

映像技術を用いた IoT活用セミナー

センサー、カメラなどは、生産現場のIoT化するのに必須な技術であり、業務の改善には欠かせない技術となっています。
今回は、カメラ、サーバ技術、画像処理技術を活用し、作業工程の見える化や分析等を行うことにより生産性向上を図る取り組みを紹介します。

2022
10/18 火 **時間** **14:00~16:00**
開場 13:30

参加費
無料

会場 湖西市新居地域センター2階視聴覚室 (静岡県湖西市新居町浜名519-1) **定員** 40名

セミナー内容

◆ フォトンバレーセンターの紹介 (14:00~14:15)

◆ 映像技術を用いたIoT活用について (14:15~16:00)

カメラ、サーバ技術、画像処理技術を利用し簡単に現場作業を見える化することができるスマート工場向け映像IoTシステムを用いて、生産効率の向上や工程の課題点を明確化する手法を解説します。

東芝テリー株式会社 マシンビジョン技術部新規ビジネス開発担当 **池上 貴則氏**

お申込み方法 > WEBまたはFAX(裏面にご記入)にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/221018seminar/> FAX 053-471-2113

お問い合わせ先 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:伊熊 TEL:053-471-2111

申込み締切

2022
10/13 木

お申込みはこちら



講師プロフィール

東芝テリー株式会社
マシンビジョン技術部新規ビジネス開発担当
池上 貴則 氏

95年株式会社東芝入社、05年東芝テリー株式会社入社。
監視カメラ、映像圧縮伝送装置などの開発、監視システム
設計に従事。
現在は映像技術を利用した新規ビジネス関連の企画・開発を
行っている。

▶新型コロナウイルス感染予防について

本セミナーは新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取り組みを実施した上で開催いたします。

- ・風邪のような症状のある方は、参加をご遠慮いただくようお願いします。
- ・マスクの持参と着用をお願いします。
- ・入退出の際には、手洗い、アルコール消毒をお願いします。
- ・参加者の変更があった場合は必ず受付等で申し出てください。
- ・マスクを着用されない方等については、参加をご遠慮いただきます。
- ・会場スタッフもマスクを着用させていただきます。
- ・体温測定に御協力ください。

▶ご参加にあたってのお願い

- ・セミナー終了後、主催者及び講師からアンケートを実施しますのでご協力をお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染状況により、オンライン配信とさせていただきます可能性がございますので、あらかじめご了承ください。
- ・オンライン配信の場合には、申し込みの際に記載いただいたメールアドレスにセミナー視聴用の URL を送付いたしますので、必ずメールアドレスの記載をお願いします。
- ・応募多数の場合調整させていただきます場合がございます。

▶参加申込み書

お申込み方法 ▶ WEB または FAX (下記にご記入) にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/221018seminar/>

FAX **053-471-2113**

お問い合わせ先 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:伊熊 TEL:053-471-2111

申込み締切

2022

10/13 木

お申込みはこちら



会社	企業・団体名			
	住所			
	TEL		FAX	
参加者①	氏名		所属部署・役職名	
	メールアドレス			
参加者②	氏名		所属部署・役職名	
	メールアドレス			

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。