



一般社団法人 電波産業会
Association of Radio
Industries and Businesses

No.1009 2016年1月18日

ARIBからのお知らせ

ARIB 機関誌 No.92 発行のお知らせ

ARIB 機関誌 No.92 を 1 月 15 日に発行いたしました。

本号では、「新年のごあいさつ」と「トピックス」を掲載し、「ARIB 活動報告」では、2015 年 10 月から 11 月末までの 2 ヶ月の活動を報告しております。

ARIB 機関誌 No.92 掲載記事

【新年のごあいさつ】

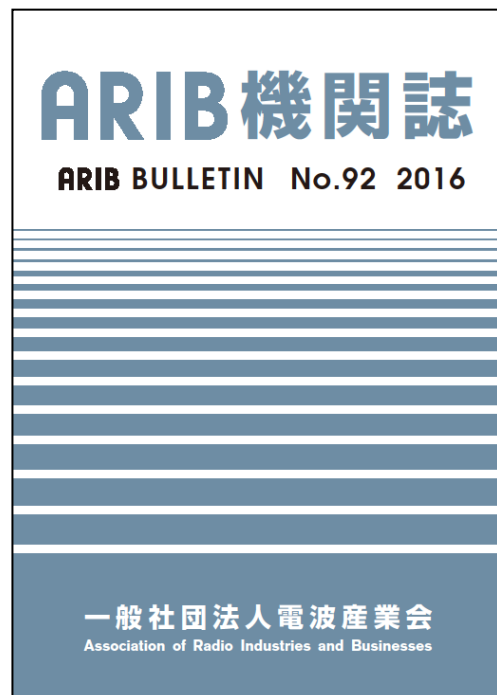
一般社団法人電波産業会 会長 長榮 周作
総務省 情報流通行政局長 今林 顯一
総務省 総合通信基盤局長 福岡 徹

【トピックス】

第 5 世代モバイル推進フォーラムの活動概要

【ARIB 活動報告】

電波の利用に関する調査、研究及び開発
「電波産業年鑑 2015」の発行
「CEATEC JAPAN 2015」出展報告
電波利用システムの調査研究
電波利用システムの研究開発
高度無線通信研究開発
電磁環境調査研究
コンサルティング及び普及啓発
標準規格の策定
委員会報告
ARIB 日誌
出版物一覧
事務局の現状
事務局だより



ARIB 機関誌電子版を「ARIB 会員のページ」、「ARIB 機関誌」に掲載しておりますので、ご活用ください。

なお、ID・パスワードが不明の方は ARIB 会員連絡窓口までお問い合わせ下さい。

ARIBの動き

第 224 回業務委員会を開催

第 224 回業務委員会を開催しましたので、その概要をお知らせいたします。

1 日時：平成 28 年 1 月 13 日（水） 午後 3 時 30 分から 5 時まで

2 場所：当会第 2 会議室

3 議事概要：

- (1) RA-15/WRC-15 会合の主要結果について
- (2) ISDB-T インターナショナルフォーラムの概要について
- (3) 第 7 回日比共同作業部会の概要について
- (4) 第 27 回電波功績賞候補者の推薦依頼について
- (5) 平成 27 年電波利用懇話会の開催状況について
- (6) 第 15 回理事会等の予定について
- (7) 平成 28 年度 電波懇談会の開催スケジュールについて
- (8) ARIB 標準規格等の提供のあり方について
- (9) その他

今週の ARIB 内会合（1 月 18 日～1 月 22 日）

1 月 18 日（月）デジタル放送システム開発部会 映像符号化方式作業班（NHK 技研）

1 月 19 日（火）第 70 回スタジオ設備開発部会

1 月 20 日（水）電磁環境委員会 マイクロ波聴覚効果研究検討会（北海道大学）

1 月 22 日（金）第 55 回デジタル放送普及活動作業班（DiBEG-WG）

今週の国際会合（1 月 18 日～1 月 22 日）

1 月 20 日（水）～21 日（木）CJK IMT WG（済州・韓国）

FM 補完中継局の免許申請の受付

【平成 28 年 1 月 8 日発表】

総務省は、平成 28 年 1 月 12 日（火）から同年 2 月 12 日（金）までの間、AM（中波）ラジオ放送の FM 補完中継局（和歌山県）の免許申請を受け付けています。

詳細については [【平成 28 年 1 月 8 日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

編集後記

ARIB NEWS No.1003 (2015 年 11 月 24 日発行)の編集後記でエルニーニョ現象の予測を書きましたが、その通りとなりましたね。

1 月 12 日に気象庁から最新のエルニーニョ監視速報が発表されました。

それによると、2015 年 12 月のエルニーニョ監視海域の海面水温は基準値との差が +3.0℃に達したとの事です。基準値との差が +0.5℃以上になればエルニーニョ現象が発生していると判断され、今回はこの差が大きくなって最盛期を迎えたとのことです。

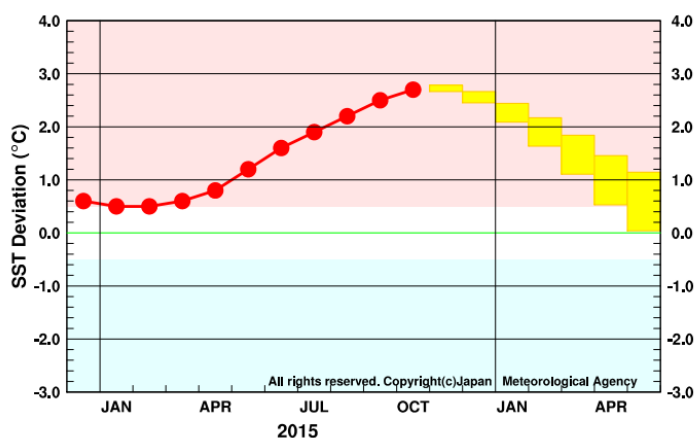
(1997 年 11 月の +3.6℃と 1982 年 12 月の +3.3℃に次ぐ大きさ)

東日本では月平均気温の平年差が +1.9℃となり、12 月としては 1946 年の統計開始以降 1 位の高温となりました。

しかし暖冬と言っても波はあるもので、1 月 19 日（火）頃からは等圧線は縦縞となり、冬の気圧配置が持続する見込みで、大陸からの寒気も入ってきて、今週は寒さが厳しくなるそうです。

風邪など引かぬように暖かくしてお過ごしください。

(編集子 : bsj)



エルニーニョ/ラニーニャ現象の経過と予測（気象庁資料より）