

ワイヤレスIoTセミナー

～新技術LPWAが拓く可能性～

LPWA(Low Power Wide Area)は、IoT実装に有効な無線通信手段であり、本格的な商用サービスの展開も近く、地域の活性化等に寄与するものとして期待が高まっていることから、LPWAの基礎知識、最新の技術動向や全国での利活用事例を中心としたセミナーを開催します。

とき

平成30年 **3月7日(水)**

(受付13:00) **13:30～17:00**

ところ

サテライトキャンパスひろしま
(広島県民文化センター)
5階 501, 502大講義室
(広島市中区大手町1丁目5-3)

参加費無料
定員70名
(先着順)

講演

- **講演1「LPWAの基礎と可能性」**
広島市立大学大学院 情報科学研究科 准教授 高橋 賢 氏
- **講演2「IoT時代の無線システム」**
総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 第一技術係長 和田 孝行

事例発表

- **事例発表1「つながる、広がるIoT～LPWAが拓くIoT社会～」**
KDDI(株) ソリューション事業本部 ビジネスIoT推進本部
地方創生支援室長 阿部 博則 氏
- **事例発表2「NECにおけるLPWAの戦略と取り組み」**
日本電気(株) システムプラットフォームビジネスユニット
IoT基盤開発本部 林 由加 氏
- **事例発表3「福岡市のIoTに関する取組み「Fukuoka City LoRaWAN™」について」**
福岡市 経済観光文化局 創業・立地推進部
新産業振興課 石原 隆裕 氏

LPWA機器・システム・活用事例紹介 (13:00～17:00)

- **機器展示等**
出展協力：広島市立大学、(株)NTTドコモ、KDDI(株)、日本電気(株)、西日本電信電話(株)

セミナー終了後、講師の方々と参加者との意見交換会を予定しています。

対象：地方自治体、大学・研究機関、ICT利活用に関心のある企業・団体及び一般の方
主催：総務省中国総合通信局、中国情報通信懇談会



ワイヤレスIoTセミナー 参加申込書

FAX または E-mail にてお申込みください。

申込期限 平成30年3月5日(月)17時必着

E-mail

denpa-bukai@soumu.go.jp 宛て

※下欄の必要事項を記載の上、件名を「ワイヤレスIoTセミナー参加希望」として送信してください。

FAX送信先

082-222-3373

中国総合通信局 無線通信部企画調整課 行

○会社名(団体名)

○所在地

○ご連絡担当者

・E-mail

・電話番号

【参加者】

会社名(団体名)	部署及び役職名	お名前

※申込みが定員になり次第、受付を締め切らせていただきます。

※いただいた個人情報は、本セミナー開催に係る連絡に使用します。なお、セミナー終了後は速やかに処分いたします。

◆お問い合わせ先：

中国総合通信局 無線通信部 企画調整課

E-mail : denpa-bukai@soumu.go.jp (082)222-3355