

情報通信審議会 情報通信技術分科会（第73回）議事概要

1 日時 平成22年4月20日(火) 16時00分～16時40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）

坂内 正夫（分科会長）、酒井 善則（分科会長代理）、相澤 彰子、
青木 節子、荒川 薫、伊東 晋、鈴木 陽一、高畑 文雄、徳田 英幸、
広崎 膨太郎、村上 輝康

（以上11名）

(2) 専門委員（敬称略）

森川 博之

(3) オブザーバー（敬称略）

大岩 和弘（情報通信研究機構 神戸研究所所長）

(4) 事務局

白川情報通信国際戦略局情報通信政策課管理室長

(5) 総務省

（情報通信国際戦略局）

奥技術政策課長、山内研究推進室長

（総合通信基盤局）

桜井総合通信基盤局長、吉田電波部長、山田総務課長、竹内移動通信課長

4 議 題

(1) 答申事項

「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「デジタルコードレス電話の新方式の技術的条件」

【平成14年9月30日付け 情報通信技術分科会諮問第2009号】

審議の結果、本技術的条件について答申を行った。

【内容】

本件は、デジタルコードレス電話について、現行方式と共存することによって周波数の有効利用を図りつつ、高速データ通信等の新たなアプリケーションを利用可能とする新方式の実現のため、デジタルコードレス電話の新方式の技術的条件について審議を行ったもの。

(2) 報告事項

脳情報通信融合技術の動向

大岩情報通信研究機構神戸研究所所長より説明があった。

【内容】

本件は、人間のコミュニケーションに関する脳の働きを理解することで、新たな情報通信技術の創出を目指すという、脳機能と情報通信の融合的な研究開発分野について紹介されたもの。

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 猪飼、中根

電話 03-5253-5957 FAX 03-5253-5945

メール [jyouthousin-singikai <@> somu.go.jp](mailto:jyouthousin-singikai@somu.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。