

平成27年 7月31日

医療機関 各位

総務省 関東総合通信局

電波の安全性に関する説明会の開催案内について

平素は、情報通信行政にご理解・ご協力をいただき、お礼申し上げます。

さて、当局では、電波の安全基準や健康への影響などについて理解をいただくため、「電波の安全性に関する説明会」を毎年行っており、今年度は、10月7日に神奈川県横須賀市において別紙のとおり開催を予定しています。

「医療機関における携帯電話等の使用に関する指針」が昨年8月に、また、「各種電波利用機器の電波が植込み型医療機器へ及ぼす影響を防止するための指針」が昨年5月に公表されました。

昨今、携帯電話・スマートフォンは、一人一台所有しているほどに急激に増大しており、利用マナーが社会的にも問題視されています。今回の説明会は、特に医療機器に対する影響を主体とし、主に医療機関関係者・ペースメーカー装着者を対象に開催しますので、この機会に是非、参加の検討の程よろしく申し上げます。

記

開催時期 10月7日(水) 13:00～15:30

場所 横須賀市西逸見町1-38-11 ウェルシティ市民プラザ大学習室
TEL 046-822-4830

講演内容 ①医療機関における携帯電話等の使用に関する指針について

埼玉医科大学 加納 隆 教授

②ペースメーカーの仕組みと電磁波の影響について

一般財団法人日本デバイス治療研究所 豊島 健 理事長

～電波の安全性に関する説明会～

電磁波の病院医療機器と ペースメーカーへの影響



昨年「医療機関における携帯電話等の使用に関する指針」が公表され、病院内の携帯電話等の使用が緩和されました。また、携帯電話がペースメーカーに与える影響についての指針が見直されています。

説明会では、これらの指針に基づいた、適切な電波利用、合理的なルールの作成や、安心して医療機器を使用させていただくために、その分野の専門の先生から説明します。

日時

平成27年10月7日(水)

13:00～15:30 (受付12:30～)

場所

横須賀市 ウェルシティ市民プラザ 内
生涯学習センター 5階 大学習室

(神奈川県横須賀市西逸見町1-38-11)

講演1 「医療機関における携帯電話等の使用に関する指針」

埼玉医科大学 教授 加納 隆

講演2 「ペースメーカーの仕組みと電磁波の影響」

一般財団法人日本デバイス治療研究所 理事長 豊島 健

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。

定員120名
参加費無料

主催 総務省 関東総合通信局

後援 電波環境協議会、公益社団法人神奈川県病院協会

電波の安全性に関する説明会 申込み用紙

説明会（10月7日横須賀市）参加申込書

平成27年 月 日

| | |
|--|----------|
| 会社名(病院名) | 会社・病院・個人 |
| 所属名 | |
| ふりがな 氏名 | |
| メールアドレス | |
| 郵便番号 | |
| 住所 | |
| 電話番号 | |
| FAX番号 | |
| 興味のある事項又は質問事項 (説明に当たっての参考とさせていただきます。) | |

※ 後ほど、ご記入いただきましたFAX番号等に参加のご案内を送信いたします。

※ 当日は、本状をご持参のうえ、会場受付へご提示下さい。

※ 個人情報の取り扱いについて

申込みに係る個人情報は、本説明会の参加者確認のみに使用いたします。

また、個人情報保護の規定に従って適正に管理することを申し添えます。

※FAXの場合、このページのみを送信で結構です。

申込み先 「電波の安全性に関する説明会」事務局

FAX：03-6238-1809 電話：03-6238-1804