

## 5GHz帯無線LAN作業班 アドホックグループについて

### 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（暫定※）  
 （平成 30 年 7 月 27 日現在、五十音順、敬称略）

氏 名	所 属
(リーダー) 杉 山 隆 利	工学院大学 情報学部 情報通信工学科 教授
(サブリーダー) 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
浅 井 裕 介	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 主任研究員
足 立 朋 子	(株)東芝 研究開発センター 主任研究員
出 雲 秀 一	シスコシステムズ合同会社 グローバル政策・政府渉外本部長
伊 東 克 俊	ソニー株式会社 R&D センター 要素技術開発部門 コネクティビティ技術開発部 統括部長
稲 見 敏 之	国土交通省 大臣官房 技術調査課 電気通信室 電気通信第一係長
梅 内 誠	無線 LAN ビジネス推進連絡会 技術・調査委員会委員
梶 原 佑 介	気象庁 観測部 観測課 調査官
金 子 富	沖電気工業(株) 交通・防災ソリューション事業部 コンポーネント開発部 先端無線研究チーム チームマネージャー
狩 野 雄 一	東日本高速道路(株) 管理事業本部 施設部 調査役
川 辺 俊 和	(国研)宇宙航空研究開発機構 周波数管理室
小 林 佳 和	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 技術主幹
佐 藤 英 樹	ノキアソリューションズ&ネットワークス(株) E2E セールスソリューション部 技術担当部長
城 田 雅 一	クアルコムジャパン(株) 標準化部長
鷹 取 泰 司	(一社)電波産業会 無線 LAN システム開発部会 副委員長
津 田 喜 秋	三菱電機(株) 鎌倉製作所 IT システム部 主席技師長
富 樫 浩 行	(株)ディーエスピーリサーチ 認証部 技術開発部 部長
中 川 義 克	インテル(株) 政策推進本部 主幹研究員
中 村 一 成	国土交通省 道路局 道路交通管理課 ITS 推進室
中 村 順 一	ITS 情報通信システム推進会議 5GHz 帯路車間通信検討 WG 主査

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
西堀 正人	日本無線 (株) 交通インフラ技術部 映像システムグループ (担当課長)
野島 友幸	(一財)テレコムエンジニアリングセンター 技術部 副部長
花土 弘	(国研) 情報通信研究機構 電磁波研究所 リモートセンシング研究室 研究マネージャー
和田 将一	東芝インフラシステムズ (株) 電波システム事業部 電波応用技術主幹

※ ITS 関係者の参加 (追加) について調整中。

(26 名 (P))