

IoTの潮流がものづくりの現場にも 押し寄せています。本セミナーでは、 IoTに関する基礎知識から最新の 応用事例までをわかりやすく説明し、 人材不足解消、生産性向上、安全 保全等の企業が取り組む課題を解 決するヒントをお伝えします。 ぜひお気軽にご参加ください。

◎フォトンバレーセンター紹介

(公財)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 センター長 伊東幸宏

◎ 講演1 IoTが中小企業にもたらすもの ~最新技術が地方の産地を変える~

講師/(一社)クラウドサービス推進機構 理事長 松島桂樹氏

◎ 講演2 YOKOGAWAが実践する IIoTの展開と最新事例のご紹介

講師/横河ソリューションサービス株式会社 ソリューションビジネス本部 インダストリアルソリューションセンター長兼IIoT推進室 栗原勝氏

◎名刺交換会

2018年1月24日日14:00~16:30

共催

場 | グランドホテル浜松2階 鳳(おおとり)西の間 |定 員 | 80名 ※応募多数の場合は人数を調整させていただくことがあります。 |対象|中小企業経営者、技術者等 参加費無料

お車でも できます



即!実践できる IoT活用セミナ

講師プロフィール

(一社)クラウドサービス推進機構 理事長 松島 桂樹 氏

講演 IoTが中小企業にもたらすもの ~最新技術が地方の産地を変える~

1971年東京都立大学工学部電気工学科卒。日本アイ・ビー・エム(株)入社後、本社営業企画部門にて製造業のマーケティングプランニング業務等に従事(94年退社)。95年岐阜経済大学経営学部助教授、生産情報システム担当。99年専修大学経営学博士。14年から法政大学大学院デザイン工学研究科客員教授もつとめる。

横河ソリューションサービス株式会社 ソリューションビジネス本部 インダストリアルソリューションセンター長兼IIoT推進室 栗原 勝 氏

講演2 YOKOGAWAが実践するIIoTの展開と最新事例のご紹介

1986年横河電機入社。機械、自動車関連のFA業界でセールスエンジニアを4年経験し、その後、化学業種のセールス・PJT エンジニアを20年以上経験し多くの化学プロセスのシステム提案からシステム立ち上げまでを担当から業種のとりまとめまでの業務に従事。2014年からは機械、自動車関連のセールス・PJT部署の部長兼IIoT推進室、そして2017年からは全業種のセンター長として従事。

参加申込書 ものづくり企業向け 即!実践できるIoT活用セミナー

○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、神谷

TEL: 053-471-2111 FAX: 053-471-2113

○申し込み方法/申込サイトまたは下記申込書にご記入の上、2018年1月19日(金)までにFAXでお申込み下さい。

申L込みサイト https://www.hai.or.jp/pvc/event/180124seminar 送り先FAX 053-471-2113

	企業·団体名			
会社	所在地	〒 –		
	TEL		FAX	
参加者	氏 名		所属·役職	
者 ①	E-mail			
参加者2	氏 名		所属·役職	
者	E-mail			
参加者③	氏 名		所属·役職	
者	E-mail			