



IoT新時代 セーフティから セキュリティへ

近年、IoT市場が急速な成長を遂げ、今後、システム構築やサービス提供のなかでIoTを活用する機会が増えていくことは必至です。その一方で、IoTの導入を考える企業の多くはセキュリティ面に不安を抱えており、セキュリティ・バイ・デザイン（システムやソフトウェアの企画・設計、開発の段階からセキュリティ対策を組み込む考え方）に基づくIoT製品・サービスの開発が必要とされています。

本セミナーでは、技術者が取り組むべきIoTのセキュリティ対策について、IoT機器の脆弱性が引き起こす脅威や、具体的事例を交えてご紹介いたします。

ご興味・ご関心のある方は奮ってご参加ください。

講演

**日時：平成31年1月18日（金）
14:00～15:45（受付開始 13:30）**

**会場：朱鷺メッセ 中会議室301
（新潟市中央区万代島6-1 3階）**

**講師：独立行政法人 情報処理推進機構
セキュリティセンター 研究員
辻 宏郷（つじ ひろさと）氏**



**演題：「多様化するIoTのセキュリティ脅威とその対策
～『IoT開発におけるセキュリティ設計の手引き』を題材に～」**

対象：IoT製品・サービスの開発、製造に従事しており、セキュリティ脅威と対策に関心のある技術者の方。

定員：50名（先着順・無料）

IoTセキュリティセミナー

参加申込書

お申し込みは、WEBサイトの【申込みフォーム】又はFAXにてお申し込み下さい。

【申込みフォームURL】

<https://goo.gl/forms/4LLDrtBkeGQs1ctz1>

こちらのQRコードからスマホなどで入力できます📱



FAX参加申込書(情報戦略チーム行き)
FAX送信先：025-246-0030

企業名			
電話		F A X	
申込者	1	(部署・役職)	(氏名)
		
	(E-mailアドレス)		
	2	(部署・役職)	(氏名)
		
	(E-mailアドレス)		
3	(部署・役職)	(氏名)	
		
(E-mailアドレス)			

※申込受付は電子メールで行いますので、E-mailアドレスは必ずご記入下さい。



Niigata
Industrial
Creation
Organization

お問い合わせ先
〒950-0078新潟市中央区万代島5番1号 万代島ビル9階
公益財団法人にいがた産業創造機構 情報戦略チーム 渡部・関川
TEL: 025-246-0069 FAX: 025-246-0030

※ご記入いただいた情報は、個人情報保護方針に基づき適正に取り扱います。
個人情報保護方針は当機構のWebサイト(<https://www.nico.or.jp/>)をご覧ください。