

# 第5世代移動通信システム(5G)で 変わる世の中

～電波行政と5G/IoTの取組み～

参加費  
無料

■日時 2019年**3月19日**(火) 13:30～17:00 (受付13:00～)

■会場 東京都中小企業振興公社**多摩支社**2階大会議室

■定員 **70名**(1社2名まで)

■対象者 都内に事業所を有し、5G・IoTに関心のある**中小企業**

総務省は2020年の5G本格運用を目指しており、新たな市場の創出に向けて様々な利活用分野での実証実験が行われています。3月には国内周波数の割当てが予定されており、開発が一層加速すると思われます。本セミナーでは、5Gが生活にどのように影響するかを解説し、今後の普及の見通しや5G事業参入を目指す中小企業への示唆を政策面、あるいはキャリア各社の取組みから説明します。

## 第1部：電波政策の最新動向

### 5Gの実現に向けた取組みについて

13:30～14:50

5Gとは？なぜ必要か？5Gで生活や仕事の何が  
変わるのか？わかりやすく解説します。

講師

総務省総合通信基盤局電波部移動通信課  
課長補佐

中川 拓哉 氏

## ■お申込み・お問い合わせ

下記URL・QRコードからお申込みください

<http://www.tokyo-kosha.or.jp/>

[topics/1901/0014.html](http://topics/1901/0014.html)



## 第2部：キャリア各社の取組み

### 5G/IoTがもたらすビジネス戦略

15:00～17:00

15:00～

株式会社NTTドコモ  
「IoT×AI×5Gがもたらすデジタル変革」

講師

IoTビジネス部ビジネス企画担当部長

高橋 和彦 氏

15:35～

KDDI株式会社  
「KDDIの5G・IoTビジネス戦略と今後の取組みについて」

講師

ビジネスIoT推進本部ビジネスIoT企画部長

原田 圭悟 氏

16:10～

ソフトバンク株式会社  
「5Gに関するソフトバンクの取組みと期待される技術」

講師

先端技術開発本部先端事業企画部先端技術試験課長

山田 大輔 氏

※講演者・テーマは変更になる場合があります。



(公財)東京都中小企業振興公社多摩支社 〒196-0033 東京都昭島市東町3-6-1

TEL 042-500-3901 FAX 042-500-3915 Email [tama-event@tokyo-kosha.or.jp](mailto:tama-event@tokyo-kosha.or.jp)

# 広域多摩イノベーションプラットフォームとは

## 【事業の概要】

(公財) 東京都中小企業振興公社多摩支社において、中小企業を中心とし、大手企業、大学、試験研究機関等を巻き込んだネットワーク形成およびマッチング支援を行います。また、開発ニーズと技術提案が常時出会う環境をつくり、事業化までの継続的な支援を行い、成長産業分野（環境・健康福祉・危機管理）での企業間連携やビジネスチャンスへの拡大を図り、多摩地域の更なるイノベーションを促進していきます。

## 会場案内図

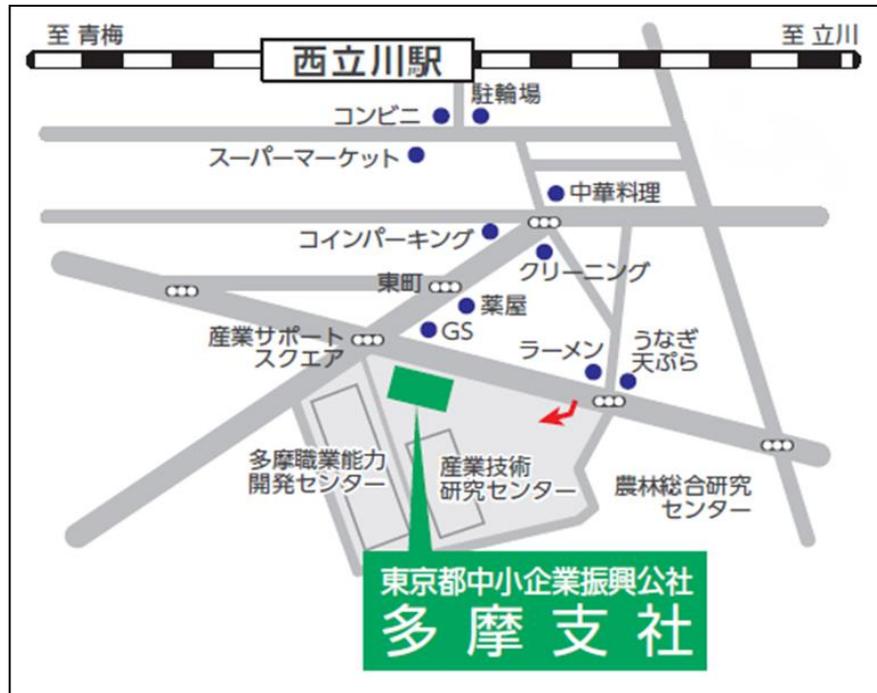
### JR青梅線

「西立川駅」徒歩7分

住所

東京都昭島市東町3-6-1

産業サポートスクエア・TAMA敷地内



## 参加申込書

FAX : 042-500-3915

◆第5世代移動通信システム(5G)で変わる世の中～電波行政と5G/IoTの取組み～  
定員に達し次第締め切ります。

企業名	フリガナ	資本金	万円	従業員数	名
所在地	〒	業種	1) 建設業 2) 製造業 3) 卸・小売業 4) 情報通信業 5) サービス業 6) その他 ( )		
参加者氏名	フリガナ	役職	E-mail		
参加者氏名	フリガナ	役職	E-mail		
連絡先	TEL		FAX		

※必要事項をご記入の上、切り取らず A 4 サイズのままお送りください。FAXでお申込みの場合は、受付後、事務局から確認メールをお送りします。

問合せ先: 公益財団法人 東京都中小企業振興公社 多摩支社 畠野(はたの)・鈴木

〒196-0033 東京都昭島市東町3-6-1 TEL 042-500-3901 FAX 042-500-3915

\* 申込情報は当該事業の事務連絡、運営管理、組織内情報として使用いたします。個人情報「個人情報保護に関する要綱」に基づき管理しています。当要綱は、弊社ホームページより閲覧及びダウンロードすることができますので必要に応じてご参照ください。