

## 情報通信審議会 情報通信技術分科会（第98回）議事概要

1 日時 平成25年10月29日(火) 14時00分～14時45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）

徳田 英幸（分科会長）、伊東 晋（分科会長代理）、相澤 彰子、相田 仁、  
青木 節子、近藤 則子、鈴木 陽一、知野 恵子、廣崎 膨太郎  
（以上9名）

(2) 情報通信研究機構

益子 信郎（理事）、  
木俵 豊（ユニバーサルコミュニケーション研究所所長）

(3) 総務省

（情報通信国際戦略局）

武井総括審議官、田原技術政策課長、荻原研究推進室長

（情報流通行政局）

福岡情報流通行政局長、野崎放送技術課長、奈良総務課長

（総合通信基盤局）

富永電波部長、竹内電波政策課長

(4) 事務局

倉橋情報通信国際戦略局情報通信政策課管理室長

4 議 題

(1) 答申事項

「放送に係る安全・信頼性に関する技術的条件」のうち「V-Low マルチメディア放送の放送設備に係る安全・信頼性に関する技術的条件」

【平成22年12月21日付け諮問第2031号】

審議の結果、放送システム委員会から提出があった報告書のとおり一部答申することとした。

【内容】

99MHz を超え 108MHz 以下の周波数を用いる V-Low マルチメディア放送の実

現に向け、当該放送の設備に係る安全・信頼性に関する技術的条件について審議を行ったもの。

## (2) 報告事項

### 多言語音声翻訳システムの紹介

独立行政法人情報通信研究機構が研究開発を行っている多言語音声翻訳システムについて、スマートフォンを用いた日英・日中の音声翻訳のデモンストレーションがあった。

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 奥石、横溝

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。