

# 富山県IoT推進コンソーシアム 全体会

新型コロナウイルス感染症の流行を契機として、IoTやAIをはじめとしたデジタル技術は経済活動の維持に必要不可欠な技術となっています。

アフターコロナ時代において、このデジタル化の波に乗り遅れることなく、デジタル技術を有効に活用し、自社の生産性向上や新たな付加価値を創出するために必要なポイントを会員企業の皆様と本全体会で共有します。

**日時** 令和2年11月19日(木) 13:30~17:00

**会場** 富山第一ホテル3階(富山市桜木町10-10)

**オンライン**参加も可能です！(視聴方法は申込完了後、別途お知らせします)

※会場参加の場合、ソーシャルディスタンスを確保した席を準備しますが、マスクの着用にご協力いただきますようお願いいたします。

**定員** 会場：50名/オンライン：100名 程度

**参加無料**

## プログラム

13:30 主催者挨拶 富山県IoT推進コンソーシアム会長 谷川 正人

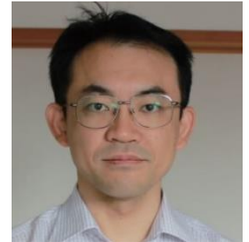
基調講演① 13:35~14:35

### 「中小企業のデジタル技術利活用に向けた中小企業庁の取組」

**講師** 横田 純一 氏

経済産業省中小企業庁 経営支援部 技術・経営革新課長

1998年、東京工業大学大学院修了。同年に経済産業省入省。  
中小企業庁取引課、内閣官房原子力規制組織等改革準備室、  
経済産業省貿易経済局安全保障貿易管理課、通商金融・経済協力課、  
在イラク日本大使館、在カナダ日本大使館、資源エネルギー庁石油・LNG企画官等を歴任。  
2020年6月から現職。



基調講演② 14:45~15:45

### 「AI・IoT 時代だからこそ、改めて Data の価値を見直す」

**講師** 畠山 大有 氏

日本マイクロソフト(株)データ&クラウドAIアーキテクト技術本部  
クラウドソリューションアーキテクト

Architect, Software Engineer, Applied Data Scientist  
独立系ISVにて、金融・WebなどのプロジェクトにSEとして参加。2002年よりマイクロソフトへ。  
MSNのサービス運用、大手法人営業でのプリセールスエンジニア、テクニカルエバンジェリストを経て、現職。  
主にクラウドを活用してのビジネス・技術の先進的プロジェクトにアーキテクトとして参画。  
その傍らの経験・ノウハウをBlogやGithub、セミナー講演などで共有している。



15:55 県IoT推進コンソーシアム及び県の取組紹介

16:10 IoT・AIツール紹介(5社程度)

IoT導入に向けて、ITベンダー等から自社ソリューションの紹介をしていただきます。

※ツール紹介企業については現在公募中。決まり次第、県IoT推進コンソーシアムホームページ等でお知らせします。

**参加申込  
方法等**

参加申込フォームに必要事項を記入のうえ、お申し込みください。

<https://shinsei.pref.toyama.lg.jp/SksJuminWeb/EntryForm?id=pipLzSfn>

■ 問合せ先

富山県IoT推進コンソーシアム事務局(富山県商工企画課企画係内)

TEL:076-444-3243 E-mail:ashokokikaku@pref.toyama.lg.jp

申込締切  
11月13日(金)

