

【開催案内】総務省/電波環境協議会 共催
「医療機関における安心・安全な電波利活用促進シンポジウム」

総務省及び電波環境協議会は、平成29年12月7日（木）に「医療機関における安心・安全な電波利活用促進シンポジウム」を開催します。

本シンポジウムでは、医療機関において安心・安全な電波利用環境を構築するための取組について、秋田大学 近藤理事及びハートライフ病院 医療技術部臨床工学科 仲松主任より講演をいただくとともに、医療機関における安心・安全な電波管理に向けた取組の具体的な方策をテーマにパネルディスカッションを行います。

多くの方にご参加いただく価値のあるシンポジウムを予定しておりますので、貴社(団体)内に興味をお持ちの方がおられましたらお誘い頂ければ幸いです。

記

- 1 **開催日時** 平成29年12月7日(木) 13:10～15:40
- 2 **場所** 大手町サンケイプラザ ホール (別紙1 地図参照)
〒100-0004 東京都千代田区大手町1丁目7-2 東京サンケイビル4F
(アクセス) <http://www.s-plaza.com/access/>

3 **プログラム** (12:30～受付) : 別紙2 参照

4 **参加費** 無 料

(ご注意) 定員になり次第、締め切らせていただきます。

5 **申込み要領**

(1) **申込期限** : 平成29年11月30日(木)

(2) 申込用URL :

以下のURLよりお申込みください。

お申込みURL : <http://www.emcc-info.net/info/info20171207.html>

EMCC HP : <http://www.emcc-info.net/>

お問い合わせ先 電波環境協議会(EMCC) 事務局 橘高 (きったか)

E-mail(※) : emcc-1987@arib.or.jp

TEL 03-5510-8596 FAX 03-3592-1103

以上

サンケイプラザホール アクセス



〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-7-2
 Tel.03(3273)2230

【電車の場合】

各線「大手町駅」下車 A4・E1 出口直結 / 丸の内線・半蔵門線・千代田線・東西線・都営三田線

東京駅から大手町サンケイプラザへの道順

- ①JR 東京駅で降りましたら、「丸の内北口」改札に向かってください。
- ②改札を出てすぐの交差点を渡ってビル沿いに道なりに進んでください。
- ③次の交差点を渡って右折してください。
- ④まっすぐ進んで信号3つ目左側ガラス張りの高層ビルが東京サンケイビルです。(赤い大きなオブジェが目印です)
- ⑤大手町サンケイプラザの会場は2～4階になります。1階よりエスカレーターでお上がりください。

【車の場合】

首都高速都心環状線神田橋インター降車 / 駐車場 (有料) 7:00 ~ 23:30 30分 400円
 満車の際は近隣ビル駐車場をご利用ください。

電波環境協議会シンポジウム
 ～医療機関における安心・安全な電波利活用促進シンポジウム～
 主催：総務省/電波環境協議会

日時：平成 29 年 12 月 7 日（木）

会場：サンケイプラザ ホール

（敬称略）

時 間	演 題	講 演 者
12:30～	開場	
13:10～13:20	開会挨拶	
13:20～13:40	病院における電波利活用事例（ベストプラクティス）（仮題）	秋田大学 理事・副学長 近藤 克幸
13:40～14:00	病院内での安全な携帯電話運用事例（仮題）	（医）かりゆし会 ハートライフ病院 医療技術部臨床工学科 主任 仲松 晋也
14:00～14:10	（休憩）	
14:10～15:40	パネルディスカッション ～安心・安全な電波管理に向けた具体的アプローチ～	【コーディネータ】 ・滋慶医療科学大学院大学 教授 加納 隆 【パネリスト】 ・（公社）日本医師会 常任理事 石川 広己 ・（一社）日本病院会 副会長 大道 道大 ・秋田大学 理事・副学長 近藤 克幸 ・（医）かりゆし会 ハートライフ病院 医療技術部臨床工学科 主任 仲松 晋也 ・大成建設（株）技術センター 課長 遠藤 哲夫 ・東海大学医学部 客員教授 村木 能也
15:40	閉会	

プログラムは予告なく変更される場合があります。