

令和4年6月吉日

各位

静岡県工業技術研究所沼津工業技術支援センター長
静岡県工業技術研究所沼津センター協議会会長

セミナー「IoT技術の導入で変わるモノづくり現場」の御案内

モノづくり企業が今後直面する様々な解決困難な課題を克服していくためには、製造現場のスマート化（Society5.0の推進）が必要不可欠です。IoT（Internet of Things）はそのための重要な技術の一つですが、日本は欧米等に比べその活用が遅れているといわれています。そこで、IoT技術の重要性、必要性を再認識しつつ、自社への導入のきっかけをつかんでいただけるように、下記のセミナーを企画いたしました。静岡県IoT推進ラボサテライト沼津の出展企業による具体的な事例や機器紹介等も行いますので、皆様のご参加をお願い申し上げます。

記

- 1 日 時 令和4年7月15日(金) 13:00~16:30
- 2 場 所 静岡県工業技術研究所沼津工業技術支援センター 大研修室
(静岡県沼津市大岡 3981-1 電話 055-925-1103)
※ 新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、中止又は延期させて頂く可能性もありますので、御承知おきください。変更の際は、改めてこの旨御連絡させて頂きます。
- 3 募集人員 県内製造業者 30名 (会場定員の50%を募集人数といたします。)
- 4 参加費 無料
- 5 申 込 締切 令和4年7月12日(火)
方法 メール又はFAX (別添申込書参照。)
- 6 問 合 せ 沼津工業技術支援センター 機械電子科 本多、是永 (TEL 055-925-1103)
- 7 内 容
13:25-13:30 挨拶 静岡県工業技術研究所沼津工業技術支援センター長 大川勝正

13:30-14:30 モノづくり現場におけるIoT技術の課題と解決の知識
(株) タブレイン 代表取締役 工学博士 高本孝頼 氏

14:45-15:15 LoRaWAN センサーデバイスとその採用実績のご紹介
ナルテック (株) 営業企画部 部長 宮重朋史 氏
裏面へ

15:15-15:45 芝浦機械のIoTプラットフォーム「machiNet」について

芝浦機械（株） R&D センター 研究開発部 デジタルツイン課 課長 富永昌登 氏
主幹 伊東隆充 氏

15:50-16:30 静岡県 IoT 推進ラボ サテライト沼津の見学

以上

(別添)

7月15日 セミナー申込み

「IoT 技術の導入で変わるモノづくり現場」

宛先： 沼津工業技術支援センター 機械電子科担当

メール nk-kd@pref.shizuoka.lg.jp

FAX 055-925-1108

会 社 名： _____

担当者所属・氏名： _____

住 所： _____

電 話 番 号： _____

Eメールアドレス： _____

所 属	氏 名

※ 御記入いただいた個人情報 は主催者からの連絡や情報提供・事務処理のみに利用いたします。

※ 講師には参加者名簿を提出させていただきます。

※ 定員となった後に、お申込みいただいた場合は、事務局よりこの旨連絡させていただきます。