



令和2年

12月17日(木)

14:00～16:00

# 低環境負荷なものづくりを志向した アディティブ・マニュファクチャリング技術

燕市と新潟工科大学は、7月30日(木)に相互の連携・協力を行う「包括連携協定」を締結いたしました。このたび協定締結を記念し、産業界向けの特別セミナーを開催いたしますので、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

●会場：燕市中央公民館 中ホール (燕市水道町1丁目3番28号)

●プログラム：

「対面聴講」は先着50名まで

1. 開 会 (14:00)
2. 新潟工科大学 大学紹介 (14:05～)
3. 新潟工科大学 研究紹介 (14:20～)

入場  
無料

■内 容 「材料強度とものづくりの可能性」

■発表者 新潟工科大学 准教授 山岸 郷志

4. 基調講演 (15:00～)

■演 題 「低環境負荷なものづくりを志向した  
アディティブマニュファクチャリング技術」(仮題)

■講 師 DMG森精機 株式会社 AM部  
部長 Blumenstengel 健太郎 氏  
(ブルーメンシュテンゲル)



5. 閉 会 (16:00)

6. 名刺交換 (終了後)

後日、WEBでも聴講可能！

※「WEB聴講」希望の方は、後日、お申込書に記載されたE-mailアドレスに配信URLをご連絡いたします。

- ①ソーシャルディスタンスに配慮した座席配置、換気や除菌の徹底など、新型コロナウイルス感染症予防に充分配慮した上で開催いたします。
- ②手洗い、手指の消毒、マスクの着用、来場時の検温にご協力ください。
- ③発熱など風邪の症状がある場合には、セミナーの参加をご遠慮いただきます。
- ④参加中、体調が悪くなった場合には、無理をせず、スタッフにお申し出ください。

★申 込 先：燕市 産業振興部 商工振興課(〒959-0295 燕市吉田西太田1934番地)

(12/11まで) TEL:0256-77-8232、FAX:0256-77-8306、E-Mail:shinsangyou@city.tsubame.lg.jp

《主催：燕市、新潟工科大学 / 後援：新潟工科大学産学交流会》

燕市 産業振興部 商工振興課 行 (FAX:0256-77-8306、E-Mail:[shinsangyou@city.tsubame.lg.jp](mailto:shinsangyou@city.tsubame.lg.jp))

12/17(木)「燕市・新潟工科大学 包括連携協定締結記念セミナー」申込書

事業所名		参加者	
TEL		FAX番号	
E-mail		聴講方法選択	会場にて聴講 ・ 後日WEB聴講 (どちらかに○を付けてください)

※個人情報につきましては、本事業の目的以外には使用しません。

新型コロナウイルス  
感染対策の  
お願い。