

3Dスキャナー活用セミナー

先着 15名 参加費無料

1. 概要

近年、ものづくりの現場では3Dデータを活用したものづくりが主流となりつつあります。また、3Dプリンター等の3Dものづくり関連機器の普及により、従来よりも3Dデータを活用する機会が増え、3Dスキャナーによる3次元形状測定の必要性も高まっています。本セミナーでは、本年度導入しましたハンディ型の3Dスキャナーの活用事例を座学にて分かりやすくご紹介すると共に、実際にハンディ型3Dスキャナーによる測定体験を予定しております。

セミナー終了後には希望者を対象に、（地独）山口県産業技術センターで保有する3次元測定に関連する機器の見学を予定しています。

2. 開催日時・場所

- ①日程 平成28年3月10日（木）
- ②時間 13:30～16:00
- ③会場 地方独立行政法人 山口県産業技術センター 第2研修室
（山口県宇部市あすとぴあ四丁目1番1号）

3. 対象

- ・3次元形状測定に関する業務に携わっておられる方。
- ・3Dスキャナーの活用を検討されている方。
- ・3Dモデリング（設計）関連の業務に携わっておられる方。

4. 講師および研修プログラム

講師：株式会社トヨタケラム 営業本部
営業部 九州営業室 新見研二氏
船越啓彰氏

プログラム：①3Dスキャナーの基礎知識
②ハンディ3Dスキャナーの活用事例の紹介
③ハンディ3Dスキャナーによる測定体験
④関連機器の見学（3次元デジタイザー、X線CT装置）



ハンディ型3Dスキャナーは
クリアフォーム社のHandyScan700を使用します。

5. 申し込み方法

申し込み書に記入のうえ、FAXまたはEメールにてお申し込み下さい。

申込締切 3月4日（金）

6. その他

ハンディ3Dスキャナーの測定体験ではご持参頂いたサンプルの測定ができます。



開放機器名：3次元デジタイザー（ハンディ）

会場の広さの関係上、サンプルの大きさは概ね30cm×30cm×30cm以内とさせていただきます。（1名1サンプル）時間の関係上、測定体験では完全な測定データの取得が出来ないこともあります。予めご了承下さい。測定データのお持ち帰りを希望される方はUSBメモリーをご準備下さい。尚、USBメモリーに付きましては予めウイルスチェックを済ませたものをご準備下さい。

3Dスキャナー活用セミナー参加申込書

FAX：0836-53-5070

E-mail : soudan@iti-yamaguchi.or.jp

● 本申込書に必要事項を記入し、ファックスでお申し込み下さい。

● 必要事項の記載された電子メールでもお申し込み可能です。

(地独) 山口県産業技術センター 企業支援部技術相談室 宛

会社・団体名：

所在地：

連絡先： TEL - - FAX - -

E-mail @

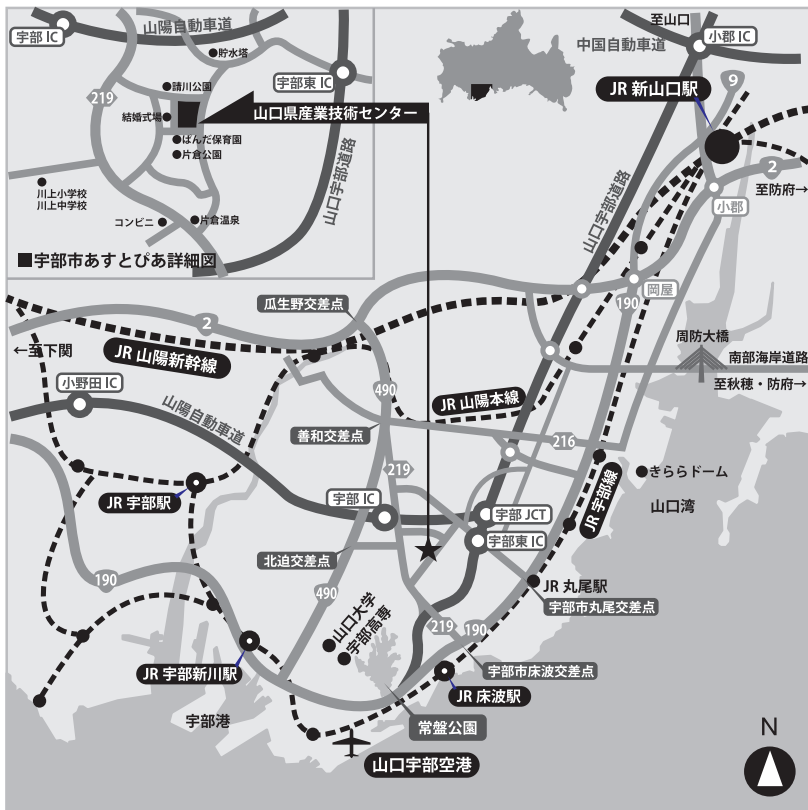
参加者氏名	役職	E-mail

※ 応募状況により1社あたりの参加人数を調整させて頂くことがあります。

※ 参加申込書に記載された個人情報、申し込み内容の確認、参加者名簿の作成及び次回以降の開催案内にのみ利用します。

◆ お手数ですが、3月4日（金）までに本参加申込書をご送信ください。

◆ 会場案内図



◆ お問い合わせ

〒755-0195 山口県宇部市あすとぴあ4丁目1-1

(地独) 山口県産業技術センター 企業支援部 技術相談室 (担当：有富)

TEL：0836-53-5053 Fax：0836-53-5070

E-mail : soudan@iti-yamaguchi.or.jp URL <http://www.iti-yamaguchi.or.jp/>