







Wi-Fi Halow

勉強会

令和2/270

 $14:00 \sim 16:00$

近畿総合通信局 4階会議室

(大阪市中央区大手前1-5-44 大阪合同庁舎1号館

対象

ICTの活用に関心のある 地方公共団体職員

定員

参加費

30名 (先着順)

無料

プログラム



事例紹介「11ahの活用を見据えた技術開発 - 狭山茶産地での実証 - 」 埼玉県茶業研究所 茶業技術研究担当 技師 工藤 健 氏



講演「地域DXを支えるWi-Fi HaLow™(802.11ah)の特徴と事例紹介」 株式会社フルノシステムズ マーケティング本部 企画室 藤井 慎 氏



Wi-Fi HaLow™実演会

11ahの子機となるカメラ及び11ahの親機となる基地局の実機を用いて、カメラで撮った映像を送信する実演を行います。



施策説明「令和6年度地域デジタル基盤活用推進事業」 近畿総合通信局 情報通信振興課



Wi-Fi HaLow™ とは・・・

IEEE標準規格802.11ah (Wi-Fi HaLow™) は、920MHz帯の周 波数を利用する通信手段の ひとつです。

- ✓ 従来のWi-Fiよりも 伝送エリアが広い
- ✓ 画像や映像の送受信が可能
- ✓ 免許不要で利用できる

IoTの通信システムとして 様々な分野での活用が期待されています

2022年9月より利用可能となった Wi-Fi HaLow™の特徴や 他の通信方法との違いについて 学んでみませんか?









申込方法

- 電子メールで、 $(A)\sim(C)$ の項目をメール本文に記載し、お申し込みください。
- (A)件名「Wi-Fi HaLow勉強会(2月27日)参加申込」
- (B)申込者の所属(地方公共団体名、部署)、氏名、連絡先(電話番号、メールアドレス)
- (C)講師に対する質問があればご記入ください。
- 申込先メールアドレス

seminar-kinki/atmark/soumu.go.ip

(迷惑メール防止のため、「@」を「/atmark/」と表示しています。メールをお送り になる際には「/atmark/」を「@|に置き換えてください。)

ウ 申込みの締切り

令和6年2月20日(火) 17:00

- 工 注意事項
 - ・申込者に対して、電子メールにより勉強会の詳細について別途ご連絡差し上げます。
 - ・個人情報については、主催者において厳重に管理し、今後、当局主催イベント等の 周知に使用する場合がありますが、第三者に開示・提供・預託することはありません。

近畿総合通信局 情報通信部 情報通信振興課 (担当:藤本、亀本)

電話:06-6942-8522

主催

協力



