

平成31年1月29日

802.11ah 推進協議会
会員各位

802.11ah 推進協議会
会長 小林 忠男

平素より当協議会の活動に対し、ご理解とご支援を賜り誠にありがとうございます。

さて、先の第1回総会で承認されました事業計画に則り、今年度は技術 TG およびマーケティング TG の二つのタスクグループ (TG) を設置し活動して参ります。今般、技術 TG においては、実験局を用いた実証実験 (トライアル) の具体化、共存条件の明確化を行うため、下記のとおり技術 TG メンバーを募集致しますので、会員皆様の積極的なご参加をお願い申し上げます。

記

1. 技術 TG メンバーの募集

技術 TG への参加ご希望の方は、「技術 TG 参加申し込み 201901.xls」に必要事項をご記入の上、以下の送付先へお送り下さい。

- <募集人員> 1社2名以内 (状況により調整させて頂く場合があります)
- <参加申込期限> 2019年2月8日(金)
- <送付先> staff@11ahpc.org (802.11ah 推進協議会事務局)

2. 技術 TG の活動内容

今後予定している技術 TG の活動内容の概要は以下のとおりです。技術 TG メンバは、以下の2グループの何れかに所属して活動していただきます。なお、原則として、各参加者の費用負担での活動となります。

<リーダー> 鷹取 泰司 (NTT アクセスサービスシステム研究所)

<活動目的・内容>

① 実証実験(トライアル)検討グループ

目的：実験局を用いた実証実験(トライアル)の実施及び評価を行う。

当面の活動内容：マーケティング TG と連携し、トライアルの具体化を進める。

参加の条件：少なくとも1つ以上のトライアルに参加し、トライアルの構築・測定・評価に具体的に貢献すること

② 共存評価グループ

目的：920MHz 帯の各種無線システムとの共存評価

当面の活動内容：802.11ah の国内展開に向けた、シミュレーションによる他システムとの共存評価

評価シナリオの検討及びシミュレーション評価の実施。必要により、外部機関への説明を行う。

また、標準化(802.19、Wi-Fi Alliance、ARIB)に関する活動を行う。

参加の条件：上記の活動を具体的に推進すること

・第1回技術 TG メンバー会議を2月中旬～下旬に開催予定 (都内)

→現在までの取り組み内容のご紹介と、スケジュール及び役割分担の決定

3. 本件連絡先

802.11ah 推進協議会事務局 井上
電話 : 03-5809-2026
E-Mail : staff@11ahpc.org

以上