

- ◇ 発行：中国情報通信懇談会
- ◇ TEL:082-222-3324 FAX:082-502-8152
- ◇ E-mail:[jimukyoku@cic-infonet.jp](mailto:jimukyoku@cic-infonet.jp)
- ◇ <http://www.cic-infonet.jp/>

<<中国情報通信懇談会 / 会員情報>>

## 広島市で「電波の安全性に関する説明会」を開催

中国総合通信局（局長：黒瀬泰平）は、広島県広島市において今年度2回目の「電波の安全性に関する説明会」を開催します。

携帯電話・スマートフォンや無線LANなどの普及によって、電波利用がより身近なものになっていますが、人体への健康リスクや医療機器への影響など、電波の安全性について、関心が高まっています。

本説明会では、より安全・安心に電波利用機器を使用していただくため、携帯電話等の電波が医療機器に及ぼす影響や電波の健康リスクへの取組など、最新の国際動向や研究成果などについて、関係分野の専門家の方々からご説明いただきます。

### 1 開催日時

平成28年3月9日（水）13時30分から16時10分まで（13時受付開始）

### 2 開催場所

広島マツダビル 3階 第3・4会議室（広島市中区幟町13番4号）

### 3 演題及び講師

説明1：『電波の健康リスク - WHOからのメッセージ - 』

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

大久保 千代次 氏

説明2：『医療現場での無線通信と電磁環境～安全安心な活用のために～』

国立大学法人佐賀大学大学院

工学系研究科教授(知能情報システム学専攻) 花田 英輔 氏

申込み方法等、詳細は別紙を参照ください。

### 【問い合わせ先】

中国総合通信局電波利用環境課

電話：082-222-3333

FAX：082-222-2410

Mail：[chugoku-kankyo@soumu.go.jp](mailto:chugoku-kankyo@soumu.go.jp)

# 電波の安全性に関する説明会

携帯電話・スマートフォンや無線LANなどの普及によって、電波利用がより生活に身近なものとなっていますが、人体への健康リスクや医療機器への影響など、電波の安全性について関心が高まっています。

本説明会では、より安全・安心に電波利用機器を使用していただくため、携帯電話等の電波が医療機器に及ぼす影響や電波の健康リスクへの取組など、最新の国際動向や研究成果などについて、関係分野の専門家の方々からご説明いただきます。

**日時**

平成28年 **3**月**9**日(水)

13:30~16:10 (13:00開場)

**場所**

広島マツダビル 3階 第3・4会議室

(広島市中区幟町13番4号) 銀山町電停から徒歩1分

**定員**

50名(先着順)

**参加費**

無料

**プログラム**

◆ 説明1 「電波の健康リスクーWHOからのメッセージ」

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

電波が人体に及ぼす健康影響について、科学的に証明されている強い電波の短期的ばく露影響と科学的には証明されていないが弱い電波の長期的ばく露影響に関するWHO(世界保健機関)の見解を中心に説明します。

◆ 説明2 「医療現場での無線通信と電磁環境 ～安全安心な活用のために～」

花田 英輔 氏 国立大学法人佐賀大学大学院工学系研究科 教授

(知能情報システム学専攻)

医療での無線通信の活用と総務省が関わる指針※について解説するとともに、病院等の医療機関内における、医療機器を安全に使うための医療電磁環境について説明します。

※「各種電波利用機器の電波が植込み型医療機器等へ及ぼす影響を防止するための指針」など

◆ 主催：総務省中国総合通信局

◆ 後援：広島県、広島市

一般社団法人 広島県医師会、一般社団法人 広島市医師会

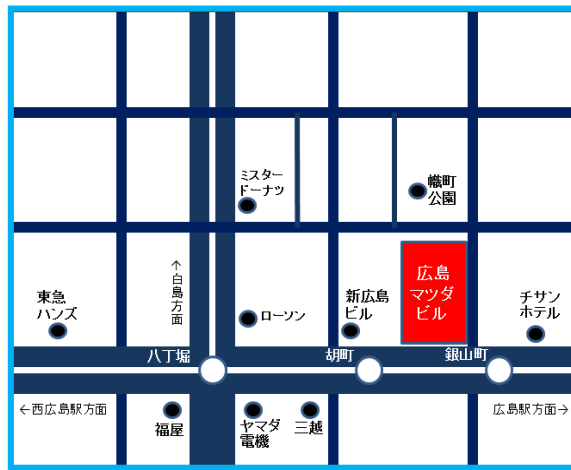
中国情報通信懇談会、広島県電波適正利用推進員協議会

申込要領は裏面をご覧ください

## 会場のご案内

会場：広島マツダビル3階  
 広島市中区幟町13番4号  
 TEL(082)225-3737

※ 銀山町電停下車 徒歩1分  
 銀山町バス停下車 徒歩1分



【デンパ君】

## 申込・問合せ先

総務省 中国総合通信局 電波監理部 電波利用環境課

730-8795 広島市中区東白島町19-36

電話：082-222-3333 FAX：082-222-2410

電子メール：chugoku-kankyo/atmark/soumu.go.jp

※スパムメール防止のため「@」を「/atmark/」として表示しています。送信の際は「@」に変更して下さい。

## 申込要領

「電子メール」または「FAX」でお申込ください。どなたでも、ご参加いただくことができます。  
 先着順で受け付けます。定員になり次第、受付を締め切ります。

### ■電子メールの場合

- 件名：電波の安全性に関する説明会参加申込  
 メール本文：①お名前 ②会社名・団体名（個人参加の方は不要）③参加人数  
 ④連絡先（電話番号、メールアドレス）⑤ご質問など

### ■FAXの場合（以下のフォームにご記入の上、送信してください。）

平成28年3月9日（水）電波の安全性に関する説明会  
 参加申込書

FAX番号：082-222-2410

会社・団体名 (個人参加の方は記入不要)			参加人数	名
連絡先 代表者氏名又は個人名	電話	( ) -	氏名	(ふりがな)
ご質問など	お寄せいただいたご質問すべてにお答えできない場合がありますので、予めご了承ください。			

### <個人情報の取扱いについて>

お申し込みの際し、お知らせいただいた個人情報については、本件参加申込の確認以外には利用いたしません。

また、説明会終了後、参加申込書については速やかに廃棄・消去いたします。