

第 1 回 HUMANETICS CAE テクニカルフォーラムプログラム

日時 : 11月18日(金曜日) 13時~18時 (受付は12時半より)

場所 : 新宿住友ビル 新宿住友スカイルーム 47F ルーム2

(<http://www.bellesalle.co.jp/sankaku/room/access.html>)

1. ご来場の皆様へのごあいさつ

(13:00-13:05)

HUMANETICS INNOVATIVE SOLUTIONS JAPAN 株式会社

代表取締役 奥田 祐司

2. HUMANETICS INNOVATIVE SOLUTIONS,ジェネラル プレゼンテーション

(13:05-13:30)

HUMANETICS INNOVATIVE SOLUTIONS,INC.

Bachar ALJUNDI

2 : Flex-PLI と TRL インパクトの有限要素解析による応答比較

(13:30-14:00)

名古屋大学工学研究科機械理工学専攻

上山 幸治様、水野 幸治先生

3 : ダミーモデル活用 いままでとこれから

(14:00-15:00)

株式会社 JSOL 技術営業部 第三課、ダミー担当

木之内 純枝様

4 : 乗員安全シミュレーションにおける E2E ソリューションの提案

(15:00-16:00)

日本 ESI 株式会社 技術副本部長 製品管理室長兼任

新関 浩様

5 : On the new development and update of Hybrid-III 5th FE dummy model version 7.0

(16:00-17:00)

HUMANETICS INNOVATIVE SOLUTIONS,INC CAE Technical Manager

FUCHUN ZHU

6 : Dummy harmonization status: hardware progress update and FE modeling plan.

(17:00-18:00)

HUMANETICS INNOVATIVE SOLUTIONS,INC CAE Technical Manager

FUCHUN ZHU

7 : 懇親会 (ルーム3)

(18:00-20:00)