

平成30年6月4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参入支援強化事業」 「X線CT装置活用研修（基礎）」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。

本装置の導入により、部品の品質・性能保証を行うための高精度な非破壊検査のほか、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す。

今回は、本装置による非破壊検査や形状測定等の基本的な技術習得を目的とした基礎研修を開催します。

これから本装置の活用を検討されている企業、大学・公設試(※)等の方は、是非ご参加ください。

※公設試：「公設試験研究機関」の略

1 日時

平成30年6月15日（金） 13:30～17:00

2 開催場所

群馬産業技術センター 多目的ホール（前橋市亀里町884-1）

3 内容

(1) 「高分解能計測用X線CTシステムの紹介」

講師：GE センシング&インスペクション・テクノロジーズ株式会社 菱田 寛之 氏

(2) 「VG STUDIO MAX 基本機能の紹介」

講師：ボリュームグラフィックス株式会社 木下 修平 氏

(3) 「X線CT装置の活用事例」

講師：株式会社JMC 鈴木 浩之 氏

(4) 「高分解能計測用X線CTシステム見学会」

担当：群馬産業技術センター 職員

4 定員等

県内外の企業、大学・公設試等で、X線CTの活用をご検討されている方 50名
(参加費は無料。ただし、事前の申込みが必要です。)

5 申込方法

申込書※に、必要事項を記入の上、平成30年6月8日（金）までに下記申込み先にFAXまたはE-mailでお申し込みください。

※申込書は、群馬産業技術センターのホームページ (<http://www.tec-lab.pref.gunma.jp/>) または県のホームページ(報道提供資料-6月4日) からダウンロードできます。

6 申込み・問い合わせ先

〒379-2147 前橋市亀里町884-1 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