

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：福井県、一般社団法人福井県医師会、一般社団法人福井市医師会、一般社団法人福井県臨床工学技士会、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、一般の方々や医療機関に従事する方々を対象に、電波の人体への影響や医療機器へ与える影響、実際の医療現場での無線LANの導入手順等について分かりやすく説明します。

日時：平成28年11月12日(土) 14時30分～16時50分

(開場14時00分)

場所：福井県中小企業産業大学校 1F 大教室

福井県福井市下六条町16-15 TEL: 0776-41-3775



定員80名

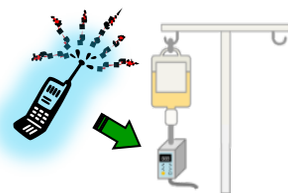
参加無料

講演Ⅰ 「電波の安全性に関する総務省の取組」

【14:35～15:05】

講師：坂中 靖志 (総務省 総合通信基盤局 電波部 電波環境課長)

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とともに、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LAN導入の手順」

【15:15～16:40】

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LANを安全に導入するための注意点について実例を交え説明します。



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。

お問い合わせ先

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

デンパくん

会場「福井県中小企業産業大学校」へのアクセス



- 京福バス
福井駅前西口9番より【羽水高校線】60系統、又は【西大味線】61系統で約15分。何れも「県産業会館・厚生病院」下車徒歩1分。
<http://bus.keifuku.co.jp/rosen/>
- フレンドリーバス
福井駅前5番より県立図書館、県生活学習館行きの無料バスで約20分。「生活学習館」下車徒歩1分。
http://www.library-archives.pref.fukui.jp/?page_id=853

引用: 福井県中小企業産業大学校 ホームページ

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。)		
氏名		人数	名
電話番号			
住所	(変更等の連絡を電子メール、電話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願います。)			

- ※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28年11月7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。)