

## 意見募集要項

### 1 概要

今後、電波利用の質・量が爆発的に拡大するとともに、新しい無線通信技術を利用したシステムやサービスの実現、少子高齢化、新産業創出、地域活性化、環境問題への対応等、新たな分野での電波利用の出現が期待されています。

総務省では、こうした状況を踏まえ、今後の電波利用技術の進展や国際動向等を勘案して、我が国における2010年代の電波利用の将来像とそれらを実現するための課題を明らかにするとともに、2010年代の電波有効利用方策について検討を行い、今後の施策の参考とする事を目的として本年10月9日（木）より、電波政策懇談会（座長：土居 範久 中央大学理工学部教授）（以下、懇談会）を開催しています。

今般、懇談会での検討に資するため、2010年代の電波利用サービスやシステムの将来像について、広く意見を募集します。

### 2 意見募集の対象

- (1) 2010年代の電波利用サービスやシステムの将来像
- (2) これらを実現するための課題
- (3) 関連する国内外の動向とその課題
- (4) その他、将来の電波利用サービスやシステムの実現に関する事項

### 3 意見提出の期限

平成20年11月10日（月）17時 必着

（郵送の場合も、平成20年11月10日（月）必着とします。）

### 4 意見提出の方法

別添の「2010年代の電波利用サービス・システムの将来像等に関する意見提出フォーマット」にご記入の上、電子メール、ファクシミリ又は郵便により、下記連絡先にお送りください（日本語で作成願います。できる限り電子メールにてお送りください。）。

### 5 意見の取扱い

本意見募集で提出されたご意見につきましては、第2回以降の懇談会での議論の参考とさせていただきます。

なお、提出された意見とともに、意見提出者名（団体名及び団体の代表者

名に限り、個人で意見提出された方の氏名は含みません。)及び意見提出者(個人を含みます。)の属性(職業又は業種)を公表する場合があります。団体名及び団体の代表者名について、匿名を希望される場合には、その旨を記入してください。

なお、提出されたご意見に対する個別の回答は致しかねますので、ご了承願います。

## 6 意見提出先及び連絡先

総務省総合通信基盤局電波部電波政策課

担当： 糸 周波数調整官、河間 第一計画係長

住所： 〒100-8926

東京都千代田区霞が関2-1-2 中央合同庁舎第2号館10階

電話： 03-5253-5875

FAX： 03-5253-5940

E-mail： [freq-rp\\_atmark\\_ml.soumu.go.jp](mailto:freq-rp_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。

2010年代の電波利用サービス・システムの将来像等に関する意見フォーマット

平成20年 月 日

所 属		氏 名(※)	
住 所(※)			
連絡先	連絡担当者氏名：  電話：  FAX :  e-mail:		

※ 法人又は団体の場合は、名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地をご記入ください。

※ 複数のサービスやシステムについてご回答される場合は、それぞれ別々のフォーマットに記入してください(できるだけイメージ図等を加えてください。)。

(1) 2010年代  
の電波利用サ  
ービスやシステ  
ムの将来像

(2)これらを実現  
するための課  
題

(3)関連する国内  
外の動向とそ  
の課題

(4)その他、将来  
の電波利用サ  
ービスやシステ  
ムの実現に関  
する事項