

以下の2つのアドホックグループを開催し、次回の作業班までに詳細の検討を行う。

利用イメージに関するアドホックグループ

無線システムに求められる機能・要求条件を明確化するとともに、車車間通信及び路車間通信に求められる機能等について詳細検討を行う。

【検討項目(例)】

通信目的(通信場面、利用者が必要とする情報)、通信内容(コンテンツ)、通信距離、通信方式、データ伝送周期、レイテンシ(遅延)、送信電力 等

技術課題に関するアドホックグループ

700MHz帯を用いた安全運転支援システムの実現に向けた技術課題と解決策について実用化に向けて課題の抽出を行う。

【検討課題(例)】

- ・車車・路車共用方策
- ・隣接する他システムとの干渉、システム内での干渉
- ・シャドウィング、隠れ端末 等に関する対策
- ・欧米で実用化が進められている方式と整合性を図る部分
- ・多数の情報(周辺の車の位置情報)の中から必要な危険情報を適切に選択してドライバーに知らせる方法