

電波の安全性に 関する説明会

主催 総務省
後援 厚生労働省
(予定)

～国際がん研究機関の高周波電磁界の発がん性評価を中心に～

世界保健機関(WHO)の下部組織である国際がん研究機関(IARC)が、5月31日、携帯電話等に用いられる高周波電磁界の発がん性評価として、携帯電話の使用について、「人に対して発がん性があるかもしれない」と発表しました。

これに関連して電波について正しい知識を身につけていただくために、一般の方を対象に「電波の安全性に関する説明会」を開催します。



プログラム

日時

平成23年8月1日(月)

13:00～16:30(受付12:30～)

場所

KFCホール

国際ファッションセンタービル3階
(東京都墨田区横網1-6-1)

交通機関:JR総武線両国駅(6分)
大江戸線両国駅(直結)

講演1

「電波と安全な暮らし」

総務省総合通信基盤局
電波部長 吉田 靖

講演2

脳腫瘍の種類と罹患率
および診断について

国立がん研究センター
脳脊髄腫瘍科
成田 善孝

講演3

電波の発がん性評価
と生体電磁環境研究の
動向について」

京都大学 生存圏研究所
特定教授 宮越 順二

(電磁波に関するIARCの専門委員会
ワーキングメンバーとして評価に
携わるなど、国際機関等における
電磁波の影響評価に従事)

講演4

「WHO国際電磁界
プロジェクトと電波の
健康リスクについて」

一般財団法人電気安全環境研究所
所長 大久保 千代次

(WHO放射線・環境衛生ユニットサイ
エンティストを歴任するなど、電磁波
の健康リスクに関する研究に従事
明治薬科大学客員教授)

定員 240名
参加費無料

申込み方法 (事前登録制)

参加希望の方は、関東総合通信局のホームページ(<http://www.soumu.go.jp/soutsu/kanto/>)を御覧になるか03-6238-1804までお問い合わせください。

説明会への参加については事前登録が必要です。定員になり次第、締め切らせていただきます。