

令和4年8月吉日

各位

一般社団法人日本金型工業会西部支部
支部長 山中 雅仁

■勉強会

「日本 AM 協会」取組紹介と 3D 世界情勢の紹介

— Web セミナー —

拝啓 時下益々ご隆昌のこととお慶び申し上げます。
また、日頃より工業会事業にご理解ご協力賜り厚く御礼申し上げます。
さて、この度以下の内容にて西部支部勉強会を Web セミナーとして開催致します。
新型コロナウイルス感染症の影響が長期化となる中、大変なご苦勞をされていると存じますが、皆様のお役に立てるよう邁進して参りますので、是非、ご参加頂けますようお願い申し上げます。

敬具

□日時：令和4年9月20日（火）午後3時～午後5時

□場所：Web 会議方式（『Zoom』ミーティングを使用）

□参加費：無料

□内容	（株）立花エレクトック様	「日本 AM 協会」取組紹介と 3D 世界情勢の紹介
	三菱電機(株)様	ワイヤーDED 装置説明
	DMG 森精機(株)様	パウダーDED 装置及び実例紹介
	日本電産マシンツール(株)様	パウダーDED 装置紹介
	（株）村谷機械製作所様	マルチレーザーヘッド DED 装置紹介

【講演概要】

2022年3月8日に3D関連技術の普及促進、情報交流、人材育成などを目的として、「一般社団法人日本 AM 協会」が設立されました。

（AMとはAdditive Manufacturing（付加製造）の略）

（株）立花エレクトックは同会前身団体の「3Dものづくり普及促進会」を設立した事務局であり、日本 AM 協会の正会員企業として活動しております。過去からの取組みを通じて得た経験や世界の3D情勢・実用例などをご紹介します。

また、日本 AM 協会正会員企業かつ国内3DプリンタメーカーであるDMG 森精機(株)、日本電産マシンツール(株)、三菱電機(株)、（株）村谷機械製作所の4社より金型における補修・溶接・コーティング等の実例や現状設計でも活用できそうなDED装置の実例のご紹介を致します



ご返信 FAX 06-6479-1479

西部支部勉強会 (Web セミナー) 参加申込書 (9/20)

会社名		
電話番号/FAX	電話：	FAX：
お役職/ご部署名 お名前		() Web セミナー
メールアドレス※必須 (大きく記載下さい)		
備考	※1 社複数名のご参加を希望される際は下記に参加者のお名前とメールアドレスをご記載下さい。	

(一社) 日本金型工業会 (会員 会員外)

■参加申込み方法

別紙参加申込書を9月13日(火)までにFAX 06-6479-1479またはメールで(一社)日本金型工業会西部支部宛てにお送り下さい。

参加申込を締切後、Web セミナー開催の3~4日前までに当日の参加方法について、事務局からメールで詳細をご連絡させていただきます。

■問い合わせ先・申込先

一般社団法人日本金型工業会西部支部 辻 電話 : 06-6479-1477
FAX : 06-6479-1479 メール : r.tsuji@jdmia.or.jp
〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター305号室