

○内閣府の総合科学技術・イノベーション会議で創設されたSIP(戦略的イノベーション創造プログラム)の対象課題「自動走行システム」において、総務省は車車間通信技術の技術開発等のプロジェクトを担当。

○SIP事業において、総務省予算事業で策定するセキュリティ仕様と連携・活用し、大規模実証実験を実施する予定。

実験期間	2015年2月～3月
実験場所	横須賀市、名古屋市、神戸市
規模	一般車両・緊急車両等 計10～200台
実施内容	<ul style="list-style-type: none">・高い通信トラフィック下での通信実証実験・同一サービスの情報重複、複数サービス競合環境下でのサービス実証実験・普及価格帯車載機でのアプリケーション実証実験・緊急車両アプリケーションの有効性実証実験(シミュレーション)