

テクニカルショウ 2018 セミナーのご案内

3D プリンターを使った デジタルものづくりの紹介

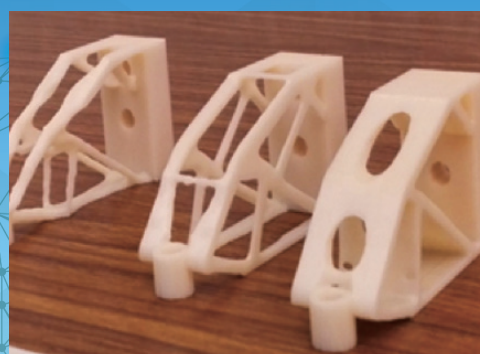
2018年2月7日～9日にパシフィコ横浜で開催されるテクニカルショウヨコハマ2018にて、「3D プリンターを使ったデジタルものづくりの紹介」のセミナーを開催します。

このセミナーでは3Dプリンターの様々な造形方式について紹介します。

また、全国の公設試験研究機関等による3Dプリンターの活用事例と海外での活用事例についても最近の動向を紹介します。



ゆるきゃら「みきゃん」の事例
愛媛県産業技術研究所



軽量化と強度を最適化させた造形事例
名古屋工業研究所



銅系の材料による造形例
大阪府立産業技術総合研究所



手術用モデルの事例
秋田県産業技術センター

日時 2018年2月8日(木) 10:45～12:00

場所 パシフィコ横浜

テクニカルショウヨコハマ2018 展示ホール内特設イベント会場

定員 100名

参加費 無料

お申込み 不要

プログラム及び会場の地図は、裏面をご覧ください。

主催：横浜市工業技術支援センター / (地独)神奈川県立産業技術総合研究所 (順不同)

テクニカルショウ 2018 セミナーのご案内

プログラム

- 10:45~10:50 **開会の挨拶** (横浜市工業技術支援センター長 岡部 伸雄)
- 10:50~11:20 **「3Dデジタルものづくりの事例について」**
(国立研究開発法人 産業技術総合研究所 イノベーションコーディネーター 山内 真)
- 11:20~11:40 **地方独立行政法人 神奈川県立産業技術総合研究所のご紹介
及び3Dプリンター造形物の比較試験結果について**
(神奈川県立産業技術総合研究所 事業化支援部 阿部 顕一)
- 11:40~11:50 **横浜市工業技術支援センターのご紹介**
(横浜市工業技術支援センター 福地 正隆)
- 11:50~12:00 **質疑応答**

会場 MAP

セミナー会場はこちらの
特設イベント会場です。



お問い合わせ先 **横浜市工業技術支援センター 3D担当 福地**

TEL 045-788-9007 FAX 045-788-9555 e-mail ke-kogyogijutsu@city.yokohama.jp