

医療分野における電波の 安全性に関する説明会(札幌)

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。



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

★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



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

「医療現場で安心・安全に電波を利用するために」
～医用テレメータを中心に～
国立大学法人佐賀大学 工学部知識情報システム学科 教授 花田 英輔 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10月1日(月) 13:30～15:30

(開場13:00)

場所：札幌国際ビル 8階国際ホール (会場地図は裏面)

札幌市中央区北4条西4丁目1

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、札幌市、北海道テレコム懇談会

平成30年10月1日(月)開催

医療分野における電波の安全性に関する説明会(札幌)

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。

※申込期限は**平成30年9月21日(金)**ですが、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**」がお申し込みの受け付けを行います。
※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(札幌) 参加申込書		
氏名	会社(団体)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

・地下鉄南北線さっぽろ駅から直結
(8番出口横から札幌国際ビル地下街に入り、エレベーターをご利用下さい)



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。