

## ICTインフラ地域展開戦略検討会（第3回）議事要旨

### 1. 日時

平成30年5月18日（金）14:00～15:15

### 2. 場所

臨江閣別館 大広間

### 3. 出席者

#### （1）構成員

岡座長（住友商事株式会社名誉顧問）、岩浪構成員（株式会社インフォシティ代表取締役）、竹中構成員（北海道上士幌町長）、田澤構成員（株式会社テレワークマネジメント代表取締役）、林構成員（株式会社ゲオネットワークス代表取締役）、山本（龍）構成員（群馬県前橋市長）、室井構成員代理（斎藤様）（福島県会津若松市副市長）、玉川構成員代理（高橋様）（株式会社ソラコム事業開発マネージャ）

#### （2）総務省

坂井総務副大臣、渡辺総合通信基盤局長、黒瀬関東総合通信局長、小笠原総合通信基盤局総務課長、今川情報通信政策課長、竹村事業政策課長、杉野移動通信課長、坂入ブロードバンド整備推進室長

#### （3）オブザーバー

荻野様（株式会社NTTドコモ法人ビジネス戦略部長）、内田様（KDDI株式会社取締役役員専務）、上村様（ソフトバンク株式会社渉外本部本部長代理）、小林様（東日本電信電話株式会社埼玉事業部群馬支店長）、平山様（西日本電信電話株式会社経営企画部営業企画部門担当課長）、田口様（株式会社ジュピターテレコム常務執行役員）、藤森様（一般社団法人日本ケーブルテレビ連盟企画部無線推進担当）

#### （4）前橋市関係者

金子様（前橋商工会議所副会頭）、猿木様（群馬県医師会理事）、田口様（前橋市歯科医師会会長）、清水様（前橋市消防局長）、清水様（前橋地区タクシー協議会会長）、金井様（株式会社クライム代表取締役）、五味様（ICTまちづくり共通プラットフォーム推進機構（TOPIC）代表理事）、松本様（前橋工科大学准教授）

### 4. 配付資料

資料3-1 前橋市提出資料「前橋市におけるICTを活用した地域課題解決に向けて」

## 5. 議事要旨

### ① 前橋市関係者からのプレゼンテーション

資料 3-1 に基づき、前橋市関係者から発表が行われた。

### ② 意見交換

構成員等からの意見は、以下のとおり。

#### (オプザーバー (株式会社 NTT ドコモ))

NTT ドコモは 5 月 10 日に前橋市と連携協定を締結。前橋市で 5 G 等を活用した多くの地域課題の解決を構想している。赤城シリコンマウンテン実現にも大いに協力する。

#### (玉川構成員代理 (高橋様))

視察やプレゼンを通して、5 G への期待の高さを伺えた。現状を改善するためにはインフラの導入で解決できるものか、または他に取り組むべきものがあるのかを山本 (龍) 構成員に伺いたい。

#### (山本 (龍) 構成員)

5 G によって広域的な発展につながる。首都圏から人材を呼び込むために、首都圏の仕事を、赤城山南麓の豊かな自然の中で行える環境をつくるのが課題。東京主導で 5 G が準備されるのではなくて前橋市が 1 年でも先行することによって、受け皿を準備しながら首都圏に向かっての人材をアプローチできるとイメージしている。

#### (岩浪構成員)

5 G の最初の導入場所として都心ではなく地方都市を選択することに合理性があると感じた。マイナンバーについて、様々な施策への活用は素晴らしいと思う。日本では最先端の取り組みではあるが、世界には例えば中国の「My 南京」アプリなどより高度な活用例もある。総務省とも連携しながら、世界の最先端を追い越すくらいのチャレンジをしてほしい。

#### (林構成員)

小売業の少額決済について、クレジットカードの IC 化に向けた取組が進められているが、このための投資や手数料の負担が重荷になっている。海外で進んでいるスマートフォンのバーコード決済は負担が非常に軽くて済むが、購買履歴が海外に流出することが懸念されている。マイタクでのマイナンバーカードの活用は、こうした問題に対応できるも

のであり、素晴らしいと感じた。

(田澤構成員)

札幌からテレビ会議にて参加している。前橋市の取り組みは非常に興味深い。地域の ICT インフラが改善されていけば、このようなかたちで仕事ができる人を増やせる。ICT 化による人件費削減ということだけでなく、ICT により人材が地域に戻る事が可能な環境を作ることは、さらに重要。今後も、遠方からでも各地域での会議により多くの方が参加して、地元の多様な意見が国の会議に反映されることを期待。

(岡座長)

前橋市の ICT を利活用した取り組みを見せてもらったが、既にメニューは揃っており、マイナンバーカードを軸にして、医療、安全、交通といった様々な分野で、パッケージとしてこんなにたくさんのサービスが受けられる、という街の姿を打ち出してほしい。そのサービスをさらに高度化するためには 5G 等の ICT インフラの高度化が必要。是非、前橋市で健康長寿、安心安全、高齢者がいきいきと活躍できる最先端のモデルシティを実現して、横展開に取り組んでもらいたい。そのためには、市長のリーダーシップに加えて、市民参加が絶対条件だと思うので、この点においても市長のリーダーシップの発揮をお願いしたい。

③ 坂井総務副大臣挨拶

以上