

2024年度調査研究計画

●日本損害保険協会 自賠責運用益拠出 助成研究

		研究テーマ	研究者	所属
2022年度 から3年継続	1	体調起因性事故予防に向けた効果的なドライバーモニタリング及び運転支援技術の検討	一杉 正仁	滋賀医科大学医学部
			三宅 康史	帝京大学医学部救急医学講座
			伊藤 大輔	関西大学安全社会学部
			國行 浩史	公立諏訪東京理科大学工学部
			馬場美年子	慶應義塾大学医学部
			松田 礼	日本大学理工学部 精密機械工学科

●日本自動車工業会 委託研究

		研究テーマ	研究者(代表者)	所属
新規	1	自動車事故および歩行者事故による重症損傷予防に向けた、関連因子の検討	石井 亘	都第二赤十字病院 救命救急センター救命救急センター長、救急科部長
	2	自動車運転中の意図的な衝突による死亡事例の調査	大澤 資樹	東海大学医学部基盤診療学系法医学領域・名誉教授
	3	むち打ち傷害に至らない超低速衝突における頸部傷害	櫻井 俊彰	東京都市大学 准教授
	4	地域における脳卒中登録データを用いた、自動車運転中の脳卒中発症実態の解明	佐治 雅史	国立病院機構京都医療センター救急科・医師
	5	電動キックボードの運転シミュレータの研究開発	杉町 敏之	東京都市大学・准教授
	6	妊娠中における体型の変化とハンドルとの位置関係についての検討	土川 祥	滋賀医科大学 臨床看護学講座
継続	1	滋賀県内の総在留外国妊婦の自動車乗車状況とシートベルト着用の実態調査	花原 恭子	聖泉大学看護学部看護学科
	2	妊婦の自動車運転状況と胎児心拍数モニタリングに関する研究	立岡 弓子	滋賀医科大学臨床看護学講座
	3	新規モビリティに対する被害軽減ブレーキの特性	戸田 均	三重県警察本部科学捜査研究所・技官
依頼	1	自転車・二輪車乗員における頭部外傷の実態調査と予防対策の検討	水戸部 一孝	秋田大学 大学院理工学研究科
			渡邊 修	東京慈恵会医科大学附属第三病院 リハビリテーション科
			三宅 康史	帝京大学医学部救急医学講座／附属病院高度救命救急センター
			一杉 正仁	滋賀医科大学社会医学講座法医学部門