

医療分野における電波の 安全性に関する説明会(函館)

医療機関における安心・安全な電波利用について、電波の安全性に関する正しい知識と行政施策を専門家がわかりやすく説明します。

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

- ・ MDIC認定制度
- ・ 認定ホスピタルエンジニア (CHE)
- ・ 臨床ME専門認定士制度



2018年は北海道150年
Hokkaido's 150th Anniversary



説明会プログラム

説明
1

「電波の安全性に関する総務省の取組」

総務省 北海道総合通信局 電波監理部長 津幡 岳弘

説明
2

「医療機関において安心・安全に電波を利用するために」
～トラブル事例から見た課題・対策について～

国立大学法人東京大学医学部附属病院 企画情報運営部 講師 新 秀直 氏

**定員100名
参加無料**

※説明会参加には
申し込みが必要です



日時：平成**30**年**11**月**1**日(木) 18:00~20:00
(開場17:40)

場所：函館市勤労者総合福祉センター(サン・リフレ函館) 2階大会議室
函館市大森町2番14号(会場地図は裏面)

お申し込み方法は
裏面をご覧ください

主催/総務省 北海道総合通信局

後援/北海道、函館市、市立函館保健所、

(公社)北海道臨床工学技士会、北海道テレコム懇談会

平成30年11月1日(木)開催

医療分野における電波の安全性に関する説明会(函館)

参加を希望される方は、参加申込書に必要事項をご記入いただきファックスでご送付いただくか、電子メールに参加申込書の事項を記載してお申し込みください。

※定員になり次第、受付を締め切ります。

※聴講券等の発行はいたしませんので、直接ご来場願います。

| | | |
|-----|-----------|-----------------------------|
| 申込先 | FAX | 044-951-0201 |
| | 電子メールアドレス | iryo-denpakankyo@reea.or.jp |

※総務省の委託を受けた「一般財団法人電波技術協会」がお申し込みの受付を行います。

※ご提出いただいた個人情報は受付整理及び連絡用としてのみ使用し、適正に管理します。

医療分野における電波の安全性に関する説明会(函館)参加申込書

| 氏名 | 会社(団体等)名 | 連絡先電話番号 |
|----|----------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |

電波の安全性に関するご質問があればご記入ください。

ただし、当日十分な回答ができない場合もございますので、予めご了承ください。

会場

- ・JR函館駅から徒歩15分
- ・市電「松風町」停留所から徒歩10分



説明会に関するお問い合わせ

総務省 北海道総合通信局
電波監理部 電波利用環境課
TEL : 011-709-2311
(内線4745)
(土、日、祝日を除く8:30~12:00,
13:00~17:00)

※説明会参加者の駐車場は確保しておりませんのでご了承ください。