

電波の安全性に関する説明会

～身近な電波と安心な暮らしを考える～

日時：平成25年8月29日（木）

13:30～16:40（開場 13:00）

会場：旭川勤労者福社会館 大会議室

旭川市6条通4丁目（「ときわ市民ホール」となり）



携帯電話の普及など、電波利用が身近になっているなか、安全で安心な電波利用環境の実現に向けた総務省の施策や電波の性質、人体に与える影響をわかりやすく説明します。どなたでもご参加いただけます。

＝プログラム＝

参加無料 定員80名

13:30 開会 主催者あいさつ

13:35
説明
1

「電波の安全性に関する総務省の取り組み」

櫻庭 修

総務省 北海道総合通信局 電波監理部長

14:00
説明
2

「電波の性質と安全性について ー基本事項と研究例ー」

野島 俊雄 氏

北海道大学 大学院 情報科学研究科 名誉・特任教授

電波の性質と生体作用の基本を解説します。また、講演者が行った研究調査例として、マイクロ波と活性酸素ならびに電車・エレベータ内等での携帯電話使用問題をご紹介します。

15:10
説明
3

「電波と健康 ー研究の現状と国際動向ー」

宮越 順二 氏

京都大学 生存圏研究所 生存圏電波応用分野 特定教授

電波の健康への影響について、これまで報告されてきた細胞実験、動物実験ならびにヒトの疫学研究に関して、評価研究の概要を紹介し、さらに、国際がん研究機関(IARC)が実施した電波の発がん性影響評価の流れと結果を解説します。

16:10 質疑応答

16:40 閉会

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 旭川市

「電波の安全性に関する説明会」参加申込書

参加ご希望の方は、この面に「氏名、連絡先電話番号等をご記入の上、下記のFAX番号又は、E-mailアドレスあてにお申し込みください。

FAX : 011-709-2486

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

申込は8月26日(月)まで

定員は80名

※定員になりしだい申込みを締め切らせていただきます。(定員のためお断りする場合、個別にご連絡します。)

※聴講券等の発行はしませんので、直接ご来場願います。

会社名等	個人でご参加の方は 記入不要です	
お名前	複数名でご参加の方は連名 で記入してください	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。

--

説明会 開催日時

日時:平成25年8月29日(木)
13:30~16:40 (開場 13:00)

説明会場

旭川勤労者福社会館 大会議室
旭川市6条通4丁目(ときわ市民ホールとなり)
駐車場有り(有料)

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
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。