

保健体育講座教員研究業績一覧

※業績は2020年4月1日から2021年3月31日までに発刊・発表されたものである。

研究雑誌, 著書, その他

No.	著者名	表題	掲載雑誌・著書等	巻号	頁	年月
1	中野弘之 大松由季 黒須雅弘 鈴木英樹	幼児を対象とした走運動の指導 ～腕振り, ピッチ, ストライド に着目して～	愛知教育大学研究 報告. 芸術・保健 体育・家政・技術 科学・創作編	70輯	41-45	2021.3
2	鈴木一成 他	新時代の体育授業の展開 水泳運動 表現運動 上手な体力テストの利活用の方法	体育授業サポート BOOKS主体的・ 対話的で深い学び をつくる! 教師と 子どものための体 育の「教科書」 高学年		12-15 78-89 106-119 120	2020.9
3	鈴木一成 他	課題発見・課題解決×ICT - 課 題発見・課題解決を容易にする 授業アイデア - 判断力×ICT - 判断力を的確に 育むアイデア - 等	体育授業サポート BOOKS 8つの ポイントで運動大 好きの子供をつく る! 体育のICT活 用アイデア		77 90	2020.9
4	鈴木一成	特集「競争するのが楽しくなる! 陸運動の盛り上げスキル」編著	楽しい体育の授業	9月号	2-39 72	2020.9
5	鈴木一成	スポーツマンガから体育授業づ くりを考える	楽しい体育の授業	9月号	52-53	2020.9
6	鈴木一成	新学習指導要領でつくる! 今月 の単元計画 高学年・跳び箱運動 基本的な技の「安定」と「発展」 の学び	楽しい体育の授業	11月号	44-45	2020.11
7	鈴木一成	新学習指導要領でつくる! 今月 の単元計画 高学年・表現運動 ダイナミックな動きから始まる 表現運動	楽しい体育の授業	12月号	52-53	2020.12
8	鈴木一成	知っておきたい運動教材シリー ズ No.1 - No.7	保健体育教授資料			2020.4- 2021.1
9	鈴木一成	保健と体育の関連を図る授業実 践 - コロナ禍での「手軽な健康 教材」の開発と実践 -	日本教材学会	第32巻	印刷中	2021.3
10	鈴木一成	体育授業における「遊びとして の学び」の実践事例	愛知教育大学研究 報告	第70輯	印刷中	2021.3

11	鈴木一成	コロナ禍における「体ほぐしの運動」の実践事例	愛知教育大学 教職キャリアセン ター紀要	Vol. 6	印刷中	2021.3
12	井上 歩 鈴木一成	水遊びFUN! FUN! すぶらっしゅ!!! -水でアート? 体育・生活・図工とのコラボレーション-	愛知教育大学体育 学会研究報告	第68号	印刷中	2021.3
13	鈴木一成	緊急事態宣言解除による学校再開直後の体育の実践事例 -そのとき, 学校現場の体育授業は…-	愛知教育大学体育 学会研究報告	第68号	印刷中	2021.3
14	鈴木一成	コロナ禍転じて福となすアイデア	SCOPE III	No.11	印刷中	2021.3
15	鈴木一成 他	30枚の写真からみる体育の学び	大学・附属学校共 同研究会報告書		印刷中	2021.3
16	森 勇示	「君の名は?」——小学校2年「フェンシング」授業の提案	体育科教育・大修 館書店	2021年 2月号	35-38	2021.1
17	森 勇示	体づくり運動のカリキュラムデザイン—小学校低学年での実践事例を中心に—	愛知教育大学保健 体育講座紀要	45号		2021.3
18	榊原洋子	コラム: コロナ禍で考えた「大学の環境安全の仕事と私」	環境と安全	第11巻 第3号	48-3~ 48-5	2021.1
19	富田恭介 井上元輝 山下純平	ハンドボールにおける2対2スクリーンプレイ時のピヴォットプレイヤーのスクリーンのコツに関する事例研究: 国際レベルで活躍したピヴォットプレイヤーの語りを手がかりに	ハンドボール リサーチ	第9巻	13-20	2020.12
20	山下純平	未来を拓く子どもたちの学びを考える~新しい時代に向けて体育授業(ゴール型)が創る学びの可能性~	教室の窓 中部版		4-5	2021.3

学会発表など

No.	発表者名	表題（演題，作品名等）	学会名・発表会名	開催場所	年月
1	鈴木一成	保健と体育の関連を図る授業実践－コロナ禍での手軽な運動教材の開発と実践－	第32回研究発表大会，日本教材学会	愛知みずほ短期大学・紙上	2020.10
2	鈴木一成 他	ゲームの中の子どもたち－体育授業における「遊びとしての学び」の実践事例－	第23回ハンドボール研究集会	愛知教育大学	2020.11
3	鈴木一成	遠隔システムを活用した14の実践事例	令和2年度第68回東海地区大学教育研究会研究大会	報告書（『令和2年度第68回東海地区大学教育研究会研究大会報告書』への掲載による紙面発表	2021.3
4	榊原洋子	古い理化学機器の適正処分におけるアスベスト含有スクリーニングチェック手法Ⅰ	第36回大学等環境安全協議会技術分科会・実務者連絡会	オンライン開催（富山大学）	2020.7
5	榊原洋子	深い学びに資する石綿環境教育の教材化とその実践的研究	第31回日本環境教育学会	オンライン開催（北九州市立大学）	2020.8
6	榊原洋子	古い理化学機器の適正処分におけるアスベスト含有スクリーニングチェック手法Ⅱ	第38回大学等環境安全協議会・総会研修発表会・実務者連絡会	群馬大学桐生キャンパス	2020.11