

# 令和3年度 医療機関における 電波利用に関するセミナー



～院内Wi-Fi等の有効活用と次世代PHS(プライベートLTE/sXGP)  
技術、及び、5G新時代の展望～

医療現場における環境整備の現状及び課題などの最新の情報と、来たる5G(第5世代移動通信システム)時代に向けた先進的な取り組み事例を紹介することを目的としてセミナーを開催します。

令和3年 **11**月**26**日(金) 14:00～16:20 (配信受付 13:30～)

**会場** WEB会議システムにて実施します。  
※お申込みいただいた方には視聴用URLをご連絡します。  
※Cisco社Webexを使用します。

**主催** 総務省 四国総合通信局

**共催** 四国の医療機関における電波利用推進協議会

**後援** 一般社団法人日本生体医工学会中国四国支部  
一般社団法人日本医療情報学会中国四国支部

定員  
**50**名  
参加無料

## プログラム

**講演①** 「院内の無線通信インフラの現状と今後の展望  
～院内ICT環境の現状と医療分野における5G等ユースケース～」  
東日本電信電話株式会社ビジネスイノベーション本部 担当課長 **馬場 延和** 氏

**講演②** 「次世代構内PHS”プライベートLTE/sXGP”の実際と院内Wi-Fiネットワーク構築の要諦  
～福井大学病院での院内ICTでの無線活用の経験から～」  
福井大学 医学部附属病院 医療情報部 副部長・准教授 **山下 芳範** 氏

講演②終了後に、座談会(講師・セミナー参加者による質問、意見交換)を開催いたします。

本説明会は、次の認定制度の更新のためのポイント/点数の付与対象となっています。

- MDIC(医療機器情報コミュニケーター)認定制度
- ホスピタルエンジニア認定制度
- 臨床ME専門認定士制度

令和3年11月26日(金)開催

# 医療機関における電波利用に関するセミナー

## お申込み方法(事前登録制)

参加を希望される方は、参加申込書に必要事項をご記入いただきFAXでご送付いただくか、電子メールに参加申込書の記載事項(電子メールの件名に「Webセミナー参加申込(四国)」「オンデマンド視聴申込(四国)」のいずれかを明記)を記載してお申込みください。

オンデマンド  
配信  
12/13(月)～  
12/31(金)

申込み締切 令和3年11月22日(月) 定員になり次第、受付を締め切ります。

なお、オンデマンド視聴のお申込みは、配信期間中(12月13日(月)～12月31日(金))まで可能です。

申込み宛先 メール: iryo-denpa@omc.co.jp

FAX: 03-5362-0121

### 「医療機関における電波利用に関するセミナー」参加申込書

氏名・勤務先	メールアドレス	連絡先電話番号	参加方法 (○で囲む)	希望受講証明書 (番号を記入)
			Web オンデマンド	
			Web オンデマンド	
			Web オンデマンド	

#### 認定制度のための受講証明書

1. MDIC(医療機器情報コミュニケーター)認定制度
2. ホスピタルエンジニア認定制度
3. 臨床ME専門認定士制度

医療機関における電波利用についてご質問があればご記入ください。

### 申込み受付先

株式会社オーエムシー\*(担当:古平・山崎)

TEL:03-5362-0117

※株式会社オーエムシーは、本セミナーについて総務省から委託されています。

※ご提出いただいた個人情報は、受付整理及び連絡用としてのみ使用し、適正に管理します。

### 開催内容に関するお問合せ先

総務省 四国総合通信局 電波監理部 電波利用環境課

(土、日、祝日を除く8:30～12:00、13:00～17:15)

TEL: 089-936-5055

メール: shikoku-kankyoushou@soumu.go.jp

