

電波の安全性に

関する説明会 in 米沢

日時

平成26年11月6日[木] 13:30～16:30
(13:00 受付開始)

会場

伝国の杜 置賜文化ホール 2階 大会議室
山形県米沢市丸の内 1-2-1

参加無料
定員80名

携帯電話の普及など、電波利用が身近になっている中で、より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を紹介するとともに、電波の性質、人体への影響などについて、一般の方を対象に分かりやすく説明します。

説明会プログラム

13:30～

講演

1

「電波の安全性に関する総務省の取り組み」

講師: 総務省東北総合通信局 電波監理部長 小林 詔

要旨: より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を紹介します。

▶ 休憩

14:25～

講演

2

「電波の性質と安全性 - 基本的考えと研究例 -」

講師: 北海道大学大学院情報科学研究科 特任教授 野島 俊雄 氏

要旨: 電波の性質、生体作用(発がん性の有無)と研究例、電車内などのペースメーカー干渉の研究例等について講演します。

説明会への参加には事前にお申し込みが必要です。
詳しくは裏面をご覧ください。

電波の安全性 説明会 米沢



■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

■後援 山形県、米沢市、米沢市医師会

お問い合わせ先

総務省 東北総合通信局 電波監理部 電波利用環境課

宮城県仙台市青葉区本町3-2-23 電話:022-221-0624

電波の安全性に関する説明会 in 米沢

日時 平成26年11月6日[木]
13:30~16:30

会場 伝国の杜 置賜文化ホール
2階 大会議室
山形県米沢市丸の内 1-2-1
0238-26-2666



申込方法 ※申込期限: 平成26年10月31日 (定員になり次第締め切らせていただきます。)

下部の参加申込書により、E-mailまたはFAXにてお申し込みください。

E-mailの場合は件名を「電波の安全性に関する説明会 参加申し込み」とし、申込書の各項目を記載のうえ送信してください。

E-mail event-tohoku@soumu.go.jp

FAX 022 - 221 - 6318

電波の安全性に関する説明会 in 米沢 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

お名前

(複数参加の場合は代表者名のみ)

ご連絡先電話番号

講師への質問など: (お寄せいただいたご質問すべてにお答えできない場合もありますので、予めご了承ください。)

お知らせいただいた個人情報は、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。