

2025年5月15日 (木) 東京会場 / 参加無料 どなたでもご参加いただけます

筋骨格モデリング & 動作解析ソフトウェア

AnyBody Summit 2025

プログラム : 2025年5月15日 (木)

- 10:00-10:20 開会のごあいさつ 株式会社テラバイト 代表取締役 小森禎
- 10:20-10:40 AnyBodyマーケティングレポート AnyBodyテクノロジー CEO Per Sondrup
- 10:40-11:00 筋骨格シミュレーションのサービス展開
株式会社テラバイト マーケティング部 部長 辻和志
- 11:00-11:30 AnyBody Modeling System version 9.0 with new GUI
AnyBodyテクノロジー 製品責任者 Bjørn Keller Englund

13:00-14:30
基調講演

Digital Twins of Dismounted Infantry Biomechanics

デジタルツイン歩兵のバイオメカニクス

～ NATO従軍兵の肉体ダメージ回復ケアに関するレポート～

欧州の防衛事情を背景にNATO加盟国の徴兵率は激増しており、防衛力の維持に兵士の肉体損傷を予防ケアする取り組みに注目が集まっています。体力回復プログラムの作成に筋骨格シミュレーションで兵士の肉体ダメージを評価した研究をレポートします。



John Rasmussen
オールボー大学 教授

- 14:30-15:00 誰もが無理なく働ける製造環境構築にむけた作業負荷評価技術とフレキシブル生産技術のご紹介
マツダ株式会社 技術本部車両技術部 アシスタントマネージャー 木村美昭 様
- 15:20-15:50 特発性側弯症に対する体幹装具が椎体に及ぼす力学的影響
日本シグマックス株式会社 商品企画開発部 平田海 様
- 15:50-16:20 マーカーレスモーションキャプチャ技術の革新と筋骨格モデル統合による動作計測の新展開
国立長寿医療研究センター 健康長寿支援ロボットセンター 研究員 霜鳥大希 様
- 16:20-16:50 AnyBody解析事例紹介 株式会社テラバイト 技術二部筋骨格技術課 半田健祐
- 17:00-19:00 懇親会

AnyBody Summit 2025 開催要領 詳細・参加登録 >>> https://lp.terrabyte.co.jp/anybody_summit2025



日時 : 2025年5月15日 (木) 10:00-16:50、懇親会 17:00-19:00
会場 : KFC Hall & Rooms 東京都墨田区横網1-6-1 国際ファッションセンタービル
<アクセス> JR総武線「両国」駅歩7分 都営地下鉄大江戸線「両国」駅歩0分
定員 : 150名
参加料 : 無料

お問い合わせ : AnyBodyサミット事務局・辻 Tel 03-5818-6888 Email seminar@terrabyte.co.jp