一般演題 発表1日目

11:30-12:20 【生活・健康、教育】				
O-1	菊川理子	日本女子体育大学 大学院	小学生の間食における食物選択とスポーツ活 動との関連	
0-2	宮本向日葵	千葉工業大学	保護者の子育て方針と子どものライフスタイ ルとの関係	
0-3	早川健太郎	名古屋経営短期大 学	幼児の家庭における生活習慣・リズムの時代 変化	
O-4	遠山健太	順天堂大学大学院	文部科学省新体カテストに関する小学校教員 の意識と活用実態	
O-5	國土将平	神戸大学	小学生における運動寛容度概念の構築と運動 有能感を含めた因子構造	
15:10-	15:50 【生	∃活・健康】		
0-6	鳥取伸彬	立命館大学	小学生における身体活動および有酸素性能力 と生活の質の関係	
0-7	松井公宏	筑波大学,日本学 術振興会	コロナ禍における小学生の身体活動量 ー性差に着目した検討ー	
0-8	大石 寛	同志社大学大学院	大阪市の小学生における COVID-19 感染率の 社会経済的格差	
O-9	森 隆彰	同志社大学	思春期前期小児における身体活動の相対年齢 効果と学校区の社会経済要因との関連	
15:50-16:30 【体力·運動能力】				
O-10	渡邊將司		思春期不器用に関するナラティブレビュー	
O-11	板 谷 厚	北海道教育大学	幼児のボール遊びを基礎づける能力	
0-12	大高千明	奈良女子大学	運動調節能力の発達過程における横断的研究 握力および立ち幅跳びによる運動課題を 用いて	

O-13 原 由希菜 早稲田大学大学院 小学生における動的姿勢制御能力の左右差の 検討

16:40-17:30【体力・運動能力、その他】

O-14	山形菜々子	茨城大学大学院	女子児童の身体活動の変化に影響する要因 -複線径路・等至性モデルを用いた質的研究-
0-15	中野貴博	中京大学	各スクリーンタイム項目の学年変化と体力・ 運動能力におよぼす影響
O-16	光山 和希	仙台大学大学院	ボート競技全日本トップチームの競技成績と 食習慣の関連〜大学時と高校時の比較〜
O-17	石垣孔明	滋賀大学大学院	日本人エリートサッカー選手における相対年 齢効果の実態および性差
O-18	石井好二郎	同志社大学	世界陸上・オリンピック日本代表選手に相対 的年齢効果は存在する

一般演題 発表2日目

9:30-10:10 【運動遊び】

Lieu I and I				
今 井 夏 子	日本体育大学大学 院博士後期課程	保護者のリスキープレイの推奨度と幼児の園 内での自由遊びとの関連		
大輪 大介	NPO 法人レックス ポーツ	運動遊びによる歩行意識の変化に関するケー ススタディ		
星野 光	千葉工業大学	社会情動的スキルの獲得に必要な運動遊びの 価値の可視化		
髙橋智恵莉	立命館大学	休み時間における児童の身体活動とその遊び の内容の関係		
10:10-10-50 【形態・身体組成】				
山中沙紀	女子栄養大学	思春期に『低体脂肪率のやせの女子』の身体発 育の特徴一前向きと後ろ向きの検討ー		
渡部琢也	会津大学短期大学 部	東日本大震災による被災沿岸地域での子ども の発育に与える影響		
	大輪 大介 星野 光 高橋智恵莉 10-50 【和	大輪大介 NPO法人レックスポーツ 星野 光 千葉工業大学 高橋智恵莉 立命館大学 10-50 【形態・身体組成】 山中沙紀 女子栄養大学 渡部琢也 会津大学短期大学		

0-25	長野崇	大阪国際大学,神 戸大学大学院	BTT モデルによる発育途中データを用いた発育急進期開始年齢および最大発育年齢の検討
O-26	小 椋 優 作	中部学院大学短期 大学部	高身長のトラッキングとスポーツタレント発 掘の視点
11.00.	-11:40 【₩	彡態、その他 】	
0-27	藤井勝紀	· ·=· · · ·	ヨーロッパにおける身長分布から見たベルク マンの法則の適用可能性を探る
0-28	佐 野 颯 斗	国際武道大学	小学生の運動指導に携わる民間スポーツクラ ブの指導者の救急対応に関する実態調査
0-29	亀 岡 雅 紀	新潟大学,新潟大 学大学院	子どもの身体活動量向上を目的とした「オンライン運動会」の地域活用モデルの導出ー地域デザイン理論を用いた検討-
O-30	佐川哲也	金沢大学	ミャンマーにおける政治的抑圧からの回復期 における生徒の価値観の変化
11.40.	-12:30 【佐	本力・運動能力】	
0-31		大阪経済大学	オノマトペ体操の長期実施が児童の疾走能 カに及ぼす効果ー能勢町ささゆり学園での取 り組みー
0-32	浦 野 忍	愛知工業大学大学 院	半世紀を経た幼児の体格・運動能力の傾向分析-1969 年から 2019 年まで-
0-33	武山祐樹	愛知工業大学大学 院	近年の幼児における体格・運動能力の発育発 達動向
O-34	滝 澤 恵 美	茨城医療大	児童における柔軟性の発達は多様な動きを含む身体活動によって促進される

オンデマンド発表

1	内藤譲	· 42 岐阜聖徳学園大学 短期大学部	青年期女子の隠れ肥満判定基準の検討
2	Usha Acharya	Nepal Open University	Comparison of physical growth among Vegetarian and Non-vegetarian Children of Nepal
3	中西 純	中京大学スポーツ 科学部	中位カースト (ネパール) のべジタリアンとノ ンベジタリアンの子どもの発育 一第2報ー
4	寺本圭輔	愛知教育大学	カンボジア児童の居住地域、学校給食提供の 違いによる体格及び身体組成の年齢推移
5	下田敦子	大妻女子大学	発育期における首輪装着が顔面、頭部に及ぼ す影響
6	可兒勇樹	大阪成蹊大学	5 歳男児における体重の経年的変化と経済成 長との関係
7	小関潤子	NPO 法人ひろさ きレクリエーシ ョン協会	親が途中介入する幼少期の定期的な運動遊び 経験が、青年期の心身の健康に及ぼす影響に ついて
8	澤田美砂子	日本女子大学	東京23区内保育施設における園内外の運動遊び環境の役割について
9	岩井祐一		知的障害特別支援学校高等部における生命の 安全教育に関する授業実践発達段階や障害の 状態等に応じた心身の発育発達を目指して
10	大 坪 健 太	兵庫教育大学大学 院,日本学術振興会	小学校高学年児童の体力および学力と家庭環境との複合的関連養育態度、子育て意識および家庭の社会経済的背景に着目して
11	佐 近 慎 平		幼児の四つ這い位走の発達に伴う四つ這い走 の類型配列改善に関する研究
12	池田恵子	新潟大学,新潟大 学大学院	乳幼児を持つ母親の育児ストレスと運動習慣 との関係
13	城戸佐智子	宮崎国際大学	新型コロナウイルス感染拡大による子どもの 外遊びへの影響

14	青 柳 直 子	茨城大学	長期休園期間と通常期間における幼児の生活 習慣に関する検討
15	笹山健作	三重大学	徒歩通学時間は始業前、放課後、1日全体の身 体活動量と関連する
16	青 柳 直 子	茨城大学	中学生の部活動満足度から見た部活動の休養 日と活動の在り方
17	田中良	大阪体育大学,日 本体育大学	中学生における座学授業中の異なる身体活動 と実行機能との関連
18	尾関唯未	龍谷大学	子育てが楽しいと感じること一専業並びに兼 業主婦へのインタビュー調査から一
19	南原圭吾	神戸大学大学院	リズムジャンプで発揮されるリズム能力の構造
20	保田和奏	神戸大学大学院	マット運動における前転の動作評価尺度
21	佐 野 孝	神戸大学大学院	潜在ランク理論段階モデルを用いた鉄棒運動 逆上がり動作の熟達度ランクの同定
22	田中望	東海学園大学	幼児期の高身長と運動能力の因果関係を探る -男児に関する解析-
23	青 山 翔	山口大学	コロナ禍における緊急事態宣言に伴う休園措 置が幼児の体力に及ぼす影響
24	金子泰子	富山国際大学	幼児期の投動作の習得をねらいとした投の運動遊びの効果について~5歳児における投げ運動遊びの経験量の差に着目して~
25	土 田 豊	日本体育大学大学 院,中国短期大学	幼保連携型認定こども園の利用形態別にみた 運動能力,運動機能:4歳児を対象にして
26	金 美珍	埼玉純真短期大学	女子大学生における体力・運動能力がパーソ ナリティー特性の 5 因子に及ぼす影響
27	石原勇次郎	東筑紫短期大学	高校生における身体組成指数を用いた体格お よび体力・運動能力の評価
28	田 中 光	愛知工業大学大学 院	体操競技のタレント発掘視点-「逆上がり」成 就率の可能性を探る-