

電波環境講演会開催のご案内

－ 安心して電波を利用するために最新の研究動向に関する講演会を開催 －

1 開催要旨

今日では、暮らしの中においても、携帯電話の爆発的な普及により電波利用が拡大し、また情報化社会の進展とともに、電子タグ、無線LANなど今後ますます普及拡大していくものと考えられております。

しかし、このような電波利用の拡大や多様化に伴って、電波は健康に良くないのではないかという不安を抱いたり、電波の安全性について疑問を持つ人が多くなってきたのも事実です。

こうした環境の中、国民が電波の安全性や特徴について正しく理解し、電波を利用していくことが不可欠であり、電波の安全性について周知・啓発を目的として、最新の研究成果及び国際動向なども交えて、電波の安全性についてそれぞれの専門分野の方々から分かり易く講演していただきます。

2 開催日時及び会場

(1) 日時：平成18年2月28日（火）

13時15分～16時50分（受付開始：12時30分～）

(2) 会場：[ホテルグランヴェール岐山](#) 3階「鳳凰」の間

住所：岐阜市柳ヶ瀬通6-14

電話：（058）263-7111

[【アクセスマップ】](#)（下図のとおり）



3 定員 100名程度 (先着順受付)

4 参加費 無料

5 主催 総務省東海総合通信局
社団法人電波産業会

6 後援 岐阜県、岐阜市

7 講演内容

(1) テーマ: 「安全で安心な電波環境に向けて」

(2) 演題:

講演1 「安心して電波を利用するために」

講師: 総務省 総合通信基盤局 電波部 電波環境課 電波監視官 前田 尚久 氏

内容: より安全で安心な電波利用環境の確保に向け、総務省がこれまで取組んできた施策の概要について解説します。

講演2 「電波の生体影響について」

コース 教授 多氣 昌生 氏

内容：工学の専門家の立場から電波の生体影響についてお話しいただきます。

講演3 「電波の生体影響に関する研究の国際動向について」

講師：弘前大学 医学部 教授 宮越 順二 氏

内容：生物・医学的な立場から電波の生体影響について、関連する研究の国際動向も含めお話いただきます。

8 申し込み方法

詳しくは[東海総合通信局ホームページ](#)、報道資料或いはトピックス「電波環境講演会の開催」をご覧ください。

[ページの先頭に戻る](#) ▲