



平成 29 年 9 月 1 日 (金) 14:30 ~ 17:00 (受付 14:00 ~ 14:30)

【会場】長岡商工会議所 2階大ホール 【参加費】無料 【定員】先着 100 名
(〒940-0065 新潟県長岡市坂之上町 2-1-1)

IoT により何を実現するのか、IoT を導入するにはどうしたらいいか、といった IoT を導入するための実務的な知識が得られます。このセミナーに引き続き、IoT 導入のための個別相談会も予定しています。

プログラム

1. 講演：「IoTでお悩み解決！」

クラウドサービス推進機構理事長・松島 桂樹 氏

2. IoT を導入するための手順

- 1 ものづくり企業の課題と IoT
(長岡市企業連携コーディネーター・池田 達夫)
- 2 どのようにデータを集め、インターネットにつなぐか
(長岡 IoT 推進協議会・平沢 久称)
- 3 得られたデータを必要な情報に加工し、次のアクションにつなげるアプリ
(長岡 IoT 推進協議会・神田 英一朗)

3. IoT 導入の実例紹介

- 1 株式会社ナンバ：冷凍機のフロンガス漏れ検出システムの IoT 化
- 2 日本精機株式会社：クラウド型遠隔監視システムの商品化
- 3 長岡市工業振興課：全国の活用事例紹介

4. IoT 活用事例の実演

- 1 株式会社北越電研：ファームウェアの遠隔書き換え
- 2 長岡工業高等専門学校環境都市工学科：打音検査の IoT による見える化
- 3 株式会社ロレムイプサム：3D プリンターと 3D スキャナーからなるラインの品質保証システム

セミナー終了後、交流会を行います。
【交流会定員】先着 50 名

日 時：平成 29 年 9 月 1 日 17:30 - 19:00
場 所：長岡商工会議所 6 階大会議室
参加費：2,000 円

【個別相談会】当日配布の個別相談申込書により申込みください。後日日程調整し、個別相談（無料）を実施します。長岡市イノベーションアドバイザー、長岡 IoT 推進協議会等による相談チームが対応します。

主催：長岡市、長岡市 IoT 推進ラボ、長岡 IoT 推進協議会

共催：NPO 法人長岡産業活性化協会 NAZE

後援：新潟県、長岡技術科学大学、長岡造形大学、長岡大学、長岡工業高等専門学校、長岡商工会議所、

にいがた産業創造機構、新潟県電子機械工業会、長岡技術者協会、北越銀行、第四銀行、大光銀行、長岡信用金庫

参加を希望される方は裏面をご記入下さい

IoT 導入セミナー 参加申込書

● 申込み方法

参加申込書に必要事項をご記入の上、Fax またはメールでお申し込みください。

● 申込み先及びお問い合わせ先

長岡市役所商工部工業振興課

〒940-0062 長岡市大手通 2-6 フェニックス大手イースト 長岡市役所大手通庁舎

Fax : 0258-36-7385 Tel : 0258-39-2222

E-mail : shoko@city.nagaoka.lg.jp

申込期限：平成 29 年 8 月 23 日（水）まで

企業・団体名	
住 所	〒
連 絡 先	Tel:
	E-mail:

参 加 者	部 署・役 職 名	氏 名	交 流 会 [※]
			出・欠
			出・欠
			出・欠

※交流会の参加費は 2,000 円です。（会場：長岡商工会議所 6 階大会議室、時間：17：30 - 19：00）

【個人情報の取扱いについて】

ご記入いただいた情報は、本事業の運営のみに利用し、それ以外の目的に用いることはありません。