

検討スケジュール

年月	分科会・委員会	作業班
平成 25 年 6 月	6 月 27 日 第 2 回陸上無線通信委員会 ・ 検討事項、進め方の確認等 ・ 作業班の設置 ・ 提案募集の実施 (募集期間 3 週間)	6 月 28 日 第 1 回作業班 ・ 検討事項、進め方の確認等 ・ 災害対応ロボット・機器の概要等説明
8 月	8 月 8 日 第 3 回陸上無線通信委員会 ・ 提案募集の結果の公表	
9 月		9 月 27 日 第 2 回作業班 ・ 募集提案に係る要求事項の確認
10 月		10 月 第 3 回作業班 ・ 要求事項の整理 ・ 無線設備の技術提案の確認 <small>アドホック会合・メール審議 (必要に応じ開催)</small>
11 月 ～12 月	11 月 ～12 月 陸上無線通信委員会 ・ 作業班中間報告	11 月～12 月 第 4 回作業班 ・ 他システムとの共用のための技術要素の確認 ・ 他システムとの共用検討 <small>アドホック会合・メール審議 (必要に応じ開催)</small>
平成 26 年 1 月		1 月 第 5 回作業班 ・ 他システムとの共用検討 (予備) ・ 他システムとの運用調整方法の確認
2 月		2 月 第 6 回作業班 ・ 技術的条件とりまとめ
3 月		3 月 第 7 回作業班 ・ 作業班報告とりまとめ
4～5 月	4 月～5 月 陸上無線通信委員会 ・ 作業班報告 ・ 委員会報告 (案) とりまとめ ・ 意見募集の実施 (募集期間一ヶ月) ・ 委員会報告とりまとめ ・ 答申案とりまとめ	
6 月	6 月 分科会 ・ 一部答申 (※) 審議	

※ 引き続き、公共ブロードバンド移動通信システムの使用周波数帯ホワイトスペースを使用する災害対応ロボット・機器向け通信システムの技術的条件の検討を開始