## 「マイクロX線CTによる非破壊検査<基礎編>」

## 受講者募集のご案内

岐阜県産業技術総合センター、ぎふ技術革新センター運営協議会

岐阜県では、先端的な機器活用などを図り、技術力、開発力の向上を目的として、「次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修」を実施しています。その一課程として、産業技術総合センター開放機器であるマイクロ X 線 CT の機器活用研修を開催いたします。この機会に是非ともご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時:令和5年11月20日(月) 13:30~15:30

2. 会 場:岐阜県産業技術総合センター(関市小瀬1288) 実験棟A2階A201

3. 内 容: 【座学】 X線CTの基本と最新動向(CTの概要、原理、最新動向)

講師: 東芝 IT コントロールシステム株式会社

【機器見学】 マイクロ X 線 CT を用いてのサンプル非破壊検査

講師:岐阜県産業技術総合センター

(機器見学は希望者のみ)

4. 受講対象:県内事業者等、ぎふ技術革新センター運営協議会員

5. 募集人数:20名 ※申込多数の場合は、中小企業等からの申し込みを優先させていただきます。

6. 受講費用:無料

7. 申込方法:次の二次元コード、または、URL から必要事項を記入の上、11月13日(月)までにお申し込みください。



または、https://logoform.jp/f/hR44Q

8. 申込締切: 令和5年11月13日(月) 必着

9. 問合せ先:岐阜県産業技術総合センター 担当:技術支援部 遠藤、西嶋

TEL: 0575-29-7151 (ダイヤルイン)、0575-22-0147 (代表) FAX: 0575-24-6976 mail: endo-yoshimichi@pref.gifu.lg.jp

## 当センターが開催する研修(講習等)に参加される皆様へのお願い

- (1) 新型コロナウイルスの感染状況等により、予告なく当研修を中止・延期、もしくは開催内容の変更等を行うことがあります。その場合には、速やかにホームページ・メール等でお知らせします。
- (2) 風邪症状(発熱、咳、鼻水、喉の痛みなど)がある方の来場はご遠慮いただきます。 また、受講当日は、受付におきまして体表面温度の計測をさせていただき、計測の結果、37.5℃以上の発熱が確認された場合には、その方の受講をお断りいたします。あらかじめご了承をお願いします。
- (3) 受講当日は、研修中のマスクの着用、手指消毒の励行、身体的距離の確保など、基本的な感染予防対策にご協力をお願いします。