



VICON ユーザーのための THEIA3D マーカレス計測から VISUAL3D 分析セミナー



明日からマーカレスで大量の
動作分析データの計測処理が可能に



サンプルモデル・VICON
テンプレートファイル提供あり

講師

東洋大学
勝平純司 先生

北翔大学
山本敬三 先生

THEIA3D はマーカレスに動画から
モーションキャプチャするディープラーニング型の AI です。
VISUAL3D は動作を CG で表現し、
グラフを簡便に表示する汎用のアプリケーションソフトです。

日時

[BASIC] 2026. **3.7** (土) 10:00 ~ 16:00
[ADVANCE] 2026. **3.8** (日) 10:00 ~ 16:00

※2日間開催
※入室は30分前~

開催形式

ハイブリット形式

- 現地 : インターリハ(株) 東京都北区上中里 1-37-15
- オンライン : ZOOM

※Dual モニターを推奨いたします。
※参加者の画面を共有する場合がございますのでご了承ください。

対象者

VICON ユーザー、臨床関係者、スポーツバイオメカニクス研究者、
人間工学研究者など、VICON や VISUAL3D にご興味ある方

費用

[BASIC][ADVANCE] 参加 VICON ユーザー 20,000 円
VICON 非ユーザー 30,000 円
いずれか1日のみ参加 VICON ユーザー 10,000 円
VICON 非ユーザー 15,000 円

※非 VICON ユーザーの方には
期間限定のライセンスを配布致します。

申込

下記 URL または QR コードよりお申込みください。
<https://www.irc-web.co.jp/seminar/2026030708>



定員

現地 : 15 名 オンライン : 15 名
※お申込みは先着順となります。

当日のスケジュール（予定）

1日目 3月7日 [BASIC]

※質疑応答・休憩の時間を随時設けさせていただきます。

10:00-10:10	挨拶
10:10-11:00	THEIA について
11:00-12:00	Visual3D 概略
12:00-13:00	=ランチョン= 最新情報の紹介 (Richard Moulton 氏 HAS-Motion 社)
13:00-14:30	パイプライン
14:40-15:40	レポート
15:40-16:00	質疑応答

2日目 3月8日 [ADVANCE]

※質疑応答・休憩の時間を随時設けさせていただきます。

10:00-12:00	モデリング (Landmark, バーチャルフット, バーチャルラボも含む)
12:00-13:00	=ランチョン= 演題未定
13:00-14:00	イベントと最大値, 最小値, 平均値, 積分値等の抽出
14:10-15:10	大規模データの処理
15:20-15:50	EMG 処理
15:50-16:00	質疑応答



インターリハ株式会社
Inter Reha
Advanced Rehabilitation and Healthcare

〒114-0016 東京都北区上中里 1-37-15
TEL : 03(5974)0231 FAX : 03(5974)0233
<http://www.irc-web.co.jp>
営業所: 仙台 / 東京 / 名古屋 / 大阪 / 九州 / フィジオセンター

