

電波の安全性に関する説明会

～ 安全で安心な電波利用環境にむけて～



日時

平成25年2月26日(火)

13:30～16:50(開場13:00)

会場

札幌第1合同庁舎 2階講堂

(札幌市北区北8条西2丁目1-1)

参加無料

<定員100名>

※ 説明会参加者の駐車場は確保していませんので、ご了承下さい。

一般の方々を対象に、電波の性質や健康への影響など電波の安全性に関して、分かりやすく説明します。また、「各種電波利用機器の電波が植込み型医療機器へ及ぼす影響を防止するための指針」が改正されましたので、その概要も説明します。是非、ご聴講ください。

プログラム

説明
1

「電波の安全性に関する総務省の取り組み」

講師 櫻庭 修

総務省 北海道総合通信局 電波監理部長

電波が健康や医療機器に与える影響に関する安全基準や研究動向等、総務省における電波の安全性に関する取り組みを説明します。

説明
2

「身の周りの電波とその安全性」

講師 多氣 昌生 氏

首都大学東京 大学院理工学研究科 教授

電波の性質と作用、電波を安全に利用するための防護指針について分かりやすくお話します。また、携帯電話の安全性研究について、経験を踏まえてご紹介します。

説明
3

「電波の健康リスク =WHOの見解= 」

講師 大久保 千代次 氏

一般財団法人 電気安全環境研究所
電磁界情報センター 所長

携帯電話の健康影響に関心が集まっていますので、携帯電話などの電波の生体影響を説明すると共に、WHO(世界保健機関)が今後行う電波の健康リスク評価を紹介します。

お申し込み方法は裏面をご覧ください



北海道総合通信局

説明会 参加申込書

申込
締切

平成25年

2月22日(金)まで

FAX

011-709-2486

E-mail: denjikankyo-hokkaido@soumu.go.jp

※定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。

※聴講券等の発行は致しませんので、直接ご来場願います。

会社・団体名		
所属・役職	お名前	- 連絡先 - TEL: FAX: E-mail:

電波の安全性に関して質問がありましたらお書きください。

参加ご希望の方は、この面に必要事項をご記入の上、上記のFAX番号又はE-mailアドレスあてにお申し込みください。

説明
会場

札幌第1合同庁舎 2階講堂 〒060-8795 札幌市北区北8条西2丁目1-1

※説明会参加者の駐車場は確保していませんので、ご了承下さい。

お問い合わせ先

〒060-8795
札幌市北区北8条西2丁目1-1
札幌第1合同庁舎13階
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)



<個人情報の取扱いについて>

ご提出いただいた個人情報の取扱いにつきましては、以下のとおり細心の注意を払います。

●利用目的

- (1) 申し込まれた方の人数把握及び会場受付でのご本人様の確認のため。
- (2) 申込者多数の場合の先着に漏れた方への連絡のため。
- (3) 自然災害等による講演中止のお知らせ等、主催者から申し込まれた方への連絡を行うため。

●個人情報の扱い

ご提出いただいた個人情報は、申し込まれた方の同意又は法令等に基づくものでない限り、いかなる第三者にも提供または開示いたしません。

●個人情報の管理

ご提供いただいた個人情報は、適切・慎重に管理し、不正アクセス、紛失、改ざん、漏えい等の危険防止のため、技術及び管理の面から、適切かつ合理的な保護措置を行います。