

「マイクロX線CTによる非破壊検査<実践編>」課程のご案内

～ 持ち込みサンプルの撮影 ～

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の機器取扱研修を開催いたします。本研修では、皆様の持ち込みサンプルを対象とし、X線CT（TOSCANER32300 μ FD：東芝製）ならびにCTソフトウェア（VGSTUDIO MAX：VOLUME GRAPHICS製）を使い、非破壊検査を体験していただきます。CT撮影のノウハウについても紹介します。

記

1. 日 時：令和6年12月16日（月）～12月20日（金）のうち半日
実習は、午前(10:00～12:00)・午後(13:30～15:30)に分けて実施
※いずれの回も同じ内容です。申し込みフォームにて希望日時を選択してください。
2. 会 場：岐阜県産業技術総合センター（関市小瀬1288）
実験棟C CT室（集合場所：技術開発本部棟1階受付）
3. 内 容：マイクロX線CT装置の基本操作、CT解析ソフトウェアの基本操作、サンプルの内部観察
※持ち込みサンプルは、サイズ200mm立方以下程度。
材質は主にアルミ、樹脂が最適です。詳細は参加決定後に事前打ち合わせをします。
講師：岐阜県産業技術総合センター 職員
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. 定 員：各回1社（3名以内）
※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. 参加費：無料
7. 申し込み方法：下記のURLまたは、右の2次元コードにアクセスしてください。
<https://logoform.jp/form/T8mB/778563>
ショートURL (<https://logoform.jp/f/daSCL>)
LoGo フォームは岐阜県が契約しているサービスです。
8. 申込締切：令和6年12月6日（金）
9. 問合せ先、申込先：岐阜県産業技術総合センター 担当：技術支援部 遠藤、西嶋
〒501-3265 岐阜県関市小瀬1288
TEL：0575-29-7151（技術支援部）0575-22-0147（代表）
FAX：0575-24-6976 mail：seminar_support@gitec.rd.pref.gifu.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（講習等）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。
- (3) 受講当日は、研修（講習等）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。