

# 電波の安全性に関する説明会

主催：総務省北陸総合通信局

後援：福井市、一般社団法人福井県医師会、一般社団法人福井市医師会  
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、より生活に身近なものとなった電波に関して、人体への影響や医療機器への影響について、より安全・安心に電波利用機器を使用していただくため、最近の研究成果を含め、一般の方にもわかりやすい内容で、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27年11月24日(火) 13時15分～16時15分

(開場12時50分)

場所：福井県自治会館 201研修室

福井県福井市西開発4-202-1

参加費無料

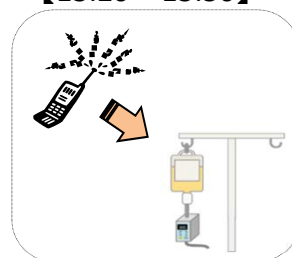
定員80名

## ● 講演1 「電波の安全性に関する総務省の取組」

【13:20～13:50】

講師：杉野 勲（総務省総合通信基盤局電波環境課 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内における携帯電話等の使用に関する指針等を解説するとともに、総務省の電波の安全性に係る取組を説明します。



## ● 講演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～」

【13:55～14:55】

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、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。

## ● 講演3 「電波の健康リスク

【15:05～16:05】

### ～WHOからのメッセージ～

講師：大久保 千代次 氏（(一財)電気安全環境研究所電磁界情報センター 所長）

電波ばく露の生体影響について、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。

## お申込み要領

裏面の出席申込書によりFAX・郵送で、又は出席申込書記入事項を記載した電子メールで、裏面の申込先にお送りください。

## 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



## 会場「福井県自治会館」へのアクセス

・京福バス 自治会館前 下車  
福井駅前（西口）  
⑪乗り場 から  
34系統 大学病院線  
（開発口 経由）  
36系統 丸岡線  
（開発口 経由）  
約 20分

・無料駐車場有り  
但し、当日同会館にて他のイベントが開催され駐車場の混雑が予想されるため、公共交通機関でのご来場にご協力お願いいたします。



### 第2駐車場



## 出席申込書 (FAX・電子メールによる送信をお願いします。)

総務省 北陸総合通信局 監視調査課 行き

団体名 (お名前)	(複数名の場合、ご参加人数の記入をお願いします。)	人数	名
電話番号			
ご住所	(説明会の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記入願います。)		
ご質問等 (回答は説明会で行います。進行の都合上、類似質問の包括回答、回答できない等もありますのでご了承願います。)			

※個人情報、説明会に係る受付整理及びご連絡用としてのみ使用し、使用後は破棄いたします。  
 ※余裕のある定員としておりますが、定員超過後のお申込みとなりましたら、個別にお断りのご連絡を差し上げます。  
 ※当日、出席者のプライバシーに配慮して、説明会の様子の写真撮影をいたしません。

**申込期限** 平成27年11月18日(水)

**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」を明記願います。)