

関東支部
講演と見学の会（オンライン開催）
丸紅情報システムズ(株)

開催日	2021年9月7日(火)
-----	--------------

主催 日本材料学会関東支部
日時 2021年9月7日(火) 15:30～17:00
会場 Webex によるオンライン開催
概要 DesktopMetal 社は、樹脂バインダーと金属粉末を混合した材料を用いる 3D プリンターを製品化しています。このたび、同社の国内正規販売代理店である丸紅情報システムズ(株)のご協力により、高品質の造形が可能な「バインダージェット方式」3D プリンターの説明と紹介をオンラインで配信する形式により、講演と見学の会を開催致します。取り上げる 3D プリンターは、一般的な金属 3D プリンターとは異なり、粉末冶金に近い原理・特徴を有する独自のものです。当学会会員の皆様にとっても関心を持って頂けるものとなっております。参加者の皆様は、オンラインでご見学頂くことができますので、奮ってご参加ください。

スケジュール

15:30 開会

講演

15:35～16:30 : 「(仮)製造 DX と 3D プリンティング」

製造ソリューション事業本部 丸岡 浩幸 氏

見学

16:30～17:00 : DesktopMetal 社 3D プリンター デモン
ストレーション

17:00 閉会

なお、見学内容は都合により変更される場合がございます。

定員 100名(先着順)

参加費 会員：無料，非会員：3,000円，学生：無料

申込方法 日本材料学会関東支部ホームページ
(<https://kanto.jsms.jp/>)より、2021年9月3日(金)
までにお申し込みください。非会員の方の参加費は
振り込みによってお支払いいただくものとし、入金
確認をもって申込完了とします。上記申込期日まで
にお振込みください(振込手数料はご負担ください)。
振込先情報は、申込ページにてご案内します。

注意事項 参加を申し込まれる際には以下の点にご留意下さい。
参加申込をもって同意頂いたものとさせていただきます。
・本行事はウェブ会議システム (Webex) を用いて
行います。参加に当たり必要な PC 等の機器および
インターネット接続環境は各自でご準備下さい。
・本行事に参加頂けるのは申込 1 件につき 1 名とし
ます。
・本行事に参加するための接続先情報 (URL, パス
コード) は事前に参加申し込みをして頂いた方にお

伝えします。これらの情報は、他者に漏らさないよ
うにしてください。

・本行事で配信する映像・音声の録画・録音・撮影
およびスクリーンショット等の保存を行うことは固
く禁止いたします。

問合せ先 東京都市大学理工学部機械工学科
亀山 雄高
E-mail: ykameya@tcu.ac.jp

※本行事の参加申込みの際にお届けいただいた個人情報は、諸
連絡、行事案内等の日本材料学会の事業運営のみに使用させて
いただきます。