

共同研究

年度	研究課題名	研究代表者	委託者
H27～28	カーシェアリングと路外駐車場の活用方策に関する研究	原田 昇	パークニ四（株）
H27～29	交通管制のための交通状況と交通需要の推定技術	桑原 雅夫	トヨタ自動車（株）
H26～27	東南アジア都市における交通流と移動のモニタリング技術	桑原 雅夫	トヨタ自動車（株）
H25～26	センサーインフラがないアジアの諸都市における交通モニタリング	朝倉 康夫	トヨタ自動車(株)
H21～24	CO2排出量の可視化技術の開発	桑原 雅夫	トヨタ自動車(株)

助成研究

年度	研究課題名	研究代表者	委託者
平27～29	高齢者交通事故の原因とその交通安全施策に係る研究	久保田 尚	（一社）日本損害保険協会
平22～24	事故多発箇所の事故対策とモデル事業の実施	久保田 尚	（一社）日本損害保険協会
平21～22	旅行時間情報提供サービスの高度化に関する研究	朝倉 康夫	高速道路関連会社貢献協議会
平20～21	危険な交差点の改善に関する研究・提言事業	尾崎晴男	（一社）日本損害保険協会
平16～17	交差点等における交通事故抑止に向けた信号制御の在り方に関する調査研究（課題研究）	片倉正彦	佐川交通社会財団
平14～15	東京都内の信号交差点における横断事故防止対策に関する調査研究(地域研究)	大蔵 泉	佐川交通社会財団
平7～9	交差点事故の分析と対策立案の一般化の研究	大蔵 泉	住友海上福祉財団
平元～2	—交通管制システムの高度化方策— 路上駐車の特性と制御方策に関する基礎的調査研究	片倉正彦	佐川交通社会財団
昭52～53	交差点および織り込み区間の交通容量の研究	星 梵 和	トヨタ財団
昭50～51	高密度交通社会における交通制御手段の整備に関する研究	星 梵 和	トヨタ財団