

第 66 回 AIST・筑波大学・TCI ベンチャー技術発表会のお知らせ

主催 筑波大学・産業技術総合研究所・(株)つくば研究支援センター

筑波研究学園都市の大学・研究所・地元ベンチャー企業等の技術交流及び活性化を目的とし、AIST/筑波大学/TCIベンチャー技術発表会を下記要領にて開催いたします。

- 1 日時 平成29年7月20日(木) 14:00~15:00
- 2 場所 つくば研究支援センター 研修室B (つくば市千現2丁目1番6)

Program

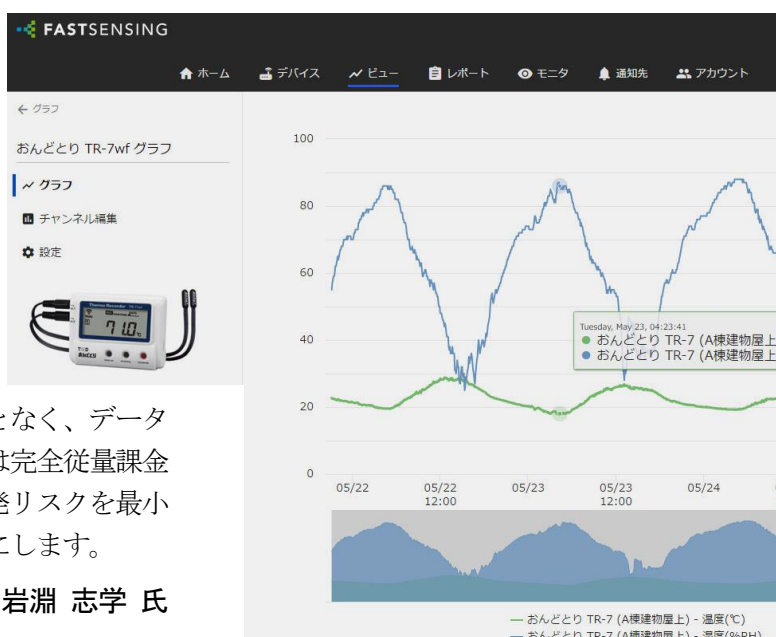
午後2時00分から2時30分

データ監視サービス構築のための汎用クラウドツール「ファストセンシング」

ファストセンシングは、クラウド上のストレージ、可用性とセキュリティの確保、グラフやマッピングなどの可視化テンプレート、定期集計レポート機能、エンドユーザからの課金代行機能など、データ監視のサービス提供に必要な機能を提供するクラウドベースのプラットフォームです。Webから簡単な設定をするだけで、システムを開発することなく、データ監視サービスの構築ができます。ファストセンシングは完全従量課金ですので、大きな初期投資が必要になるクラウドの開発リスクを最小化し、エンドユーザへの無駄のない最適な提案を可能にします。

発表者：ファストセンシング株式会社 代表取締役 岩淵 志学 氏

URL：<https://fastsensing.com/ja/>



午後2時30分から3時00分

標的型攻撃対策とメールセキュリティ予防接種

株式会社れ組は、通信を"通心"へ、という理念の元、インターネットを介したコミュニケーションサービスやアプリケーションを開発、提供しております。今回はその中の1つを中心にご紹介させていただきます。

れ組では、これまでのメールの世界での豊富な経験を生かし、企業における従業員向けのセキュリティ訓練プログラムとして「メールセキュリティ予防接種」サービスの提供を開始しました。近年のサイバー攻撃は、セキュリティソフトウェアなどの「仕組み」だけでは完全に防ぐことはできません。一般ユーザでも最低限のリテラシを必要とする時代であります。

メールセキュリティ予防接種は防災における「避難訓練」に相当し、避難訓練のITセキュリティ版と言えます。訓練を通して、攻撃に対する免疫をつけることを目的としています。

発表者：株式会社れ組 代表取締役 赤桐 壮人 氏

URL：<https://www.regumi.net/> (れ組)

<https://www.emmunizer.regumi.net/>

(メールセキュリティ予防接種)

The infographic is titled '怪しいメールを見抜く「訓練」で攻撃に備える!' (Detect suspicious emails with 'training' to prepare for attacks!). It illustrates a workflow: '疑似攻撃メールの送信' (Sending simulated attack emails) leads to 'データ収集(HTTP)' (Data collection via HTTP) from 'Webサーバ' (Web server). This data is then used for 'ユーザアクションの集計' (User action statistics). A table shows the results:

アドレス	開封	URL クリック	添付開封
〇〇	Yes	No	No
△△	Yes	Yes	Yes
...			
合計	86%	45%	21%

Below the table, it says 'レポート生成 (CSVファイルで取得可能)' (Report generation (obtainable as CSV file)). A red button at the bottom says 'メールセキュリティ意識向上のためのフォローアップに活用' (Use for follow-up to improve email security awareness). The overall goal is 'メール受信者への予防接種!' (Vaccination for email recipients!). At the very bottom, a red banner says '怪しいメールを見抜いて「開かない」「クリックしない」' (Detect suspicious emails and 'don't open', 'don't click').

■申込方法：会社名・所属・氏名・連絡先をE-mail：sotaku@tsukuba-tci.co.jpまでご連絡下さい。

つくば研究支援センター 担当：石塚・後藤 TEL:029-858-6000