

次代につなぐ！

「匠の技をデジタル化」入門セミナー

「熟練技能が現場に残っているうちに、デジタル化を進めることはまったなし」2019年版ものづくり白書は、製造現場における「熟練技能のデジタル化」の必要性を提起しています。「現場のベテランの優れた技能が若い人の感覚にうまく伝わらない」、「ものづくりを支える技を知っているのは一握りの熟練者だけ」、そんな企業は多いのではないのでしょうか。本セミナーでは、人材育成にもつながる技能の「数値化」と「映像化」をテーマにご講演いただきます。奮ってご参加ください。

対象 熟練技能のデジタル化を検討している製造現場の管理者の方等

2019年

9月18日 水 14:00～16:00
受付開始 13:30

森町町民生活センター 2階 集会室

〒437-0293 静岡県周智郡森町森2101番地の2 (森町役場 敷地内)

※お車でもお越しいただけます。

■主催：公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構、森町 ■後援：森町商工会

**参加費
無料**
定員：40名

技能の数値化

タイトル

きさげにおける熟練技能の定量化

講師

兵庫県立大学大学院 工学研究科
機械工学専攻 准教授

布引雅之氏

講演概要

機械加工面を手作業でより高精度に仕上げるきさげは、作業者の力量が如実に現れ、熟練者の「匠の技」が必要とされています。各作業者の熟練度を、被加工材に加えられる加工力の波形解析や加工時の動作解析に基づいて、定量化(見える化)することにより、円滑な技能継承を目指した研究成果について紹介します。

技能の映像化

タイトル

技能伝承マニュアルの動画化

講師

トラヤテレビサービス株式会社
代表取締役社長

榎戸 基氏

講演概要

熟練工の頭の中にあるノウハウ。紙のマニュアルや指示書では表現しにくい、若手への技能伝承が想像以上に難しいと感じているなら、動画を使ってイメージさせるのが効果的です。社内で作りたい。伝える動画には何が必要か。動画マニュアル作成の進め方について理解していただきます。

参加
申込書

■お申込み締め切り：2019年9月12日(木)

■お申込み方法：申込サイトまたはFAX(下記にご記入)にてお申し込みください。

■申込サイト <https://www.hai.or.jp/pvc/event/190918seminar/> FAX **053-471-2113**

■お問合せ：公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構フォトンバレーセンター 担当：落合、清水 TEL **053-471-2111**

企業・団体名			
住所	〒 ー		
所属部署・役職名			参加者氏名
メールアドレス			
TEL			FAX

個人情報保護に関する注意事項

申込書にご記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集の案内等の範囲内で利用または提供いたします。個人情報は取扱目的以外に利用したり、第三者に提供することはありません。



公益財団法人
浜松地域イノベーション推進機構
Hamamatsu Agency for Innovation

