

SPAR 2019J 第15回 3次元計測フォーラム プログラム



セッション名青字：クリックで発表概要表示、基調講演はスライド表示

発表者名緑字：クリックで発表スライド表示、

(注記：外部に利用するときには発表者から書面による許可をとること)

メインセッション (A会場 1F)

6月25日(火) Main Session June 25 (TUE) 敬称略

10:00-10:10	オープニング
10:10-10:50[M1]	基調講演 1 (日本測量協会) 専務理事 瀬戸島 政博 「日本測量協会における技術者教育の取り組みと今後の展望」
10:50-11:30[M2]	基調講演 2 (朝日航洋) G空間研究所長 大伴 真吾 「朝日航洋の3次元データの取得と利活用について」
11:30-12:10[M3]	基調講演 3 (コイシ) 代表取締役 小原 文男 「なのにあなたは、土木にゆくの」
12:10-13:30	— 昼休み & 展示タイム —
13:30-15:00 [A1]	建築 © (芝浦工業大学) 志手 一哉、(日本下水道事業団) 金澤 純太郎 (鴻池組) 波多野 純、(三井住友建設) 永元 直樹、(フトラクション) 中島 貴春
15:00-15:30	— コーヒブレイク & 展示タイム —
15:40-16:30 [A2]	プラント © (東芝プラントシステム) 岩田 章裕、 (月島機械) 深川 翔太、(高砂熱学工業) 今野 一富
16:30-18:00 [R1]	新技術紹介 、(東北大学) 大野 和則、(中日本航空) 高野 正範 (農研機構 農業情報研究センター) 高地 伸夫、
18:00-19:30	交流会 (4F)
19:30-20:30 [E1]	イブニングサロン (三浦梅園資料館) 浜田 晃 「三浦梅園哲学から学ぶ」

6月26日(水) Main Session June 26 (WED)

9:30-10:30[R2]	[精密工学会] (電気通信大学) 教授 増田 宏：3次元データ解析と活用に関する研究 北海道大学、日本工業大学、日本大学、電気通信大学、岩手県立大学、理化学研究所
10:30-12:10[A3]	文化財 © (アイテック) 田子 寿文、(熊本城調査研究センター) 嘉村 哲也 (Koike) 小池 雄利亜、(トリアド工房) 阿部 知行、(東京藝術大学) 石原 道知
12:10-13:00	— 昼休み & 展示タイム —
13:00-15:00 [A4]	土木&ドローン © (計測リサーチコンサルタント) 西村 正三、(ジャパン・インフラ・ウェイマーク) 柴田 巧 (アミューズワンセルフ) 富井 隆春、(鳥取県) 藤井 優 、(快適空間FC) 鶴飼 尚弘
15:00-15:30	— コーヒブレイク & 展示タイム —
15:30-17:00 [A5]	AI・3D解析 © (パスコ) 李 勇鶴 (NTT西日本) 柴田 巧 、(パスコ) 四俣 徹 、(茨城大学) 齋藤 修
17:00-17:05	クロージング

6月26日(水) 9F 第2研修室 June 26 (WED)

10:30-12:00 [W1]	精密工学会「大規模環境の3次元計測と認識・モデル化技術専門委員会」 ワークショップ
------------------	--