

アドホックグループの見直し

本作業班には、「5GHz帯無線LAN作業班運営方針」の第3項に基づき、平成27年12月にアドホックグループが設置され、平成28年3月までの間、5GHz帯無線LANと気象レーダー／移動衛星との共用検討が行われた。

今般、本作業班における次世代無線LAN（IEEE802.11ax）の制度化に向け、必要とする情報を収集するとともに、技術的条件に関する審議を促進させるため、当面の間、アドホックグループにおいて議論を行うこととしたい。これに伴い、構成員等の必要な見直しを行うことにする。

1 アドホックグループにおける主な審議事項

- (1) 次世代無線LAN IEEE802.11axの国内外の動向
- (2) 次世代無線LAN IEEE802.11axの技術的条件
- (3) その他の必要事項

2 アドホックグループのリーダー及び構成員

作業班の主任と主任から指名されたリーダーにより構成員等を決める。

3 アドホックグループの運営

- (1) リーダーは、アドホックグループの審議及び議事を掌握する。
- (2) アドホックグループにサブリーダーを置くことができ、リーダーが指名する者がこれに当たる。
- (3) サブリーダーは、リーダーが不在のとき、その職務を代行する。
- (4) アドホックグループの会議は、リーダーが招集する。
- (5) リーダーは、会議を招集する時、構成員にあらかじめ日時、場所及び議題を通知する。
- (6) リーダーは、必要があるときは、会議に必要と認める者の出席を求め、意見を述べさせ、又は説明させることができる。
- (7) その他、アドホックグループの運営については、リーダーが定めるところによる。

3 会議の公開等

会議は、公開することにより当事者もしくは第三者の権利、利益や公共の利益を害するおそれがある場合又は主任が非公開とすることを必要と認めた場合等を除き、原則として公開する。

4 事務局

作業班の事務局は、総合通信基盤局 電波部 基幹・衛星移動通信課 基幹通信室とする。

5GHz 帯無線 LAN 作業班アドホックグループ構成員

(五十音順、敬称略)

氏 名	所 属
(リーダー) 村 上 誉	(国研) 情報通信研究機構 ワイヤレスネットワーク研究所 スマートワイヤレス研究室 主任研究員
大 本 隆太郎	NTT アドバンステクノロジー(株) ネットワークシステム事業本部 システム開発ビジネスユニット 電波設計チーム 担当課長
河 野 隆 宏	(国研) 宇宙航空研究開発機構 周波数管理室 室長
城 田 雅 一	クアルコムジャパン(株) 標準化担当部長
成 瀬 廣 高	(株) バッファロー ネットワーク事業部 BBS 第一開発課 HW 開発係
難 波 敏 男	(株) 東芝 社会インフラシステム社 小向事業所 電波応用技術部 技術第一担当
羽 田 利 博	日本無線(株) ソリューション事業部 ソリューション技術部 システム機器グループ 設計チーム 担当課長
平 川 洋	国土交通省 大臣官房技術調査課 電気通信室 課長補佐
蛭 川 明 則	日本電信電話(株) アクセスサービスシステム研究所 無線アクセスプロジェクト 高度化無線 LAN グループリーダー
藤 沼 広 一	防衛省 整備計画局 情報通信課 防衛部員
北 條 博 史	無線 LAN ビジネス推進連絡会 新技術導入促進委員会 委員長
山 内 洋	気象庁 観測部 観測課 調査官

(計 12 名)