

第2回センサ技術交流会 開催案内

拝啓 時下ますますご清祥のことと心よりお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、「センサ技術交流会」は協議会からの一方的な情報提供ではなく、会員が異分野・異業種・異技術に拘わらず、相互に情報交流できるよう開催するものです。

第2回は、6月から日本橋早稲田キャンパスで開講するAI/IoT×ビジネスを目指す人材育成プログラムについて、早稲田大学教授 鷺崎弘宜氏と、タニタ食堂やタニタ食品で躍進するタニタの未病器ビジネスについて、執行役員の新藤幹雄氏に講演いただきます。

会員の皆様にはご多用中とは存じますが、積極的にご参加し、交流を深めて頂きたいお願い申し上げます。

敬 具

記

日時：2018年3月14日(水) 13:30～16:50

場所：中央大学駿河台記念館4階430号室（東京都千代田区神田駿河台3-11-5）

1. 【講演】13:30～14:10

「早稲田 Smart SE ; AI, IoT, ビッグデータ×ビジネスによる人材育成」

早稲田大学 グローバルソフトウェアエンジニアリング研究所長 鷺崎弘宜氏

早稲田大学が代表となり、次世代センサ協議会を含む30以上の組織との連携により全国規模の社会人短期教育プログラムとして6月から開講する「スマートエスイー」をご紹介します。

IoT・クラウド・ビッグデータ・人工知能の各技術を活用し、スマートシステム&サービスを開発運用して、技術領域や多様な分野を超えたビジネス上の価値創造をグローバルにリード可能な実践的人材の育成と全国展開を目的とするものです。

2. 【ポスターセッション】14:10～15:10

会員企業による新技術、新商品のポスターによる紹介セッション

- ・ミネベアミツミ(株)による新技術のご紹介
- ・「IoT センサ技術実習セミナー（応用編）」電力監視キットによるデモ ほか

3. 【講演】15:20～16:50

「超高齢者社会を見据えたタニタの未病器ビジネスとそれを支えるセンサ技術」

株式会社タニタ 執行役員 新藤幹雄氏

今後増える一方の高齢者の疾病が重篤化する前にスクリーニングする事を目的としタニタが独自に「医療器」に対し命名した「未病器」とは、どのようなものかを報告すると同時に未病器に求められる技術や役割とは何か及び社会的意義を説明する。

4. 【意見交換会（名刺交換）】 17:00～19:00

レストラン「ナポリの下町食堂 お茶の水店」にて（※希望者のみ 参加費4,000円）

※プログラムはやむを得ず変更になる場合があります。

以 上

※次世代センサ協議会の会員様でしたらどなたでもご参加いただけます。

参加費は無料です。（意見交換会は希望者のみ/有料）

■お問い合わせ先

一般社団法人次世代センサ協議会 事務局

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-24-3 FORECAST 神田須田町4F

TEL. 03-5294-2333 FAX. 03-5294-0909

E-mail: office@jisedaisensor.org