

令和元年8月9日
群馬産業技術センター
先端ものづくり係
電話：027-290-3030

地方創生推進交付金 「先端ものづくり産業等支援強化事業」 「産業用X線CT活用研修」を開催します

群馬産業技術センターでは、平成30年3月に、国の地方創生推進交付金を活用して、「産業用X線CT装置（高分解能計測用X線CTシステム）」を導入しました。

導入した産業用X線CT装置は、品質・性能の保証を行う部品等の内部観察など高精度で非破壊検査を行うことができ、加えて内部・外部の形状測定、3次元データ取得などの計測が可能となりました。

今回、導入機器を使用して、計測／解析用アプリケーションの基本的な操作講習会を開催します。これから本装置の活用をご検討されている企業の方は、是非ご参加ください。

1 日時

令和元年9月6日（金） 13:30～17:00

2 開催場所

群馬産業技術センター2F コンピュータ実験室（前橋市亀里町884-1）

3 内容

「産業用X線CT活用研修（myVGL操作研修）」

講師 ポリウムグラフィックス株式会社 前橋 健太 氏

- 概要
- ・プロジェクトの開き方
 - ・2D/3D画面の操作
 - ・シーンツリーツール
 - ・レンダリングツール
 - ・クリッピング作成
 - ・シンプル測定
 - ・画像、ムービー/画像スタックの保存

4 参加費

無料

5 参加資格

依頼試験等でX線CTの利用経験がある方、またはmyVGLの利用経験がある方 15名

6 申込方法

申込書※に、必要事項を明記の上、8月30日（金）までに、下記申込先にメールまたはFAXでお申込みください。

※ 群馬産業技術センターのホームページ（<http://www.tec-lab.pref.gunma.jp>）からダウンロードできます。

7 お問い合わせ・申込先

群馬産業技術センター 先端ものづくり係 高橋

TEL:027-290-3030 FAX:027-290-3040 E-mail:git@tec-lab.pref.gunma.jp