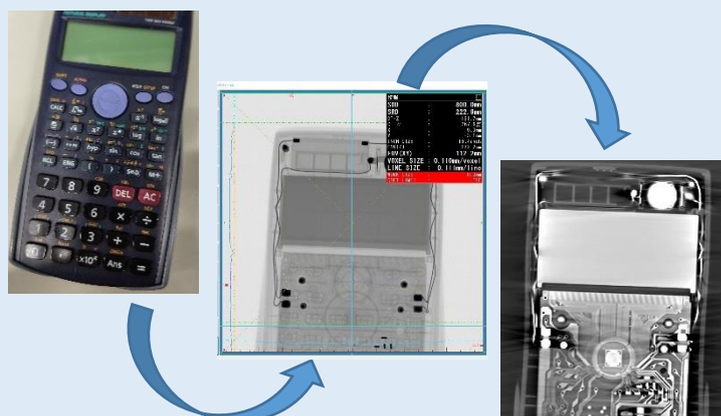


マイクロフォーカス X 線 CT 装置の操作実習セミナー

大分県産業科学技術センター

大分県産業科学技術センターで所有するマイクロフォーカス X 線 CT システムは、金属や樹脂、電子部品等様々な製品の内部を非破壊で観察することが可能であり、品質管理やリバースエンジニアリング等に広く用いられています。本セミナーでは実機での操作実習をとおして、サンプルの非破壊観察と CT 画像取得の流れを体験いただけます。



- 随時開催のため、ご希望の時期に実施可能です。
- 実際に見てみたいサンプルをお持ち込みいただき、観察できます。
 - ※大きさ・形状・材質によっては観察出来ない場合がございます。予め担当者にご確認下さい
 - ※本セミナーの実習時間は1時間です。1時間を超えての観察を継続してご希望される場合は、通常の機器利用料金(9,010円/時間)が必要となります。
- 本セミナーで観察・取得した画像を電子データでお持ち帰りいただくことができます。
 - ※データ保存用のUSBメモリをご準備ください

- ◆開催期間：案内開始日～令和8年3月13日(金)まで 随時
- ◆場所：大分県産業科学技術センター D102 (大分市高江西1-4361-10)
- ◆講師：大分県産業科学技術センター 金属担当職員
- ◆定員：4名 ※同一企業・団体からのご参加は年度内2回を上限とさせていただきます(同じ方の参加は1回まで)。
- ◆受講料：1,200円/人
- ◆申込方法：はじめに受講希望日時および持込サンプルについて、担当者と電話もしくはメールにて調整をお願いいたします。その後ご参加される方の「氏名・部署名・電話番号・メールアドレス」をお知らせください。
- ◆申込(問合せ)先：大分県産業科学技術センター 金属担当 清水(園田)
TEL：097-596-7111(内線312) FAX：097-596-7110 E-mail：shimizu@oita-ri.jp

※本案内を受け取られた方は、お手数ですがご担当者・関係部署までご回覧下さいようお願い申し上げます。

※お申込みの際にいただいた氏名等の情報は、セミナーの運営・案内にのみ利用いたします。

※当日は研修の様子を写真撮影して広報等に使用することがあります(サンプルは写らないようにいたします)。