

## プログラム

講演 14:30～

### 「臨床現場における安全・安心な電波利用のために」

東北学院大学 工学部情報基盤工学科

教授 <sup>いしがみ</sup> <sup>しのぶ</sup> 石上 忍 氏



医療の現場では、「チーム医療」に象徴されるように一人の患者に関わる職種が増加し、患者情報の迅速かつ正確な共有が必須となっています。そのためには、各スタッフの端末で入力や表示ができること、すなわち「データの電子化」と「無線通信環境の整備」の両立が望ましいと考えられます。

病院における電波利用の現状調査の結果を踏まえ、医用テレメータ等の電波に関する諸問題とその対策、普及が進む無線LANと今後の普及が予想されるIoTの活用に向けた注意点を、実例を挙げて説明します。

# 医療分野における電波の 安全性に関する説明会

本説明会は、次の認定制度の更新のためのポイント／点数の付与対象となっています。

- ・MDIC(医療機器情報コミュニケーター)認定制度
- ・認定ホスピタルエンジニア
- ・臨床ME専門認定士制度

日時 **令和2年3月7日 [土]**

14:30～16:00 (14:10 受付開始)

※申込締切:令和2年2月28日(金)

参加無料  
定員50名

場所 **仙都会館 7F D会議室**

宮城県仙台市青葉区中央2-2-10

(説明会への参加には事前のお申し込みが必要です。)  
詳しくは本チラシ裏面をご覧くださいか、東北総合通信局  
電話 022-221-0721 にお問い合わせ下さい。

医療 電波 東北

<主催> 総務省東北総合通信局

<共催> 東北地域の医療機関における電波利用推進協議会

# 医療分野における電波の安全性に関する説明会

日時

令和2年3月7日[土] 14:30~16:00(受付開始14:10)

場所

仙都会館 (7F D会議室) 宮城県仙台市青葉区中央2-2-10



## 会場アクセス

<http://www.sentokaikan.co.jp/access/>

- ・JR仙台駅西口より 徒歩5分
- ・JR仙石線あおば通駅より 徒歩1分
- ・地下鉄 広瀬通駅より 徒歩3分

※仙都会館専用の駐車場はございませんので、会場へは公共交通機関でお越しください。

本説明会は、「東北地域の医療機関における電波利用推進協議会」に引き続き開催するもので、同協議会構成員も参加します。

## 申込方法

※申込締切: 令和2年2月28日(金) (定員50名、先着順)

下部の参加申込書により、電子メール、FAXまたは電話(受付時間8:30~17:15)にてお申し込みください。なお、電子メールの場合は、件名「安全性説明会申込み」とし、下記参加申込書の各項目を記載の上送信してください。

E-mail [iryouanzen-toh@soumu.go.jp](mailto:iryouanzen-toh@soumu.go.jp)

FAX

022 - 221 - 6318

TEL

022 - 221 - 0721

## 医療分野における電波の安全性に関する説明会 参加申込書

団体・法人名等

(個人の場合は記載不要)

参加人数:

人

氏名

(複数参加の場合は代表者名のみ)

連絡先電話番号

連絡先 メールアドレス  
FAX番号

講師への質問など: (お寄せいただいたご質問すべてにお答えできない場合もありますので、予めご了承ください。)

※なお、お申込み頂いた際の個人情報、本説明会参加者の集約以外の目的で使用することはありません。

お問い合わせ

総務省 東北総合通信局 電波監理部 電波利用環境課 (担当:伊藤、加藤)  
〒980-8795 宮城県仙台市青葉区本町3-2-23