

受講者募集!

3Dハンディスキャナによる リバースエンジニアリング入門

非接触型3Dハンディスキャナを活用したリバースエンジニアリングの入門セミナーを実施します。

3Dハンディスキャナの活用用途、スキャニング体験、スキャニングデータ（点群データ）の3DCADへの展開、編集方法まで、リバースエンジニアリングに必要な一連の作業を体験して頂きます。

1. 非接触型3Dハンディスキャナの用途、機能説明 10:00~12:00
 - ・リバースエンジニアリングの用途、活用方法
 - ・セルフポジショニング型ハンドヘルドスキャナ「EXAscan」説明
 - ・スキャニング体験
2. スキャニングデータについて 13:00~14:00
 - ・リバースエンジニアリングツール「Rapidform」説明
 - ・点群データについて
3. 3DCADによるリバースエンジニアリング 14:00~16:00
 - ・Solid Worksによる点群データのインポート
 - ・Solid Worksによる点群データのリバースエンジニアリング
サーフェス、ソリッドの作成



平成23年

2月24日(木)

日時

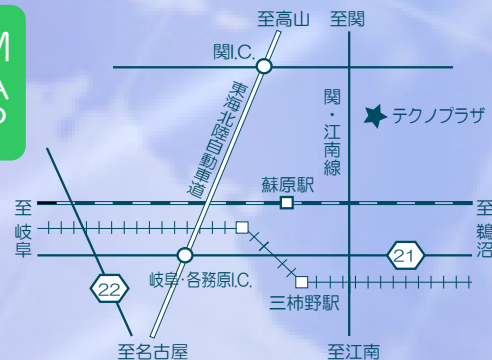
10:00 ~ 16:00
(休憩12:00 ~ 13:00)

会場

テクノプラザ
3階 311研修室

岐阜県各務原市テクノプラザ1-1

MAP



対象

ぎふIT・ものづくり協議会会員の方で、
技術部門に従事されている方

申込み

裏面申込書に必要事項を記入の上、FAXにてお申込みください。
申込み確認後、受講票をお送り致しますので当日ご持参ください。

募集締切 平成23年2月16日(水) 17:00必着

お申込みお問合せ

ぎふIT・ものづくり協議会
(財)ソフトピアジャパン内
事務局 担当: 木寺, 種田, 野原
TEL: 0584-77-1188
FAX: 0584-77-1107
E-Mail: info@gifu-itmonodukuri.jp
URL: https://gifu-itmonodukuri.jp/

研修のお問合せ

株式会社バイ・アール・テクノセンター
担当: 松崎, 大前
TEL: 058-379-2281
FAX: 058-379-2282
E-Mail: c-kensyu@vrtc.co.jp
URL: http://www.vrtc.co.jp/ (研修事業)

受講料

無料

但し、ぎふIT・ものづくり協議会会員に限ります

定員

10名

先着順とさせていただきます。
(但し、1会員から多数申し込みの場合は、
人数を調整させていただく場合があります。)

ぎふIT・ものづくり推進協議会行き FAX 0584-77-1107

ぎふIT・ものづくり協議会 実践研修

3D ハンディスキャナによる リバースエンジニアリング入門 セミナー申込書

今回、実際にセミナーに参加いただく方の情報についてご記入ください。

| | | |
|--------|---|--|
| 参加者の氏名 | フリガナ | |
| | | |
| 勤務先 | 団体名 (支店、営業所等含む) | |
| | 所属・役職 | |
| | 所在地 | 〒 |
| | 職種 <small>右記の該当番号をつけてください</small> | 01 営業 02 製造・製作 03 接客・案内 04 SE・プログラマー 05 企画 06 広報・宣伝 07 事務スタッフ 08 公務員 09 販売 10 デザイン 11 技術開発 12 専門職 13 技師・技術職 14 総務・人事 15 経理・財務 16 調査・分析 17 その他 |
| 連絡先 | <small>該当する方に をつけてください</small> | TEL () - |
| | 勤務先・自宅 | FAX () - |
| | | Eメール @ |
| 受講コース | ぎふ・ITものづくり協議会 実践研修 3D ハンディスキャナによるリバースエンジニアリング入門 平成23年2月24日(木) 10:00~16:00 | |

お客さま個人情報の取扱いについて

ぎふIT・ものづくり協議会では、ご提供頂きました個人情報につきまして、法令に基づき適切に管理致します。

1. 管理責任

ぎふIT・ものづくり協議会が管理を行い、委託者(株)ブイ・アール・テクノセンターへ提供いたします。第三者への提供は致しません。(開示・訂正・削除の請求先 TEL:0584-77-1188)

2. 利用目的

当該研修の運営管理業務の他に、各種セミナー開催等のご案内に利用させていただきます。

(株)ブイ・アール・テクノセンターでは、お客さまの個人情報の適切な保護を行うため、以下のように取扱っておりますので、ご理解をたまわりますようお願い申し上げます。

1. 個人情報の収集・利用について

研修を受講していただくために、お客さまのお名前、ご住所、電話番号等の個人情報を収集させていただきます。お客さまから収集させていただきました個人情報は、法令に基づき適切に管理し、以下の目的に限定して利用させていただきます。

(1) 当該研修の実施にかかる事務

(2) お客さまに有益と思われる事業のご案内

2. 個人情報の第三者への提供および処理の委託について

お客さまの個人情報は、以下のいずれかに該当する場合を除き第三者に提供いたしません。

(1) 当該研修実施のために必要な処理を委託する場合

(2) 法令の規定に基づき、提供しなければならない場合

(3) その他お客さまの同意を得た場合

3. 個人情報の開示・訂正等の請求について

お客さまの個人情報について、お客さま本人から所定の手続きにより開示請求があれば、原則としてその内容をお知らせします。また、お客さまの個人情報に誤りがある場合は、適宜訂正等させていただきます。

(開示・訂正・削除の請求先 TEL:058-379-2281)

上記の取扱いについては、本申込書により受講申し込みをされたことをもって、同意されたものとみなします。