富士工業技術支援センター 富士センター協議会機械・電子部会

## 『非接触温度センサー活用セミナー』の御案内

新型コロナウィルスの流行により、日常的に非接触温度センサー (放射温度センサー) を目にする機会が多くなっています。しかし体温測定の際、「本当にこの温度?」と思ったことはありませんか?

工業分野でも従来から活用されている計測方法ですが、正しい測定をするには測定原理や使用する際の注意点を把握しておくことは欠かせません。

本セミナーでは、基本的な測定原理から導入用途の事例紹介、計測に欠かせない記録装置の解説と実機を使用した計測イメージの実演をして頂きます。

皆様方には御多用中のことと存じますが、是非御参加いただきますようお願い申し上げます。

記

- 1 日 時 **令和3年11月29日(月)**14:30~15:35
- 2 開催方法 WEB開催 (パソコン等と通信環境が必要です。Webex を使用。)
- 3 内 容 14:30~ 開会挨拶

14:35~ セミナー講演

講師:株式会社キーエンス アプリセンサ事業部 小林 凌(こばやし りょう)氏

- ・放射温度センサーとは?
- · 計測器導入事例
- ・放射温度センサーと記録装置を接続した実演
- 4 定 員 先着 30 名
- 5 参加費 無料
- 6 締 切 り 令和 3 年 11 月 19 日 (金)
- 7 申込み 下記に御記入のうえ、FAX または e-mail にてお申し込みください。
- 8 問合せ先 富士工業技術支援センター 機械電子科(担当者 本間)

TEL: 0545-35-5190

\_\_\_\_\_\_

## 『非接触温度センサー活用セミナー』申込書

FAX: **0545-35-5195** e-mail: **fk-kd@pref.shizuoka.lg.jp** 

事業所名						TEL		
所在地 〒					-	FAX		
所	属			氏	名	/	メールアドレス	
			e-mail :					

- ※ 開催前に会議室情報を送信しますので必ず連絡先をご記入ください。
- ※ 御記入いただいた個人情報は、主催者からの連絡や情報提供・事務処理のみに利用いたします。
- ※ 講師には参加者名簿を提出させていただきます。