

ビジネスに効く科学「先端研究機関からの招待状2」

# 攻撃に強い サービスを作る IoT時代の セキュリティ設計

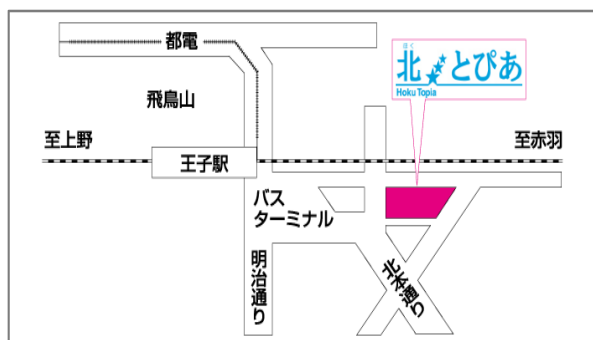
2018.8.6 月 講演会 16:30~18:00  
懇親会 18:00~18:45

講 師 大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構  
国立情報学研究所 アーキテクチャ科学研究系 准教授 吉岡 信和 氏  
会 場 北とぴあ 16階 天覧の間 (北区王子1-11-1)  
参加費 無料 定 員 80名 (先着順)



近年、ヘルスケア機器を始めさまざまな機器がネットに繋げて価値のあるサービスを提供するための技術、IoT(Internet of Things)が注目されています。しかし、一方で、企業が提供しているサービスが攻撃され、個人情報流失するなど、企業の存亡に関わる事件が社会問題になってきています。本講演では、さまざまな機器をネットに繋げたIoTサービスを設計するときに、どのようにセキュリティを考慮すれば良いかのポイントをお話します。さらに、攻撃に強いサービスを作るための最近の研究をご紹介します。

## アクセス (王子駅から徒歩3分)



## お申し込み方法

東京商工会議所HP右上の「イベント検索」より、以下の番号を入れてお申込みください。

イベント番号 : 87034

キーワード・イベント番号入    サイト内検索    イベント検索

イベント番号を入力して、イベント検索をクリックしてください