

燕市 IoT 推進ラボを始動

－ IoT など最新技術の導入に興味がある企業などを募集します －

燕市では工業・農業での“ものづくり”に携わる方の生産性の向上や技術の高度化を図るため、産学官金によるネットワーク型組織の「燕市 IoT 推進ラボ」を始動します。ラボのプレイヤーとして、IoT を始めとする最新技術の導入に興味のある企業やすでに最新技術を活用している企業を募集します。サポーターとアドバイザーが一体となって情報共有、実証実験、活用支援などを行います。

【燕市 IoT 推進ラボの概要】

1. ラボメンバー

- (1) プレイヤー：ユーザー企業（IoT を始めとした最新技術に興味のある／活用している企業）、ベンダー企業（システム、ノウハウを提供する IT 企業）等
- (2) サポーター：燕商工会議所、吉田商工会、分水商工会、燕三条地場産業振興センター、第四銀行、北越銀行、協栄信用組合
- (3) アドバイザー：湯川教授（長岡技術科学大学）、横山コーディネーター（新潟大学）

2. ラボメンバー（プレイヤー）加入方法

必要情報を燕市公式 Web サイト（かんたん申請）から入力するか、加入申込書に記入の上、事務局（燕市商工振興課）まで提出してください。

3. スケジュール（予定）

- | | |
|--------|-------------------------------------|
| 5月31日 | 燕市 IoT 推進ラボ※を始動
(サポーター・アドバイザー就任) |
| 5月31日 | プレイヤー公募開始（随時受付） |
| 7月下旬 | 全体会議兼 IoT 活用事例セミナー |
| 7、8月下旬 | 検討会議 |
| 9月下旬 | 共用クラウド開発メンバー選定 |
| 10月上旬 | 共用クラウド開発（3月下旬まで） |
| 3月下旬 | 全体会議兼 IoT 活用事例セミナー |

※地方版 IoT 推進ラボ認定（9月頃予定）までは、設立準備会として活動します。

 IoT Acceleration
Niigata pref Lab

▲認定プロジェクトに交付されるロゴマーク
(写真は新潟県 IoT 推進ラボのロゴマーク)



▲スマートフォンを活用した情報収集装置
(3/27IoT 活用事例セミナー（関東経済産業局）)

※地方版 IoT 推進ラボ…国（経済産業省、IPA）が、地方（県、市町村単位）における IoT 等に関する取組を「●●市 IoT 推進ラボ」として認定する事業。現在、全国で 93 地域が認定。

※一部の農業分野の取組み（農業先進技術セミナー、ドローンによる直接播種の実証実験等）もラボの取組みとして活動する。

本件についてのお問い合わせ先
産業振興部 商工振興課：山崎、竹田
電話：0256-77-8289（直通）