

HP Multi Jet Fusion でつくる PP 造形の最新情報！ ～グローバルでの活用事例をご紹介します～

東京・神戸 2会場で開催！

SEMINAR

東京会場
株式会社日本 HP 会議室
東京都港区港南 1-2-70 品川シーズンテラス 21 階

2023年11月27日(金)
午前の部 10:00~12:00
午後の部 14:00~16:00

参加費
無料
(事前登録制)



こんな方におすすめです

- 3D プリンターで最終製品を作りたい
- 金型及び製品在庫の管理をなくしたい
- 3D プリンターでの量産事例を知りたい
- 3D プリンターの特徴に合った活用方法を知りたい

神戸会場

八十島プロシード株式会社 神戸本社 会議室
兵庫県神戸市中央区港島南町 3 丁目 2-11

2023年11月29日(水)

午前の部 10:00~12:00

午後の部 14:00~16:00



section01

HP MJF (Multi Jet Fusion)
方式の 3D プリンターの
特長とメリット

株式会社 日本 HP
3D プリンティング事業部
コマースアカウントマネージャー
宮内 大策



section02

海外の
最新 HP HR PP 採用事例と
BASF 3D Printing Solutions
の取り組み

BASF ジャパン株式会社
パフォーマンスマテリアル事業部
コンシューマー&コンストラクション
シニアマネージャー
西川 真



section03

八十島プロシードが提案する
HP HR PP 活用法

八十島プロシード株式会社
営業企画部 新領域開発室
マネージャー
村上 卓弥

下記 QR コードまたは URL リンクより、お申込みください。

(東京会場)



10/27 fri. 午前の部

<https://secure-link.jp/wf/?c=wf58363879>



10/27 fri. 午後の部

<https://secure-link.jp/wf/?c=wf34423625>

(神戸会場)



11/29 wed. 午前の部

<https://secure-link.jp/wf/?c=wf37261665>



11/29 wed. 午後の部

<https://secure-link.jp/wf/?c=wf84555870>

※各会場には、PP 造形サンプルを多数展示いたします。

※神戸会場では、HP MJF 造形機をご見学いただけます。

※各セミナーの定員は 20 名です。定員に達しましたらお申込みを締め切らせていただきます。

※同業他社様にはご参加をご遠慮いただいております。

申し訳ございませんが、ご理解のほど、宜しくお願い致します。