

□ プログラム □

講演 1 13:30～ **電波の安全性に関する総務省の取組**

総務省 東北総合通信局 電波監理部長 やました けいすけ
山下 敬介

電波の安心・安全な利用に向けた総務省の取組について説明します。

講演 2 14:05～ **電波の性質からみたヒトと電子機器に及ぼす影響～EMCと電波防護指針の考え方～**



名古屋工業大学 名誉教授 ふじわら おさむ
電気通信大学産学官連携センター客員教授 **藤原 修 氏**

工学的な観点から、電波が人体や電子機器へ与える影響に関する話や、電波防護指針を満足することで安全な電波利用が可能なことについて、わかりやすく説明します。

講演 3 15:15～ **植込み型医療機器等に対する影響について**



滋慶医療科学大学院大学 医療管理学研究科 かのう たかし
医療安全管理学専攻 教授 **加納 隆 氏**
埼玉医科大学 客員教授/名誉教授

電波の植込み型医療機器等に対する影響の話を中心に、「医療機関において安心・安全に電波を利用するための手引き」の内容を含めて、わかりやすく説明します。

一般の方を対象に、電波の安全性に関する知識を深め、安心・安全に電波を利用していただけるよう専門家がわかりやすく御説明します。

日時 **平成30年11月23日 [金・祝]**

13:30～16:25 (13:00 受付開始)

場所 **ふくしま医療機器開発支援センター**

(2F大研修室)

福島県郡山市富田町字満水田27-8

参加無料
定員80名

(説明会への参加には事前にお申し込みが必要です。)
詳しくは本チラシ裏面を御覧いただくか、東北総合通信局に電話(022-221-0721)でお問い合わせください。

安全性 説明会 東北

※申込締切：平成30年11月15日(木) (定員80名、先着順)

<主催> 総務省東北総合通信局 東北情報通信懇談会 東北電気通信協力会

電波の安全性に関する説明会
in 郡山

電波の安全性に関する説明会 in 郡山

日時 平成30年11月23日[金・祝] 13:30~16:25(受付開始13:00)

場所 ふくしま医療機器開発支援センター(2F大研修室)
福島県郡山市富田町字満水田27-8



会場アクセスHP

<http://fmddsc.jp/access/>

車を御利用の場合

- ・郡山駅から約10分
- ・東北自動車道 郡山インターから約10分
センター南側からお越しください。
センター北側(郡山富田駅側)からは、
お車でお越しいただくことはできません。

電車を御利用の場合

- ・郡山駅から磐越西線で郡山富田駅まで
4分、南口改札を出て左にお進みください。
センター北側の壁づたいに歩道を道なり
にお進みいただき、センター南側のエント
ランスよりお入りください。

申込方法

※申込締切: 平成30年11月15日(木) (定員80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「安全性説明会申し込み」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

FAX

022 - 221 - 6318

TEL

022 - 221 - 0721

電波の安全性に関する説明会 in 郡山

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: (お寄せいただいた御質問すべてにお答えできない場合もありますので、予め御了承ください。)

※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:阿部、船島)
〒980-8795 宮城県仙台市青葉区本町3-2-23