

# 豊田市提案概要

提案タイトル	様々な生活シーンに対応し、社会インフラと協調する、先進モビリティ活用事業
提案者	事業分野
愛知県豊田市	移動革命の実現、快適なインフラ・まちづくり、SIP等の活用

## ■ 背景・課題

目指す  
将来像

・これまでに培ってきた交通基盤や実証成果等を基に、ITSやICT等の最先端技術等を活用しながら、モビリティ(移動)の質の向上と、それらをかしく使える環境づくりを行うことで、移動の選択肢を増やし、世界に誇れる「かしこい交通社会」を実現

解決すべき  
課題

・持続可能な社会形成に向けた、車両から排出されるCO2の削減  
・安全・安心な社会形成に向けた、移動困難者への最適なモビリティ提供と交通事故の削減  
・健康長寿な社会形成に向けた、高齢者への安全・快適な移動支援と外出機会の創出

## ■ 2020年度までの事業内容

### ○事業：シェアリングステーション内での超小型電気自動車の自動走行 等

活用技術

事業概要

自動運転

・利用促進を図るため、路上への駐車(ステーション設置)、無人(自動運転)による配回送に関する実証を実施する。



超小型電気自動車

### ○事業：立ち乗り型パーソナルモビリティの自動走行 等

活用技術

事業概要

自動運転

・自由な公道走行を目指し、各規制緩和(自転車通行可の歩道要件緩和等)に関する実証を実施し、安全な公道走行に向けた検討を行う。



立ち乗り型パーソナルモビリティ