

日本画像学会インクジェット技術交流会 2019 年度イベント

日本画像学会 4DFF 研究会 2019 年度イベント

ミニ Work Shop

formnext 報告会

～ 3D プリンタ最前線と今後の動向 ～

講師：古賀洋一郎 (3DPC)



講師略歴：

株式会社 3D Printing Corporation 最高技術責任者

東京工業大学で 3D プリントカーボン複合材に関する研究の博士号を取得。国内のカーボン複合材を使用する 3D プリントの設計標準化組織で中心的な存在となっている。4DFF(4D and Functional Fabrication)研究会メンバー。

講師：湯浅亮平 (キョーラク)



講師略歴：

『フィラメント工房 by KYORAKU Co., Ltd.』の 3D プリンタ用フィラメント開発プロジェクトで、自動車部品や食品・医療用材料のノウハウをフィラメント開発に活かし、3D プリンタの可能性を広げている。「SMP：形状記憶ポリマー」「PPCF：炭素繊維強化ポリプロピレン」「ノズル詰まり予防に効果的なパージフィラメント」等の開発に従事。慶應義塾大学 SFC 研究所上席所員、4DFF(4D and Functional Fabrication)研究会メンバー。

● ミニ WS 内容

いまや世界最大の 3D プリンタの展示会ともいえる formnext2019 が、今年も 11 月 19 日から 11 月 22 日までドイツのフランクフルトで開催されました。日本画像学会 4DFF 研究会メンバーでもあり、3D プリンティング研究・開発の最前線で活躍されるお二人が、formnext2019 で見て感じた 3D プリンタの現状を報告し、今後の動向について語ります。

● ミニ WS 開催概要

定員： 30 名(申し込み順*)
*メール到着順とします。

開催日時： 2019 年 12 月 19 日(木) 15:00-17:00

開催場所： 東京工業大学 キャンパス・イノベーションセンター5F
501ab
JR 田町駅から徒歩 1 分。都営地下鉄三田駅から徒歩 5 分。
<http://www.cictokyo.jp/access.html>

受付： 14:40 から会議室前で受付開始

参加費・支払い方法： ¥1,500 (資料, ワンドリンク付き)

会場受付にて現金でお支払い下さい(振込み等は扱いません), 領収証あり.
(なるべくお釣が発生しないようにご準備ください)

このイベントの担当者：インクジェット技術部会主査, 4DFF 研究会運営委員長
藤井雅彦(富士ゼロックス)

● **参加申込み方法**(交流会メンバー, 4DFF 研究会メンバーとも)

メールタイトルを「IJ-SIG-EVENT-015 ミニ WS 申し込み」とし, お名前と

インクジェット技術交流会会員の方は交流会会員番号(IJ-XXX),

4DFF 研究会メンバーの方は研究会会員番号(XXXX)を記載して下記までメールで申し込んでください.
会員番号を忘れた方は, その旨記載ください.

Masahiko.Fujii@fujixerox.co.jp

● **その他**

定員に達し次第, インクジェット技術交流会のホームページ, 4DFF 研究会ホームページや交流会の Facebook に[募集終了]を掲載しますが, 多少の時間差が生じることは了解願います. 申し込みをされた方には全員に, 参加可否をお知らせします.

申し込み後, 都合により参加できなくなった場合は, 速やかに上記まで連絡願います.

キャンセルが生じ追加募集をする際は, 定員オーバーで参加できなかった方を優先します.