

平成 29 年度（中間報告） タカタ財団助成研究論文集

- ウェアラブル NIRS を用いた自動・手動運転時のドライバの脳活動データベースの構築と評価
..... 研究代表者 網島 均

- 発達障害のある子どもたちへの合理的配慮を伴う教育プログラムの開発
..... 研究代表者 村上 佳司

- ドライブレコーダによる実事故映像を用いた自転車・歩行者事故発生要因の解明
..... 研究代表者 水野 幸治

- 救命救急センターと連携する交通事故自動通報システムによる交通弱者の被害軽減
..... 研究代表者 中山 功一