

ものづくりの高度化を支える計量標準セミナー —北陸デジタルものづくりセンター設立に向けて—

開催日時：2022年11月25日(金)13:30—16:00(受付13:00より)

開催方式：事前予約制のオンサイト開催 (聴講のみとなりますが、オンライン配信もおこないます
オンライン参加を申込み頂いた方に配信先を案内いたします)
場所：福井県工業技術センター 講堂 (福井市川合鷲塚町 61 字北稲田 10)
定員：90 名 (先着順で受付け致します)

参加無料

[申込みはこちら](#)



申込期限：2022年11月18日(金)17時まで

主催：国立研究開発法人 産業技術総合研究所

共催：福井県工業技術センター

— 会合次第 —

13:30—14:00

- 主催者挨拶 産業技術総合研究所 理事 栗本 聡
- 共催者挨拶 福井県工業技術センター 所長 後藤 基浩
- 来賓挨拶 経済産業省 近畿経済産業局 次世代産業・情報政策課 課長 黒木 啓良 様
- 北陸デジタルものづくりセンターの紹介
- 産業技術総合研究所 計量標準総合センターの取り組み紹介

14:00—15:15 第一部 北陸デジタルものづくりセンター整備予定装置の紹介

整備予定装置を用いたものづくり事例や、製品評価が可能な事例などについて紹介致します。

紹介装置：金属 3D プリンタ、乾式電解研磨装置、疲労試験機、SEM、非接触形状測定機



15:15—15:25 休憩

15:25—15:55 第二部 研究会の設立に向けた意見交換会

加工と計測を組み合わせたものづくりの高度化に向けた研究会の設立を予定しております。研究会の概要説明や意見交換を行います。日本 AM 協会より、各種事業での事例紹介や取り組みについてのご説明も頂きます。

- AM(3D プリンティング)での事業紹介や取り組み
一般社団法人日本 AM 協会 専務理事 澤越 俊幸 様
- 研究会に関する意見交換会

セミナー終了後、同会場にて整備予定装置ごとにフリーディスカッションの場を設けます。
ご相談などございましたら、この機会に是非セミナーにご参加下さい。

15:55—16:00 閉会挨拶 産業技術総合研究所 関西センター 所長 辰巳 国昭

【問合せ先】 産業技術総合研究所福井サイト(福井県工業技術センター内)

E-mail: M-fukui-aist-ml@aist.go.jp



産総研ありす

産総研でれす