

令和 2 年 11 月 27 日

## 「Beyond 5G 新経営戦略センター」の立ち上げ及びキックオフシンポジウムの開催

総務省は、「Beyond 5G 推進戦略 -6G へのロードマップ-」（令和 2 年 6 月）に基づき、国立研究開発法人情報通信研究機構と協力し、産学官が共同して戦略的に知財取得・標準化に取り組むことを目的として、「Beyond 5G 新経営戦略センター」を立ち上げます。また、これに先立ちキックオフシンポジウムを開催します。

### 1 Beyond 5G 新経営戦略センターについて

総務省は、5G の次の世代である「Beyond 5G」（いわゆる 6G）の導入時に見込まれるニーズや技術進歩等を踏まえた総合戦略の策定を目的として、令和 2 年 1 月から「Beyond 5G 推進戦略懇談会」（座長：五神真 東京大学総長）を開催し、令和 2 年 6 月、「Beyond 5G 推進戦略 -6G へのロードマップ-」を公表しました。

その具体的施策の 1 つとして「標準化拠点の活用と戦略的な知財・標準化活動の推進」が挙げられているところ、今般、産学官の主要プレイヤーが参画し、戦略的に知財取得・標準化に取り組むことを目的として、「Beyond 5G 新経営戦略センター」（共同センター長：森川博之（東京大学大学院工学系研究科教授）、柳川範之（東京大学大学院経済学研究科教授）、事務局：国立研究開発法人情報通信研究機構）を立ち上げます。

「Beyond 5G 新経営戦略センター」の概要は別紙 1 のとおりです。

### 2 キックオフシンポジウム「Beyond 5G 新経営戦略を考える」（仮）の開催について

- ・日時 : 令和 2 年 12 月 10 日（木）19:00～20:45
- ・場所 : オンライン開催
- ・参加費 : 無料
- ・内容 : 別紙 2 のとおり

詳細は、後日事務局ウェブページに掲載します。

<https://www.nict.go.jp/std/beyond5g-sympo.html>

- ・シンポジウムへの参加を希望される方は、「別紙 3 シンポジウム参加の申込みについて」を御覧の上、令和 2 年 12 月 8 日（火）正午（厳守）までに、以下に掲載する連絡先（【シンポジウム参加申込み】宛てに、電子メールにてお申込みください。

### 3 Beyond 5G 新経営戦略センターの会員募集について

本センターの会員になることを希望する企業・団体・個人の方は「別紙4 センター会員申込みについて」を御覧の上、以下に掲載する連絡先（【センター会員申込先】）宛てに、入会申請を行って下さい。

### 4 今後のスケジュール

本センターは、今後設置が予定されている「Beyond 5G 推進コンソーシアム」と同時に発足し、密に連携して活動していきます。

#### 関係報道資料等

- 「Beyond 5G 推進戦略 -6G へのロードマップ-」の公表（令和2年6月30日発表）

[https://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban09\\_02000364.html](https://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban09_02000364.html)

#### （連絡先）

総務省 国際戦略局 通信規格課

担当：渡邊標準化推進官、稲森専門職、  
佐々木標準企画係長、望月国際係長

電話：03-5253-5763

E-mail

【キックオフシンポジウム参加申込先】

b5gngsc-symposium\_atmark\_ml.soumu.go.jp

【センター会員申込先】

b5gngsc-entry\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※宛先が2種類ありますので、御注意ください。

※スパムメール対策のため、「@」を「\_atmark\_」と表示しております。送信の際には、「@」に変更してください。

- 「新たな情報通信技術戦略の在り方」情報通信審議会第4次中間答申（令和2年8月5日）及び「Beyond5G推進戦略」（令和2年6月30日 Beyond 5G推進戦略懇談会）を踏まえ、産学官の主要プレイヤーが結集した「**Beyond 5G 新経営戦略センター**」(Beyond 5G New Business Strategy Center)を設置※。
- 産学官のプレイヤーが参画し、Beyond 5Gに係る知財の取得や国際標準化を戦略的に推進。
- 戦略的オープン化・デファクト化の促進と、海外の戦略パートナーとの連携等によるゲームチェンジを実現。

※ Beyond 5G 推進戦略の産学官連携による推進母体となる「Beyond 5G 推進コンソーシアム」とあわせて、年内の設置を予定。

## 体制

### 共同センター長

森川博之 東京大学大学院工学系研究科 教授  
柳川範之 東京大学大学院経済学研究科 教授

### 事務局

国立研究開発法人情報通信研究機構

- ✓ Beyond 5G 推進コンソーシアム、内閣府知的財産戦略推進事務局をはじめとする関係府省庁、一般社団法人情報通信技術委員会、一般社団法人電波産業会等と密に連携。
- ✓ 必要に応じてテーマ毎に作業部会等を設置し、関係者による議論を促進。

## 当面の活動

Beyond 5G関連技術の国際標準化や知財の取得を戦略的に推進するため、以下の活動を実施。

- ✓ 国内外の最新動向を踏まえた具体的な取組方針の検討。
- ✓ Beyond 5Gに関わる様々なプレイヤー間でのパートナーシップ形成の場の提供、標準化や知財に関わる専門家データベースの構築及びアドバイザーの派遣。
- ✓ 人材育成のためのワークショップの開催。

等

Beyond 5G 新経営戦略センター キックオフシンポジウム

～Beyond 5G 新経営戦略を考える（仮）～

プログラム（予定）

日時 : 令和2年12月10日（木）19:00～20:45

会場 : オンライン開催

参加費 : 無料

1. 主催者挨拶

武田 良太 総務大臣（ビデオメッセージ）（予定）

徳田 英幸 国立研究開発法人情報通信研究機構 理事長

2. 関係者挨拶

（調整中）

3. Beyond 5G 新経営戦略センターについて

巻口 英司 総務省 国際戦略局長

4. ビデオメッセージ及びパネルディスカッション

【共同モデレーター】

森川 博之 東京大学大学院工学系研究科 教授

柳川 範之 東京大学大学院経済学研究科 教授

【パネリスト】

（調整中）

## 参加の申込みについて

### 1 参加の申込み方法

シンポジウムへの参加を御希望の方は、次の内容を明記の上、令和2年12月8日（火）正午（厳守）までに、下記担当まで電子メールにてお申込みください。

- (1) 氏名
- (2) 勤務先・役職
- (3) 連絡先（電話番号、メールアドレス）

参加の方法につきましては、参加登録された方にメールにてご案内を予定しておりますため、メールアドレスを必ず記載してください。

※申込みに際しては、メールのタイトルを必ず

「【参加希望】Beyond 5G 新経営戦略センター キックオフシンポジウム」  
としてください。

なお、参加登録されていない方に参加のための URL を共有いただいても、参加登録されていない方については、参加をお断りさせていただきますのでご承知置き下さい。

### 2 応募者多数の場合の制限

応募者多数の場合には、オンライン環境の都合上、調整される場合がありますので、あらかじめご承知置き下さい。

### 3 その他

取得しました個人情報については適切に管理し、本件業務目的以外には使用いたしません。

#### 4 申込先

総務省 国際戦略局 通信規格課

担当：渡邊標準化推進官、稲森専門職、佐々木標準企画係長、望月国際係長

電話：03-5253-5763

E-mail：b5gngsc-symposium\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※スパムメール対策のため、「@」を「\_atmark\_」と表示しております。送信の際には、「@」に変更してください。

以 上

## センター会員申込みについて

### 1 申込み方法

「Beyond 5G 新経営戦略センター」の会員になることを御希望の方は、次の内容を明記の上、下記担当まで電子メールにて事前にお申込みください。

- (1) 企業・団体名
- (2) 企業・団体住所
- (3) 担当組織・部署等
- (4) 担当者氏名（ふりがな）・役職
- (5) 担当者連絡先（メールアドレス、電話番号）
- (6) 原則として企業・団体での参加となりますが、申込みにあたって個人での参加を希望される方はその旨記載ください。

※申込みの際は、メールのタイトルを必ず

**「【参加希望】Beyond 5G 新経営戦略センター会員申込み」**

としてください。

### 2 その他

取得しました個人情報については適切に管理し、本件業務目的以外には使用いたしません。

### 3 申込先

総務省 国際戦略局 通信規格課

担当：渡邊標準化推進官、稲森専門職、佐々木標準企画係長、望月国際係長

電話：03-5253-5763

E-mail：b5gngsc-entry\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※スパムメール対策のため、「@」を「\_atmark\_」と表示しております。送信の際には、「@」に変更してください。

以 上