

医療機関における電波の利用環境・安全性に関する説明会

主催：総務省北陸総合通信局

後援：厚生労働省東海北陸厚生局、富山県、公益社団法人富山県医師会、公益社団法人富山市医師会、一般社団法人富山県臨床工学技士会、北陸情報通信協議会

スマートフォンや無線LANなど電波を利用した機器の普及によって、電波は生活により身近なものとなっています。本説明会では、電波の安全性に関して正しい知識と理解を深めていただき、より安心・安全に電波利用機器を使用していただくため、主に医師、看護師、臨床工学技士、病院の事務長といった方々を対象に、電波の人体への影響や、医療機器へ与える影響と対策等について分かりやすく説明します。

日時：平成29年2月18日(土) 14時00分～16時50分
(開場13時30分)

場所：協同組合富山問屋センター 富山流通会館 中ホール
富山県富山市問屋町1-3-18 TEL：076-451-9201

定員80名

参加無料

講演Ⅰ「電波の安全性に関する総務省の取組」

【14:05～14:40】

講師：篠澤 康夫（総務省総合通信基盤局 電波部電波環境課 課長補佐）

人体に影響を及ぼさない電波の強さの指針や医療機関において安心・安全に電波を利用するための手引き等を解説するなど、総務省の電波の安全性に関する取組を説明します。

講演Ⅱ「医療現場において安心・安全に電波を利用するための手引きと無線通信・医療機器の相互影響」

【14:50～16:20】

講師：花田 英輔 氏（佐賀大学大学院 工学系研究科 知能情報システム学専攻 教授）

医療現場での無線通信の導入が進んでいます。この講演では、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共に、無線通信と医療機器間の相互影響について説明します。

講演Ⅲ「無線LANの安全な利用に向けて」

【16:25～16:50】

講師：齋藤 和典 氏（一般社団法人ICT-ISAC 事務局次長）

無線LAN利用における情報セキュリティ上の脅威と提供者・利用者が行う基本的な対策について説明します。

お申込み方法

裏面の参加申込書をFAX・郵送で、申込先にお送りください。
又は、申込書の記入事項を電子メールで、お送りください。

お問合せ先

総務省 北陸総合通信局 監視調査課
〒920-8795 金沢市広坂2-2-60
TEL:076-233-4442



デンパンくん

会場「富山流通会館」へのアクセス



引用: Google マップ



引用: 富山問屋センター ホームページ

- 富山地方鉄道(電車)
東新庄駅から徒歩15分。
http://www.chitetsu.co.jp/?page_id=18889
- 富山地方鉄道(バス)
富山駅前5番より[76]上飯野団地経由東高校線 富山東高校前行きのバスで約20分。「問屋センター口」下車。徒歩1分。(本数は少ない)
http://www.chitetsu.co.jp/?page_id=1266&code=00101

参加申込書 (FAX・郵便、又は電子メールによりご送付ください)

北陸総合通信局 監視調査課 あて

団体名	(複数名の場合、ご参加人数をご記入ください。)		人数	名
氏名				
電話番号		F A X		
住所	(変更等の連絡を電子メール、電話又はFAXにより受けることのできない方のみご記入ください。) 〒			
ご質問等 (説明会で回答します。ただし、類似質問の包括回答や回答できない場合もありますのでご了承ください。)				

- ※1 個人情報、説明会の受付整理とご連絡用としてのみ使用し、用済み後は破棄します。
- ※2 余裕のある席数を準備しておりますが、定員超過後のお申込みはお断りする場合があります。
- ※3 当日は、ご参加者の肖像権に配慮して、会場の様子を写真撮影します。

申込期限

平成29年2月13日(月)

申込先

総務省 北陸総合通信局 監視調査課
〒920-8795 金沢市広坂2-2-60

FAX: 076-233-4434 TEL: 076-233-4442

e-mail: hokuriku-kanshi@soumu.go.jp

(電子メールの件名に「説明会申込」と明記してください。)