

## 情報通信審議会 情報通信技術分科会（第123回）議事概要

1 日時 平成28年12月9日（金） 14時30分～15時38分

2 場所 総務省 第1特別会議室（8階）

3 出席者

（1）委員（敬称略）

伊東 晋（分科会長）、鈴木 陽一（分科会長代理）、相澤 彰子、  
石戸 奈々子、近藤 則子、三瓶 政一、知野 恵子、根本 香絵、  
前田 香織、水嶋 繁光（以上10名）

（2）専門委員（敬称略）

林 尚吾、浜口 清（以上2名）

（3）総務省

（情報通信国際戦略局）

武田 博之（総括審議官）、野崎 雅稔（技術政策課長）、  
中西 悦子（通信規格課長）

（総合通信基盤局）

富永 昌彦（総合通信基盤局長）、巻口 英司（電気通信事業部長）、  
渡辺 克也（電波部長）、秋本 芳徳（基盤局総務課長）、  
荻原 直彦（電気通信技術システム課長）、田原 康生（電波政策課長）、  
内藤 茂雄（基幹・衛星移動通信課長）、林 浩靖（電波利用分析官）、  
近藤 玲子（重要無線室長）、杉野 勲（移動通信課長）

（4）事務局

中村 伸之（情報通信国際戦略局情報通信政策課管理室長）

## 4 議 題

### (1) 諮問事項

「公共ブロードバンド移動通信システムの高度化に関する技術的条件」について

【平成28年12月9日付け諮問第2039号】

#### 【内容】

本件は、災害等の現場において、公共機関が機動的かつ確実な映像伝送を実現するための公共ブロードバンド移動通信システムについて、多段中継伝送や海上利用を可能とする技術的条件を検討するものとして、本日、総務大臣より諮問されたもの。

### (2) 報告事項

- ① 2016年国際電気通信連合 (ITU) 世界電気通信標準化総会 (WTSA-16) の結果概要報告

【平成5年4月26日付け電気通信技術審議会諮問第2号】

#### 【内容】

本件は、10月25日（火）から11月3日（木）にかけて、チュニジア共和国ヤスミン・ハマメットで開催された国際電気通信連合電気通信標準化部門 (ITU-T) の最高意思決定会議である世界電気通信標準化総会の結果に関する報告を行ったもの。

- ② 「ネットワークのIP化に対応した電気通信設備に係る技術的条件」のうち「固定電話網のIP網への円滑な移行等に向けた電気通信設備に係る技術的条件」の検討開始について

【平成17年10月31日付け諮問第2020号】

#### 【内容】

本件は、固定電話網を IP 網へ移行させるに当たり、ネットワークの安全・信頼性、品質等を適切に確保するため、固定電話網を構成する電気通信設備に係る技術的条件等について検討を行うもの。

③「海上無線通信設備の技術的条件」のうち「デジタル海上無線通信設備の技術的条件」の検討開始について

【平成2年4月23日付け電気通信技術審議会諮問第50号】

【内容】

本件は、世界無線通信会議(WRC12 及び WRC15)において、海上無線通信機器の一部をデジタル化することや、ひっ迫する周波数を解消するための狭帯域化が決定されたため、我が国においても高度化された、海上無線通信システムを早期導入するために、必要な技術的条件の検討を行うもの。

④「小電力の無線システムの高度化に必要な技術的条件」のうち「920MHz帯小電力無線システムの高度化に係る技術的条件」の検討開始について

【平成14年9月30日付け諮問第2009号】

【内容】

本件は、920MHz 帯において多様化する通信ニーズ等を踏まえ、920MHz帯の小電力無線システムの高度化について、既存システムとの周波数共有を図りつつ、狭帯域な周波数の使用方法、送信時間制限や空中線利得等の技術的条件の見直しについて検討を行うもの。

本会議にて配付された資料をご覧になりたい方は、総務省HPにおいて公開しておりますのでご覧ください。

また、総務省において、閲覧及び貸し出しを実施しておりますので、下記までご連絡をお願いいたします。

担 当：総務省 情報通信国際戦略局 管理室 調整係 高橋、中山

電 話：03-5253-5957

F A X：03-5253-5945

メール johotsushin-shingikai/●/soumu.go.jp

迷惑メール防止対策をしているため、/●/を@に置き換えてください。