



総務省

e-かわらばん近畿

近畿総合通信局

2018年10月19日

第258号 1/2

10月はテレビ・ラジオの「受信環境クリーン月間」です。

近畿総合通信局は、近畿受信環境クリーン協議会とともに、毎年10月の「受信環境クリーン月間」の期間中、テレビやラジオの受信障害防止のための周知・啓発活動等を重点的に取り組んでいます。



相談コーナーでの受信相談の様
（大阪・難波）

期間中の10月1日から4日にかけて、近畿2府4県の主要駅など6箇所において、テレビ受信障害の簡単な見分け方や受信障害の防止等を周知するため、リーフレット等の配布を行いました。
また、大阪市内ではテレビ・ラジオの「受信障害なんでも特別相談コーナー」を設置し、テレビ・ラジオの受信相談を行いました。



街頭での広報活動の様
（神戸・三ノ宮駅前）

受信環境クリーン
図案コンクール

入賞作品決定



兵庫県内の中学生の作品が

総務大臣賞
文部科学大臣賞
中央協議会奨励賞

を受賞

「受信環境クリーン月間」の周知・啓発活動の一環として、受信環境クリーン中央協議会が中学生を対象に実施した「受信環境クリーン図案コンクール」では、全国250校の中学校から計2,028作品、近畿2府4県では16校から計100作品の応募がありました。

この中から全国（中央）表彰として10作品が選ばれましたが、うち3作品は兵庫県内の中学生によるものであり、総務大臣賞、文部科学大臣賞並びに中央協議会奨励賞にそれぞれ輝きました。このほか、近畿受信環境クリーン協議会では、同協議会が定める最優秀賞ほか各賞の入賞作品（12作品）を決定しました。

【総務大臣賞】

【文部科学大臣賞】

【受信環境クリーン中央協議会奨励賞】



加古川市立氷丘中学校1年
荒木 優妃(あらかき ゆうひ)さん



加古川市立氷丘中学校3年
齋藤 ころこ(さいとう ころこ)さん



加古川市立氷丘中学校3年
伊達 菜々美(だて ななみ)さん



総務省

自動運転への期待とConnected Car社会の到来に向けて - 「電波利用促進セミナー」を大阪市で開催 -

近畿総合通信局は、平成30年9月28日に大阪市内において、近畿情報通信協議会との共催、近畿経済産業局及び近畿運輸局の後援により、「電波利用促進セミナー」を開催しました。

昨今、世界的に自動車の進化の方向性として、「自動運転技術」と「Connected Car化」の大きく2つの進展があると言われています。これにより誰もが自由に安全・便利な移動サービスを楽しむ社会の到来が期待されています。

本セミナーでは、Connected Car（インターネット接続等、ICT端末としての機能を有する自動車）の実現に向けた総務省の取り組みを紹介するとともに、自動車の自動運転実証の最新状況やConnected Carを取り巻く動向等について講演が行われ、情報通信企業の関係者など101名が参加しました。

セミナーの冒頭、近畿総合通信局の大橋秀行局長が、車というものがつながっていく中で、それを結節点として網のようなネットワークができている。こうして「つながった」車を社会インフラとして、我々もしっかり活用していきたいと挨拶しました。



セミナーの様子

続いての講演では、まず、総務省総合通信基盤局の中里学室長から「自動運転、Connected Carの実現に向けた動向と総務省の取り組み」と題して、政府や自動車・通信業界の取り組み、自動運転・Connected Car社会の実現に向けた通信システムの活用や推進方策について説明がありました。

次に、金沢大学の菅沼直樹准教授から「市街地における自動車の自動運転に向けて」と題して、試験車両を用いた公道（高速道路・一般道や過疎地域・都市部・寒冷地）での自動運転の実証実験の状況と技術的な課題等について説明がありました。

最後に、トヨタ自動車株式会社の菅沼英明担当課長から「コネクティッドカーの最新動向と将来展望」と題して、自動運転車による安全・便利な移動サービスのほか、Connected Carの中で多様な生活サービスを楽しむことができる社会の将来展望について説明がありました。

近畿総合通信局では、今後も「自動運転技術」をはじめとした電波の有効利用促進に向けた取り組みを進めてまいります。



西日本の総合通信局（近畿・中国・四国・九州）が共同で 「災害情報伝達に関するセミナー」を開催します

相次ぐ大規模災害の発生を受けて“伝える”から“伝わる”へ、
災害情報伝達について考える



お申込み
お待ちしております
います

【近畿総合通信局会場】

《日時》平成30年11月5日(月)9:30～16:50 《会場》大阪歴史博物館4階（大阪市中央区大手前4-1-32）

セミナーの概要とお申込みはこちら → http://www.soumu.go.jp/soutsu/kinki/01sotsu07_01001396.html



総務省
近畿総合通信局

Kinki Bureau of Telecommunications

編集・発行
近畿総合通信局
総務部総務課企画広報室

<http://www.soumu.go.jp/soutsu/kinki/>
〒540-8795 大阪市中央区大手前1-5-44
大阪合同庁舎第1号館 電話：06(6942)8508