

参加無料

2022年4月26日（火）13:30～15:30

# 第2回 AnyScript事例研究会

## テーマ:製品エルゴノミクス



案内ページ

お客様 各位

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

このたび弊社では、筋骨格解析ソフトAnyBodyの利用促進を目的とした勉強会「第2回 AnyScript事例研究会」を開催いたします。多くのご参加をお待ちしています。 敬具

## 第2回 AnyScript事例研究会 テーマ:製品エルゴノミクス 開催要項

日 時 : 2022年4月26日（火）13:30～15:30

開催様式 : GoToWebinarを用いたオンライン会議形式

対 象 : すべてのAnyBodyユーザ（保守契約の有無は不問）、AnyBodyや筋骨格解析に興味のある方

会議言語 : 日本語

参加費用 : 無 料（登録制）

### プログラム 2022年4月26日（火）

13:30-13:40 開 会

13:40-14:20 ユーザ発表 - 事例 1

**バドミントン競技におけるフロントランジに着目したタイト設計に関する研究開発**

ミズノ株式会社 グローバル研究開発部人間拡張研究開発課 船橋祐美子 様

コンプレッションウエアのアシトラインを弾性要素としてモデル化した筋骨格シミュレーションAnyBodyを活用し、解析結果からバドミントン競技専用タイトの設計方針を決定した研究開発について報告する

14:20-15:00 ユーザ発表 - 事例 2

**災害対応プロダクト開発における歩行解析（幼児用カート“Gaaba”）**

株式会社RDS 開発部 中村耕太 様

グッドデザイン賞を受賞した震災対応の保育施設向け手押しカート製品「Gaaba」と、開発過程で実施したモーションキャプチャ、ANYBODYを活用した歩行シミュレーション事例紹介

15:00-15:30 ベンダー発表

**事例 1、2で紹介されたAnyBody解析モデル、AnyScriptの解説**

株式会社テラバイト 技術2部 部長 菊池俊彦

15:30 閉 会

登録方法 : 以下のGoToWebinarフォームから参加登録してください

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3338358516994341136>

登録期限 : 2022年4月26日（火）正午

参加方法 : 登録確認メールの案内に従ってご参加ください

ご参考 : 「第1回 AnyScript事例研究会 テーマ:膝」のプログラムはこちら



参加登録フォーム

お問い合わせ : テラバイト ASCS事務局・辻 Tel 03-5818-6888 E-mail [anybody\\_support@terrabyte.co.jp](mailto:anybody_support@terrabyte.co.jp)



株式会社 テラバイト

〒113-0034 東京都文京区湯島3-10-7 Tel 03-5818-6888 <https://www.terrabyte.co.jp>