



# 令和4年度 電波の安全性に 関する説明会



スマートフォンや無線LANなど、電波は私たちの生活に身近で、なくてはならない存在となっています。そうした電波利用の拡大と多様化に伴い、例えば5G(第5世代移動通信システム)対応スマートフォンなど身近にある電波が「人体に好ましくない影響を及ぼすのではないか」という不安の声も聞かれます。本説明会ではこうした不安を解消し、電波の安全性について正しい理解を深めていただくため、専門講師がわかりやすく説明します。皆様のご参加をお待ちしています。

**参加無料**

オンライン参加可!

※新型コロナウイルス感染症の流行状況によって、オンライン開催のみとさせていただく場合がございます。

日時

令和5年 **1月20日(金)** 13:00~15:30(受付12:30~)

形式

会場

MRT miccエメラルドホール  
宮崎県宮崎市橘通西4丁目6番3号  
定員:40名

オンライン

Web会議システム(Webex)を使用

## プログラム

### 講演1

#### 「電波の安全性に関する総務省の取組」

総務省総合通信基盤局電波部電波環境課 課長補佐 藤原 史隆

### 講演2

#### 「身の回りの電波とその安全性」

東京都立大学 名誉教授 多氣 昌生(同システムデザイン学部 特任教授)

## お申込み方法(事前登録制)

参加ご希望の方は、裏面の参加申込書に必要事項をご記入の上FAXしていただくか、以下の申込みフォームからお申込みください。

申込みフォーム URL:<https://omc.co.jp/denpa2022/miyazaki/index.html>

FAX 03-5362-0121

申込締切期限 1月18日(水)



お申込みや会場についてのお問合せ 株式会社オーエムシー 担当:内野 TEL:03-5362-0117 E-mail:denpa2022@omc.co.jp

※株式会社オーエムシーは、総務省からの委託を受け、本説明会の運営をしています。

主催 九州総合通信局 後援 宮崎県 宮崎市  
お問合せ 九州総合通信局電波監理部電波利用環境課 096-312-8254

## 会場のご案内

### MRT miccエメラルドホール

宮崎県宮崎市橘通西4-6-3

#### 電車でお越しの場合

▶ JR宮崎駅から徒歩10～15分

#### タクシー、バスでお越しの場合

▶ 宮崎ブーゲンビリア空港から  
タクシー20分、バス30分  
(橘通3丁目もしくはカリノー宮崎前下車)

#### お車でお越しの場合

▶ 駐車場250台  
(入場から1時間まで100円、以降60分ごとに100円)



### お申込み方法(事前登録制)

以下の参加申込書をFAXしていただくか、以下の申込みフォームから1月18日(水)までにお申込みください。

申込みフォーム: URL:<https://omc.co.jp/denpa2022/miyazaki/index.html>

FAX: 03-5362-0121



### 「電波の安全性に関する説明会」(宮崎)参加申込書

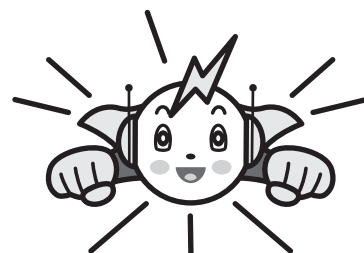
ふりがな	
氏名*	
団体・法人名等	(個人の場合は記載不要)
参加方法*	現地参加 ・ オンライン参加
メールアドレス* (WEB参加の場合は必須)	
電話番号* (現地参加の場合は必須)	
講師への質問など	(お寄せいただいたご質問は、可能な限り当日の説明会でお答えします。)

### お申込みに関するお知らせ

- ※(\*)はお申込みの際に記入が必須の事項です。
- ※お申込みの際にお知らせいただいた氏名等の個人情報は、当該説明会への参加集約にのみ使用し、説明会終了後に廃棄します。(ただし、新型コロナウイルスの感染者発生時を除く)
- ※会場参加の場合、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。オンライン参加の場合、後日視聴用URLをご連絡します。
- ※オンライン参加の定員は設けておりませんが、web会議システムの参加上限に達した場合、参加できないことがありますので、ご了承ください。

### 新型コロナウイルス感染症対策

- ・感染防止のため発熱がある場合は、来場を中止してください。
- ・来場時及び会場でのマスク着用、手指のアルコール消毒をお願いします。
- ・会場入口にて検温をさせていただきます。
- ・会場では定期的に換気を行います。
- ・会場の座席は、十分な距離を保つように配置します。
- ・感染者発生時には、政府機関・自治体の要請により個人情報の開示を行う場合がありますので、あらかじめご了承ください。



### 開催内容に関するお問合せ

九州総合通信局電波監理部電波利用環境課 096-312-8254