

2024年度 バリアフリーシステム開発財団奨励賞 ファイナリスト一覧（9名）

講演者	筆頭著者所属	演題名
小野敬済	東大	慣性センサを用いたパーキンソン病者の自宅内日常生活動作の定量化
高森康平	東京電機大	用手換気手技における最適指配置・加圧力習得トレーニングシステム
小川愛実	慶應大	脳卒中片麻痺患者を対象とした家具の伝い歩き動作分析
山下知子	東都大	足部骨格3D計測システム開発による小学生の内側縦アーチ発達不全の抽出
江本尚太	埼玉大	バーチャルリアリティ技術を用いたパーキンソン病における歩行障害の定量評価
後藤 優歩	信州大	フレイル高齢者のつまずき対策のための足底クリアランスと歩行パラメータの相関分析
吉田拓人	三重大	IgA 腎症の病因物質とされる血中循環型免疫複合体(CIC)中に含まれるガラクトース欠損(Gd)-IgA1-細胞性フィブロネクチン(EDA+FN)複合体の調査
角田大樹	岩手大	嚥下造影検査で観察可能な嚥下動態と筋シナジーとの関連性
藤川敦大	岩手大	食事中の咀嚼・嚥下・呼吸に着目したウェアラブルデバイスの開発

※ ファイナリストは9月12日に実施される二次審査会で発表し、審査結果の発表は20日の懇親会内で実施される表彰式で行われます

※ 括弧内の演題名は演題登録時のタイトルです