

次世代3次元積層技術研究会 第4回勉強会

～日本でAMデザイナーが育っていない件について～

日時：2023年10月31日(火) 13:00～17:10 (交流会：17:30～19:30)

場所：[対面] **じゅうろくプラザ** 5F 中会議室1 (<http://plaza-gifu.jp/access.html>)

〒500-8856 岐阜県岐阜市橋本町1丁目10-11 (JR岐阜駅北隣接)

(JR岐阜駅隣接徒歩2分、名鉄岐阜駅から徒歩7分)

[Web] 接続アドレス等は申込者に別途連絡

主催：岐阜大学地域連携スマート金型技術研究センター内

次世代3次元積層技術研究会

協賛：同 次世代金型研究会

12:40	開場, 受付開始
13:00	開会・連絡事項
13:05～13:50	3D Concept 設計と製造連携 ジェイピーディファム 代表 坂本 昭彦
13:50～14:25	EOS 社金属積層造形機を用いた DfAM の事例紹介 (株)NTT データザムテクノロジーズ 営業統括部 アカウント営業部 石川 裕和
14:25～14:45	展示物紹介タイム ・大陽日酸(株) ・(株)NTT データザムテクノロジーズ ・オートデスク(株) ・ニデックマシンツール(株)
14:45～15:00	休憩
15:00～15:35	DfAM・・・積層造形のための新しいデザインアプローチ オートデスク(株) アドバンストマニュファクチャリンググループ シミュレーションスペシャリス 宮崎 寿
15:35～16:20	Designing the Future: Unleashing Additive Manufacturing's Potential Worldwide EOS Japan(株) Team Leader Additive Minds Mr. Christopher Schmitz
16:20～16:25	休憩
16:25～17:10	全講師による総合討論
17:30～19:30	交流会 (有料) [ラ・スタシオン] (岐阜シティ・タワー43 4階)※

※注意：第1回時のレストラン

参加費：講演会 無料

交流会 ¥5,000- (申込み後のキャンセル不可)

定員：[対面] 50名、[Web] 100名 (定員になり次第締切ります)

申込み〆切：10月24日(火)

参加申込先：<https://forms.gle/GRHjPzM5DoZif9HD7>

上記 Google フォームにアクセス出来ない方は、

メールでお申し込み下さい

問い合わせ先：岐阜大学地域連携スマート金型技術研究センター 阿部史枝

k_smart@t.gifu-u.ac.jp, TEL:058-293-2496



↑こちらからも申込み可能