開催場所：山梨県産業技術センター 甲府技術支援センター  
イノベーション支援棟 2階 イノベーションルーム 1・2  
(甲府市大津町2094)

●講師：土肥 和彦 氏 (シーシーエス株式会社)

●開催形式：講義、及び 実演形式による体験

●対象者：主に県内の製造業に携わる方

●定員：40名

\*受講者多数の場合には、一社当たりの参加人数を制限させていただく場合がございます。

お申し込みは、電子メールもしくはFAXにてお願いいたします。

\*お申し込み、お問い合わせ先

電子・システム技術部 電子応用科 中村、木島、萩原、富永、小西  
FAX:055-243-6110 TEL:055-243-6111  
E-Mail:yitc-kit02@pref.yamanashi.lg.jp

電子応用技術セミナーⅡ  
「目視検査改善のススメ」  
参加申込書

企業名		氏名	
連絡先	所在地	TEL	
メールアドレス			
名簿への記載可否(○か×)			

\* 講師に参加者の「氏名」、「企業名」を記載した名簿を渡します。講師用名簿への記載の可否を「記載可否」欄に○×でご記入ください。

\* 頂いた情報は研修会の運営にのみ使用し、適切に取り扱います。