



一般社団法人 電波産業会

Association of Radio
Industries and Businesses

No.842 2012年7月17日

ARIBの動き

電波環境協議会 平成24年度総会を開催

6月28日(木)にARIBが事務局を務める電波環境協議会(略称:EMCC)の平成24年度総会が、学識経験者8、省庁1、独立行政法人1、企業団体等28の計38名の出席のもと東海大学校友会館で開催されました。

冒頭、池田 哲夫会長(名古屋工業大学名誉教授)から、本協議会は昨年設立25周年を迎え本年は新しい四半世紀の節目となり、この間関係各位、会員各位から頂戴した多大なるご理解ご協力に対する謝意が述べられました。また昨今次々に登場する新しい技術は、予期しないEMC問題を発生する可能性があり、本協議会としても今後もさらに皆様の期待に応えるべく積極的に事業を展開していく旨の表明がありました。

その後、池田会長が議長に就き、平成23年度の事業報告および収支決算報告、平成24年度の事業計画および収支予算、ならびに役員選任について審議を行い、いずれも提案のとおり議決されました。

役員選任では、永年にわたり会長としてご指導いただきました池田会長が退任、顧問に就任され、会長には、上 芳夫先生(電気通信大学名誉教授)が就任されました。



顧問 池田 哲夫 先生



会長 上 芳夫 先生



平成 24 年度電波環境協議会総会の模様

第 186 回業務委員会を開催

第 186 回業務委員会を開催しましたので、その概要をお知らせします。

- 1 日時 平成 24 年 7 月 11 日(水) 午後 4 時から 5 時 15 分まで
- 2 場所 当会第 2 会議室
- 3 議事概要
 - (1) 第 84 回規格会議の結果について
 - (2) CJK IMT WG の会合結果について
 - (3) 研究開発本部 ISDB-T 国際普及グループの設置について
 - (4) ARIB が事務局をつとめる任意団体の動向について
 - (5) 国際電波科学連合 2013 年電磁界理論国際会議への協力について
 - (6) その他
 - (7) 近況報告（業務委員）

「電波有効利用の促進に関する検討会 中間とりまとめ(案)」に対する意見募集

[【平成 24 年 7 月 5 日の総務省報道資料から】](#)

総務省では、電波の有効利用のための諸課題や具体的方策について検討するため、「電波有効利用の促進に関する検討会」（座長：土居 範久 中央大学研究開発機構教授）を開催しています。

本検討会における中間とりまとめ（案）について、平成 24 年 7 月 6 日（金）から同年 7 月 31 日（火）までの間、広く意見を募集します。

1 経緯

総務省は、平成 24 年 4 月 11 日より「電波有効利用の促進に関する検討会」（以下「検討会」といいます。）を開催し、電波の有効利用のための諸課題や具体的方策について検討を進めています。この度、同検討会において中間とりまとめ（案）をとりまとめました。

つきましては、「電波有効利用の促進に関する検討会 中間とりまとめ（案）」に対し、意見募集を行います。

なお、この中間とりまとめ（案）は、(1) 電波利用環境の変化に対応した規律の柔軟な見直し、(2) 利用者視点に立った電波の有効利用促進についてそれぞれ検討し、それらの議論を踏まえた (3) 電波利用料の活用の在り方について、同検討会における論点と今後の議論の方向性をとりまとめたものです。中間とりまとめ（案）を踏まえて、引き続き、国民の皆様の見解等を頂きながら、平成 24 年 12 月を目途として、最終とりまとめに向けて議論を進めていく予定です。

2 意見募集について

(1) 募集対象

電波有効利用の促進に関する検討会 中間とりまとめ（案）[（別紙 1](#) 

(2) 提出期限

平成 24 年 7 月 31 日（火）正午（必着）

詳細については、[別紙 2](#) 

[（別添の意見提出フォーマット](#)  [（Word 版）](#)

なお、本意見募集については、総務省ホームページ (<http://www.soumu.go.jp>) の「報道発表」欄及び電子政府の総合窓口 [e-Gov] (<http://www.e-gov.go.jp>) の「パブリックコメント」欄に掲載するとともに、連絡先窓口において配布します。

3 留意事項

(1) 意見の取扱い

提出された意見は、中間とりまとめの参考とさせていただきます。意見内容については、募集期間終了後、とりまとめて公表する予定です。その際、提出された方の氏名及び所属（法人等にあつてはその名称）に関する情報についても併せて公表する場合があります。これらの公表に不都合がある場合は事務局まで御連絡ください。

なお、意見に対する個別の回答は致しかねますので御了承ください。

(2) 意見内容の聴取

提出された意見内容の詳細を把握するため、意見提出者からの説明をお願いすることがあります。説明をお願いする場合は、事務局より意見提出者に事前に連絡しますので、あらかじめ御了承ください。なお、説明に当たり発生する交通費等は支給されません。

4 意見の提出先

電波有効利用の促進に関する検討会 事務局

(総務省総合通信基盤局 電波部 電波政策課)

担当：木曾周波数調整官、田邊第一計画係長、坂井官、高橋官

電話：03-5253-5875 (直通)

FAX：03-5253-5940

E-mail：freq-rp_atmark_ml.soumu.go.jp

(※スパムメール対策のため、「@」を「_atmark_」と表示しています。送信の際には、「@」に変更してください。)

【参考】

- 電波有効利用の促進に関する検討会
http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/denpa_riyou/index.html
- 「電波有効利用の促進に関する検討会」の開催 (平成24年3月30日)
http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/02kiban09_03000120.html
- 電波の有効利用の促進に向けた検討課題の意見募集 (平成24年4月12日)
http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/02kiban09_03000121.html

連絡先

総合通信基盤局電波部電波政策課

担当：木曾周波数調整官、田邊第一計画係長、坂井官、高橋官

電話：(代表) 03-5253-5111 [内線 5875]

(直通) 03-5253-5875

FAX：03-5253-5940

E-mail：freq-rp_atmark_ml.soumu.go.jp

(スパムメール防止のため、「_atmark_」を「@」に直して入力してください。)

会員だより

タブレット端末を活用した“暮らし向上サービス”で24社と連携

「eoスマートリンク」の提供について

月々980円(24回)で「eoスマートリンクタブレット」を購入できる、リーズナブルな価格設定

株式会社ケイ・オブティコム

株式会社ケイ・オブティコム (以下ケイ・オブティコム、代表取締役社長：藤野 隆雄/本社：大阪市北区) は、平成24年6月1日(金)から、光ファイバーインターネット接続サービス「eo光ネット」をご利用のお客様に対し、タブレット端末を活用し、ケイ・オブティコムのブロードバンドインターネット環境での新しいライフスタイルを提案する暮らし向上サービス「eo

スマートリンク」の提供を開始いたしました。

「eoスマートリンク」の特長

(1) サービス提供事業者様が参入しやすいオープンなプラットフォームの構築により、24社と連携

「eoスマートリンク」では、さまざまなサービスを一元的に提供するために、オープンなサービス共通基盤を構築し、回線料金とまとめて決済できる決済機能やEC(Electronic Commerce)などのサービス連携機能など、各種機能を充実させました。これにより、すでにオンラインサービスに進出されている事業者様だけでなく、「eoスマートリンク」への参加がオンラインサービス事業への初進出となる事業者様との連携も実現しており、7月にスタートする2社を含め、現在、24の事業者様に参画いただいております。

(2) 主要サービス27種類をはじめ、100種類以上のサービスを展開。Google Playも利用可能

主要サービスとして、「生活情報」、「ヘルスケア」、「お買い物」、「ホームICT」など、8つのサービスカテゴリーにて、27サービスをラインアップ。また、交通機関の運行情報などの基本的なサービスや、ケイ・オプティコム独自のマーケット「eoアプリマーケット」上のアプリを含めると、100種類以上をご利用いただけます。また、安全に「eoスマートリンク」をご利用いただけるよう、「eoスマートリンクプレミアムパック」にてウイルス対策ソフト「マカフィーモバイルセキュリティ(ライト)」を提供しているほか、「eoアプリマーケット」では「eoスマートリンクタブレット」向けに厳選したアプリをおすすめしております。さらに、「eoスマートリンク」の各種サービス利用料は「eo光」とまとめることができるため、サービス毎にクレジットカード情報を登録する煩雑さがなく、安心・便利にお支払いいただけます※

※ Google Playより購入したアプリなど、一部ご利用になれないサービスもございます。

(3) 9.4インチの大画面タッチパネルやオリジナルのホーム画面を搭載した「eoスマートリンクタブレット」

音声検索アプリ(音声ガイド機能)の人気や、ディスプレイの拡大ニーズ、独自開発のホーム画面の高評価などの昨年実施した実証実験時の結果を受け、タブレット端末「eoスマートリンクタブレット」では、実証実験で7インチであったディスプレイを9.4インチに変更いたしました。また、オリジナルアプリとして「eo音声コンシェルジュ」を搭載し、ホーム画面についても、カスタマイズ性を高めるなど、より使いやすい端末となっています。

(4) 月々980円(24回)で「eoスマートリンクタブレット」を購入できる、リーズナブルな価格設定

「eo光ネット」と「eoスマートリンクプレミアムパック」を2年間ご利用いただくお客様に対し、「eoスマートリンクタブレット」の割賦購入費用と「eoスマートリンクプレミアムパック」の利用料を合わせた月々の支払額合計が、ネットにプラス980円(24回)になる「eoスマートリンクプレミアムパック割引」を実現いたしました。なお、「eoスマートリンクタブレット」の割賦金支払い終了後は、月々300円で「eoスマートリン

ク」をご利用いただけます。

詳細は、<http://eonet.jp/sp/eosmartlink/>をご確認ください。

以 上

お知らせ

本年4月より始めました「会員だより」はおかげさまでご好評をいただいております。つきましては、さらに会員相互の情報交流を進めるべく、今一度記事の寄稿をお願いする次第であります。下記の要領で、「会員だより」に掲載する記事をご提供いただければと存じますので、ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

記

1. 寄稿をお願いする情報の事例

- (1) 会社のユニークな取組みや特徴をアピールしたいとき
- (2) 活動したいテーマがあり、その活動への参加を広く会員に求めたいとき
- (3) アンケートやイベントへの参加などを広く会員に求めたいとき
- (4) 新規のサービス（製品）の発表を広く会員に情報提供したいとき
- (5) その他、ARIB ニュースを通して、ビジネスパートナーのマッチングの機会を求めたいとき

2. 寄稿の要領

図表やイラストなどを含めて1ページ（A4版）以内にまとめて頂き、「会員だより」に掲載する記事の寄稿であることを明記の上、掲載予定日の1週間前までに、事務局まで送付頂くようお願いいたします。なお、「会員だより」は当方からの掲載時期の指定などはありません。ご希望の時期に掲載するようにいたします。

連絡先：一般社団法人電波産業会 企画国際部

E-mail: arib_news@arib.or.jp

編集後記

はじめまして。前回よりARIB NEWSの編集に参加致しましたが、誌面の都合でご挨拶が遅くなり申し訳ございませんでした。読者の皆様の興味を引けるような紙面作りに努力していきたいと思っておりますので、どうかよろしくお願いいたします。さて、梅雨明けまでもう少しのようですが、今年はエルニーニョ現象が発生する可能性が高いと発表されました。エルニーニョになると台風の数は減少しても強力になる傾向があるそうです。被害が出ると困りますが、発生位置も南東へずれるそうですから、逸れてくれるといいですね。 (K.I.)



Association of Radio Industries and Businesses

ARIB NEWS
発行所

一般社団法人 電波産業会

〒100-0013 東京都千代田区霞が関1-4-1 日土地ビル11F
TEL 03-5510-8590 FAX 03-3592-1103
<http://www.arib.or.jp> E-mail arib_news@arib.or.jp