

口頭発表一覧

〔口頭発表①〕 2026/3/7 (土) 10:15~12:00 メイン会場 (D201)

座長: 笹山健作 (三重大学)

O-1-1	大隈育子	中村学園大学大学院	未就園児の運動発達を支える親子体操プログラム内容の検討 —サーキット形式の運動遊びに焦点を当てて—
O-1-2	舒浩璐	早稲田大学スポーツ科学部	ダンスが幼児期の基礎運動能力に及ぼす影響
O-1-3	大田菜月	アール医療専門職大学リハビリテーション学部理学療法学科	ジオリーダーズ育成プログラムにおける環境意識とリーダーシップの変化 プログラム前後のアンケート分析を通じて
O-1-4	小堀陽花	茨城大学教育学部	リーダーシップを育む小学校体育に関する研究
O-1-5	由井久満	勝浦市立勝浦小学校	2対2形式のゴール型教材を導入した小・中学校体育の授業実践とその評価
O-1-6	薄井好人	埼玉学園大学	小学校体育におけるクリケット授業が児童の国際理解に及ぼす影響
O-1-7	今井夏子	国立成育医療研究センター	外遊びを核としたホールスクールアプローチの実装に影響する促進・阻害要因の検討:実装研究のための統合フレームワーク (CFIR) を用いた質的研究

〔口頭発表②【優秀研究賞ノミネート演題】〕 2026/3/7 (土) 14:20~16:05 メイン会場 (D201)

座長: 今井夏子 (国立成育医療研究センター)

O-2-1	滝澤恵美	茨城県立医療大学	重力下における下肢関節間協調性は暦年齢ではなく身体成長に応じて発達する
O-2-2	佐野孝	中京大学スポーツ科学部	児童の体格と跳び箱の高さの関係が開脚跳び動作に及ぼす影響 小学校中学年の縦断データを用いた検討
O-2-3	内藤隆	早稲田大学大学院スポーツ科学研究科	子どもの実行機能と気分を向上させる短時間・低強度運動プログラムの開発
O-2-4	岩井祐一	東京学芸大学附属特別支援学校	ダウン症児における身体的発達の縦断的検討 —年間データと月別データの比較による支援の在り方の検討—
O-2-5	小沼達義	茨城大学大学院	高校体育における高強度インターバル運動の導入効果とそれに影響する要因
O-2-6	竹本清翔	女子栄養大学大学院栄養学研究科	就学前施設に通う幼児の社会的時差ぼけの関連要因
O-2-7	小林育斗	北海道教育大学岩見沢校	小学生男子の投動作における動作パターンの定量的分類とその動作的特徴

〔口頭発表③〕 2026/3/8 (日) 9:30~11:00 メイン会場 (D201)

座長: 大宮真一 (北翔大学)

O-3-1	木村元彦	専修大学スポーツ研究所	小中学生期レスリング選手におけるPhysical Literacyと運動有能感
O-3-2	米丸康平	鹿屋体育大学大学院	男児の疾走能力発達に関する縦断的研究:PHV年齢前後の事例
O-3-3	山田康太	茨城大学教育学部	全国レベルにある高校陸上競技選手の特徴
O-3-4	野邊八重子	新潟大学大学院現代社会文化研究科博士課程	競技環境要因および心理要因が否定的感情に及ぼす影響の検討
O-3-5	矢吹碧生	茨城大学教育学部	ボール運動技能の新たな評価法の確立と信頼性に関する研究
O-3-6	國土将平	中京大学スポーツ科学部	人工知能技術を用いた小中学生の走動作評価システムの開発 —骨格推計誤認識補正の検討—

〔口頭発表④〕 2026/3/8 (日) 13:55~15:25 メイン会場 (D201)

座長: 堤裕美 (身体教育医学研究所)

O-4-1	佐野裕子	聖徳大学幼児教育専門学校	低年齢児のWHO “24-hour movement guidelines” の充足 —アジア4か国の国際比較—
O-4-2	松井公宏	横浜市立大学附属病院児童精神科	子どもの身体活動およびスクリーンタイムと情緒的・行動的問題の関連:クロノタイプの媒介的役割
O-4-3	大島秀武	京都教育大学	小学校高学年児童における視力低下と体力および身体活動量との関連
O-4-4	周千恵	早稲田大学大学院スポーツ研究科	COVID-19パンデミックによる中国高校生の体力低下と回復過程における性別差の分析
O-4-5	長山敬	医療法人博仁会フロイデ水戸メディアカルプラザ	児童生徒と親における脊柱生理的弯曲の類似性 — 脊柱形成における遺伝的要因の検討 —
O-4-6	滑川大観	日本体育大学博士前期課程	夏季長期キャンプ (30泊31日) における子どもの脱水状態の変化:尿比重を指標として