

## 情報通信審議会 情報通信技術分科会（第84回）議事概要

- 1 審議期間 平成24年1月23日(月)～1月27日(金)
- 2 議決日 平成24年1月30日(月)
- 3 開催方法 書面による審議
- 4 参加者（情報通信技術分科会構成員、全15名・敬称略）  
坂内 正夫（分科会長）、徳田 英幸（分科会長代理）、相澤 彰子、  
相田 仁、青木 節子、荒川 薫、伊東 晋、近藤 則子、鈴木 陽一、  
須藤 修、高橋 伸子、野間 省伸、服部 武、広崎 膨太郎、前田 香織
- 5 議 題

「放送システムに関する技術的条件」のうち「ホワイトスペースを活用した放送型システムに関する技術的条件」及び「放送に係る安全・信頼性に関する技術的条件」のうち「ホワイトスペースを活用した放送型システムに関する技術的条件」【平成18年9月28日付け諮問第2023号及び平成22年12月21日付け諮問第2031号】

審議の結果、構成員全員の下承により、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。なお、構成員より以下の意見があった。

・徳田分科会長代理

ワンセグ型のエリア放送型システムがより利用しやすくなる仕組み作りも加速させるべきである。また、技術的な試験に時間がかかるのは充分理解しているが、迅速に条件が整理されることを期待する。

・服部委員

他のホワイトスペースの活用として、特定ラジオマイクに適用することの検討が進められていると思うが、その場合は、利用に支障がないよう十分留意して進めてほしい。

・広崎委員

将来的には、更に幅広いビジネスに活用できるよう可能性を模索して頂きたい。

【内容】

本件は、ホワイトスペースを活用した放送型システムのうち現行のワンセグ受信機等で視聴可能な無線設備に係る技術的条件（周波数の許容偏差、占有周波数帯幅の許容値等）についての技術的条件を取りまとめたもの。

## 6 その他

本件については、次回の情報通信技術分科会において報告される予定です。

本会議にて配付された審議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。

URL : [http://www.soumu.go.jp/main\\_sosiki/joho\\_tsusin/policyreports/joho\\_tsusin/soukai.html](http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/policyreports/joho_tsusin/soukai.html)

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 安藤、吉原

電話 03-5253-5957 FAX 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。