

## 山田 悟史 YAMADA Satoshi

やまだ さとし

職位	専任教授
取得学位	修士(体育学)(平成12年3月)中京大学
最終学歴	中京大学大学院体育学研究科体育学専攻(博士後期課程)単位取得後退学
専門分野	スポーツ保育、スポーツコーチング、水泳、バイオメカニクス
主な担当科目	水泳、子どもスポーツ論、コーチング論、保育・教職実践演習、スポーツ保育、スポーツ保育実習、 スポーツ保育指導法Ⅲ、ジュニアスポーツ指導法、ジュニアスポーツ指導演習、ジュニアスポーツ実習、 こどもの身体の発育発達、子どものスポーツ遊び、保育内容(健康)、保育内容の理解と方法(身体)、専門演習
研究テーマ	・幼児の運動技術と技術習得のメカニズムの分析 ・幼児スポーツのコーチング法 ・データベースアプリケーションを用いた幼児教育活動支援プログラムの開発
所属学会	日本機械学会、日本体育学会、日本バイオメカニクス学会、東海体育学会、日本水泳・水中運動学会、 日本コーチング学会、大学教育学会、日本発育発達学会、日本子ども学会、日本保育学会

## 教育・研究内容

「主体性」を教育の基本とする。福沢諭吉の考えに「一身独立して一国独立す」というのがある。  
この「一身独立」の基本は「主体性」だと考える。自ら考え、自ら目標を定めて、自ら行動する。そして、自身の行動に責任を持つ。  
この「自己成長力」とも言える「主体性」を学生が存分に発揮し、高めていける教育を目指す。  
幼児期のスポーツ(あそび)がおよぼす影響。幼児の動作のメカニズムや動作習得のプロセスなどを明らかにしていく。  
また、幼児が楽しく取り組める遊びや指導法についても取り組む。

## 著書

- |   |  |         |                  |
|---|--|---------|------------------|
| 1 | 運動が体と心の働きをたかめるスポーツ保育ガイドブック<br>～文部科学省幼児期運動指針に沿って～ | 平成26年3月 | 静岡産業大学・静岡新聞社     |
| 2 | スポーツの科学と教育                                       | 平成30年3月 | 株式会社ベースボール・マガジン社 |

## 学術論文

- |    |  |          |                             |
|----|--|----------|-----------------------------|
| 1  | 水泳中の推進力に含まれる慣性力についての基礎的研究(修士論文)                | 平成12年3月  | 中京大学大学院体育学研究科               |
| 2  | 競泳の技術評価のための新しい指標の開発—ストロークの力積からの可能性             | 平成16年11月 | 『中京大学体育学論叢』<br>第45巻第2号      |
| 3  | 力積を基にした競泳技術の評価指標                               | 平成22年6月  | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第16巻第1号  |
| 4  | 知識獲得型講義における「当日レポート方式」の導入                       | 平成23年12月 | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第17巻第2号  |
| 5  | 両脚ホッピングのピッチ変化に伴う位相変化と下肢動作についての基礎研究             | 平成25年3月  | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第18巻第2号  |
| 6  | T大学Sキャンパス体育会クラブ所属学生の貧血傾向とライフスタイルに関する基礎的研究(査読付) | 平成29年3月  | 静岡産業大学論集『スポーツと人間』<br>第1巻第1号 |
| 7  | 加齢に伴う方向転換動作の変化 TUGテストを用いた高齢者と大学生の比較(査読付)       | 平成29年3月  | 静岡産業大学論集『スポーツと人間』<br>第1巻第1号 |
| 8  | 保護者参加型のスポーツ遊び教室に対するイメージの変化(査読付)                | 平成29年3月  | 静岡産業大学論集『スポーツと人間』<br>第1巻第1号 |
| 9  | 保護者の子どもの体力に対する認識についての基礎的研究<br>～体力測定の予測に着目して～   | 平成29年6月  | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第23巻第1号  |
| 10 | リハビリテーションにおける立ち上がり訓練とブリッジ動作の筋活動量の検討(査読付)       | 平成29年10月 | 静岡産業大学論集『スポーツと人間』<br>第2巻第1号 |
| 11 | 保護者が認知する保護者およびその子の運動特性と体力との関係(査読付)             | 平成29年10月 | 静岡産業大学論集『スポーツと人間』<br>第2巻第1号 |
| 12 | 幼児の25m走における足指筋力の影響                             | 平成29年12月 | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第23巻第2号  |
| 13 | 問題解決に及ぼすメタ認知と性格特性の効果                           | 平成29年12月 | 静岡産業大学論集『環境と経営』<br>第23巻第2号  |

14	保育士の資質向上～研修の内容と形態～	平成29年12月	静岡産業大学論集『環境と経営』第23巻第2号
15	プレストストロークの挟み込みインスイープにおける推力のシミュレーション(査読付)	平成30年1月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第2巻第2号
16	幼児の立幅跳びにおける足指筋力要素の影響(査読付)	平成30年1月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第2巻第2号
17	高等教育における教員養成のための反転授業を利用した水泳の授業(査読付)	平成30年1月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第2巻第2号
18	教師を目指す学生の理想的教師像に及ぼす性格的要因(査読付)	平成30年3月	『大阪総合保育大学紀要』第12号
19	習い事がメタ認知と実行機能の発達にどのように影響するのか	平成30年6月	静岡産業大学論集『環境と経営』第24巻第1号
20	理想的教師像に及ぼす性格特性の影響	平成30年6月	静岡産業大学論集『環境と経営』第24巻第1号
21	実行機能と怒りコーピングの学校満足度に及ぼす効果	平成30年12月	静岡産業大学論集『環境と経営』第24巻第2号
22	3歳未満児の発達と保育:保育現場における現状と課題	平成30年12月	静岡産業大学論集『環境と経営』第24巻第2号
23	静岡産業大学におけるスポーツ保育の取り組み(査読付)	平成30年12月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第3巻第1号
24	子どもの運動・スポーツと生活習慣、学校生活との関連(査読付)	平成30年12月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第3巻第1号
25	幼児の運動あそび教室の身体活動強度の比較(査読付)	平成30年12月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第3巻第1号
26	性格に依存したヒトの運動制御モデルの開発(査読付)	平成30年12月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第3巻第1号
27	データベースソフトを用いた幼児体力測定アプリケーション(査読付)	平成31年3月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第3巻第2号
28	実行機能と怒りが学校生活満足度にどのように影響するのか	令和元年6月	静岡産業大学論集『環境と経営』第25巻第1号
29	多重知能に及ぼす性格特性の効果	令和元年12月	静岡産業大学論集『環境と経営』第25巻第2号
30	乳幼児の発達と保育:保育現場における課題とその解決策(査読付)	令和2年2月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第4巻第1号
31	テキストマイニングによる幼稚園・保育所における水遊びに関するアンケート調査の分析(査読付)	令和2年2月	静岡産業大学論集『スポーツと人間』第4巻第1号
32	実行機能と好奇心は小学校の教科についての自己有能感に影響するのか:学習への自己有能感に対する実行機能と好奇心の効果	令和2年6月	静岡産業大学論集『環境と経営』第26巻第1号

## 学会発表

1	進行波として捉えたバタフライのうねりの解析	平成11年10月	日本体育学会第50回大会(於東京大学)
2	水中運動における付加質量についての基礎的研究	平成12年7月	第16回日本バイオメカニクス学会大会(於大阪体育大学)
3	クロールのプルとキックの瞬時推力の計算	平成12年7月	第16回日本バイオメカニクス学会大会(於大阪体育大学)
4	クロールのアクティブドラッグの解析	平成12年10月	日本体育学会第51回大会(於奈良女子大学)
5	クロール2次元プルの最大抵抗推力シミュレーション	平成13年10月	日本体育学会第52回大会(於北海道大学)
6	振動ジャイロと発光ダイオードによる水中運動測定法の開発	平成14年9月	第17回日本バイオメカニクス学会大会(於中京大学)
7	水中運動における画像による測定法と変位・角速度センサシステムによる測定法の誤差の比較および検討	平成14年9月	第17回日本バイオメカニクス学会大会(於中京大学)
8	クロール3次元プル解析の基礎的研究(3次元極座標上の手のベクトルを回転軸とし、手の甲を前進方向に向ける)	平成14年9月	第17回日本バイオメカニクス学会大会(於中京大学)
9	クロール3次元プルの抵抗推力計算	平成14年10月	日本体育学会第53回大会(於埼玉大学)
10	Calculation of Front Crawl Stroke Kick Thrust(クロール泳のストロークとキックの瞬時抵抗の計算)	平成15年7月	International Society of Biomechanics XIXth Congress, Dunedin, New Zealand
11	水中運動における身体の角速度ベクトルの電気計測	平成15年11月	日本機会学会ジョイントシンポジウム2003(於安田女子大学)

12	加速度計とジャイロを用いた振りを伴う振り運動の角速度・角加速度・振り角度の計測	平成15年11月	日本機化学会ジョイントシンポジウム2003 (於安田女子大学)
13	走速度の変化にともなう下肢の角速度・角加速度の電気計測	平成15年11月	日本機化学会ジョイントシンポジウム2003 (於安田女子大学)
14	ピッチの異なる両足連続ジャンプにおける頭部とつま先のタイミングの変化	平成23年12月	東海体育学会第59回大会 (於静岡産業大学)
15	固定遊具におけるスタッフサポートがこどもの行動変容に及ぼす影響について	平成29年5月	こども環境学会2017年大会 (於北海道文教大学)
16	スポーツ保育に基づく運動遊び(TIP遊び)が幼児の活動量と足指筋力に与える影響	平成29年10月	日本子ども学会学術会議第14回 日本子ども学術会議(於環太平洋大学)
17	保育園と地域の連携で行う運動遊びが家庭と幼児に与える影響 ー保護者アンケートよりー	平成29年10月	日本子ども学会学術会議第14回 日本子ども学術会議(於環太平洋大学)
18	保育士の資質向上と研修:保育者は日頃どのようなことを勉強不足と感じているか	平成29年10月	日本子ども学会学術会議第14回 日本子ども学術会議(於環太平洋大学)
19	Day-to-day variability in physical activity and playing places during preschool recess (幼稚園の自由遊び時間における身体活動量と遊び場所の日間変動)	平成30年8月	International Conference of The 66th Japanese Society of Education and Health Science, (Bumin Campus, Korea)
20	GPSによって測定した幼児の自由遊び時間の遊び場所と身体活動量および運動能力との関係	平成30年8月	日本体育学会第69回大会 (於徳島大学)
21	保育士の資質向上と研修2 ーキャリアパスを見据えた3歳未満児担当保育者の勉強不足感ー	平成30年11月	日本子ども学会学術会議第15回 日本子ども学術会議(於同志社女子大学)

## 受賞

1	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 200mリレー 優勝	昭和60年8月
2	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 200mメドレーリレー 優勝	昭和60年8月
3	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 200m個人メドレー 3位	昭和61年8月
4	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 200m自由形 3位	昭和61年8月
5	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 100m自由形 4位	昭和61年8月
6	全国中学校選抜水泳競技大会 200m個人メドレー 優勝	昭和63年8月
7	全国中学校選抜水泳競技大会 200自由形 3位	昭和63年8月
8	全国ジュニアオリンピック水泳競技夏季大会 200m自由形 2位	昭和63年8月
9	JSCA全国ブロック対抗水泳選手権 400m個人メドレー 優勝	昭和63年9月
10	愛知県スポーツ優秀選手賞受賞(全国中学水泳大会優勝に対し)	平成元年3月
11	国民体育大会夏季大会水泳競技 100m自由形 3位	平成元年9月
12	国民体育大会夏季大会水泳競技 400mリレー 2位	平成元年9月
13	愛知県スポーツ優秀選手賞受賞(国体2位に対し)	平成2年3月
14	瀬戸市スポーツ優秀賞受賞(国体2位に対し)	平成2年6月
15	全国高等学校総合体育大会 100m自由形 3位	平成3年8月
16	全国高等学校総合体育大会 50m自由形 5位	平成3年8月
17	国民体育大会夏季大会水泳競技 100m自由形 7位	平成3年9月
18	全国ジュニアオリンピック水泳競技春期大会 50m自由形 優勝	平成4年3月
19	国民体育大会夏季大会水泳競技 200mリレー 3位	平成6年9月
20	瀬戸市スポーツ奨励賞受賞(愛知国体出場に対し)	平成7年3月
21	静岡産業大学経営学部 ベストティーチャー賞	平成27年1月

## 依頼講演等

1	愛知県水泳連盟強化指定選手冬期合宿にて講師「水泳のバイオメカニクス」	平成15年2月	愛知県水泳連盟
2	NPO法人スポーツ・ソリューション設立 「知的障害者の運動支援」「高齢者の関節痛要望改善のための水中運動教室」 「水泳指導」「コーチ育成」「こどものスポーツ遊び教室」等の活動	平成16年1月～ 平成30年12月	NPO法人スポーツ・ソリューション
3	愛知県豊田市まちづくりシンポジウム パネリスト	平成17年3月	愛知県豊田市
4	豊田市民企画事業「健康貯金箱」講師	平成18年10月	愛知県豊田市
5	関節痛予防改善のための水中運動教室	平成19年2月～ 平成27年3月	愛知県安城市のスポーツセンター
6	磐田市総合病院治験審査委員会 外部委員	平成22年4月～ 現在に至る	磐田市総合病院
7	NPO法人磐田市体育協会 スポーツ指導者講習会講師 「バイオメカニクス」「コーチング」「目標設定」「技術論」等	平成22年6月	NPO法人磐田市体育協会
8	ゼミにてスポーツコーチングサポート教室を開催「コーチング」	平成23年6月	
9	浜松開誠館高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成23年7月	浜松開誠館高校
10	浜松科学館スポーツサイエンスパークにて縄跳び等の指導	平成23年8月	浜松科学館
11	NPO法人磐田市体育協会スポーツ指導者講習会講師	平成23年8月	NPO法人磐田市体育協会
12	静岡県養護教員研修会 講師「スポーツと発育発達の関係」	平成23年8月	静岡県
13	磐田市保育園職員研修 講師「運動遊びの重要性」	平成23年8月	磐田市
14	磐田西高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成23年9月	磐田西高校
15	大東福祉会保育園職員研修会 講師 「運動遊びの重要性についての理論」「遊び方についての実技」	平成23年9月	静岡県掛川市大東福祉会保育園
16	NPO法人磐田市体育協会スポーツ指導者講習会講師	平成23年10月	NPO法人磐田市体育協会
17	海の星高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成23年11月	海の星高校
18	静岡県青少年補導センター連絡協議会西部ブロック会議 補導センター講習会講師	平成23年11月	静岡県青少年補導センター連絡協議会
19	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者講習会講師 「ジュニア期のスポーツ」「トレーニング論」	平成23年11月	静岡県体育協会
20	三島南高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年1月	三島南高校
21	金谷高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年2月	金谷高校
22	聖隷クリストファー高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年2月	聖隷クリストファー高校
23	静岡南高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年3月 平成25年3月	静岡南高校
24	浜松開誠館高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年7月	浜松開誠館高校
25	磐田北高校 出張講義「スポーツコーチング」	平成24年9月	磐田北高校
26	静岡産業大学スポーツ教育研究所主催公開講座 「文部科学省『幼児期運動指針』解説」講師「スポーツ保育の取り組み」	平成24年9月	静岡産業大学
27	浜松湖東高校 出張講義 「スポーツ保育とは何か」「幼児期になぜスポーツが必要なのか」	平成24年11月	浜松湖東高校
28	スポーツ保育リーダー養成講習会 講師 「スポーツ保育概論」「スポーツ保育基礎理論」「スポーツアビリティ」「ボール遊び」	平成24年11月 ～平成30年3月	NPO法人幼少年スポーツ健康育成研究会
29	スポーツ指導者講習会 講師 「幼児期、児童期のスポーツのあり方」	平成25年1月 平成25年2月	磐田市体育協会
30	スポーツ教育研究所主催公開講座 「文部科学省『幼児期運動指針』解説第二回」講師	平成25年5月	静岡産業大学

31	夏季教員研修会 講師 「幼児期に養いたいスポーツアビリティ」	平成25年8月	静岡県遠州地区私立幼稚園協会
32	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会 講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成25年9月 平成25年10月	静岡県体育協会
33	磐田西高校 出張講義 「スポーツ保育の概要」「スポーツに関わる仕事」	平成25年9月	磐田西高校
34	磐田市子ども・子育て会議 会長	平成25年10月 ～平成30年3月	磐田市
35	常葉橘高校 出張講義 「スポーツ保育の概要」	平成25年10月	常葉橘高校
36	「スポーツ保育シンポジウム」シンポジウム司会	平成26年5月	静岡産業大学
37	こうのとり保育園ヨセフの会 運動指導及び講師	平成26年6月	静岡県磐田市私立こうのとり保育園
38	静岡産業大学経営学部主催第20回公開講座 「磐田発！聴いてみよう新しい時代の経営学」 第4回講師	平成26年6月	静岡産業大学
39	森町教育委員会「児童生活習慣病予防講座」 講師	平成26年7月～ 平成28年7月	森町教育委員会
40	夢ナビライブ 出張講義 「スポーツ保育」	平成26年7月	夢ナビライブ
41	豊橋市立津田保育園保育士研修 講師	平成26年8月	豊橋市立津田保育園
42	袋井市立周南中学校教員夏季研修 講師	平成26年8月	袋井市立周南中学校
43	静岡市立保育園南部ブロック自主研修 講師	平成26年8月	静岡市立保育園
44	藤枝市主催子ども・子育てフォーラム 講師 「スポーツと保育」	平成26年8月	藤枝市
45	すみよし保育園学習会 講師	平成26年8月	浜松市住吉保育園
46	静岡市立保育園南部ブロック乳幼児研修講師	平成26年10月 平成27年2月	静岡市立保育園
47	磐田市保育研究会職員研修講師	平成26年11月	磐田市
48	土方幼稚園父の日参観会講師	平成26年11月	静岡県掛川市土方幼稚園
49	磐田市出前講座講師 南交流センター	平成27年3月	磐田市
50	磐田市出前講座講師 とみがおか保育園	平成27年3月	磐田市
51	いずみ保育園保護者会研修講師	平成27年4月	静岡県磐田市いずみ保育園
52	こうのとり保育園父母の会講演会講師	平成27年4月	静岡県磐田市こうのとり保育園
53	静岡サレジオ高校 出張講義 「スポーツアビリティ」	平成27年5月	静岡サレジオ高校
54	金沢市保育所(園)・認定子ども園・幼稚園職員研修講師 「スポーツアビリティを高める」	平成27年6月	金沢市
55	土方幼稚園総会・研修講師	平成27年6月	土方幼稚園
56	豊橋中央高等学校 出張講義 スポーツ保育とその実践	平成28年1月	豊橋中央高等学校
57	天竜厚生会とみがおか保育園 親子運動遊び講師	平成28年3月	天竜厚生会とみがおか保育園
58	金沢市教育プラザ「幼児保育研修」 講師 保育内容「健康」の領域	平成28年5月	金沢市
59	磐田市青年会議所主催「KAZUYA氏講演会」 パネリスト 「君の一票が未来を変える～選挙離れからの脱却～」	平成28年8月	磐田市青年会議所
60	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成28年10月	静岡県体育協会
61	SBS学苑主催 幼児スポーツ塾 講師 「幼児スポーツ塾」	平成28年12月	SBS学苑
62	袋井商業高校 出張講義 「スポーツ保育」	平成29年2月	袋井商業高校

63	磐田南高校 出張講義「スポーツ保育」	平成29年2月	磐田南高校
64	スポーツ保育リーダー養成講習会 講師 「スポーツ保育概論」「スポーツ保育基礎理論」	平成29年2月	NPO法人幼少年スポーツ健康育成研究会
65	浜松修学舎高校「夢未来授業」出張講義「スポーツとは何か」	平成29年5月	浜松修学舎高校
66	金沢市保育所(園)・認定子ども園・幼稚園職員研修会 講師	平成29年5月	金沢市
67	自治体総合フェアセミナー 講師	平成29年5月	藤枝市
68	森町公立幼稚園教育研究会 教員研修 講師 「運動と心と体の関係について」	平成29年5月	森町公立幼稚園教育研究会
69	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成29年7月	静岡県体育協会
70	スポーツ保育リーダー(上級)養成講習会 講師「指導計画」	平成29年7月	NPO法人幼少年スポーツ健康育成研究会
71	スポルテック2017主催者セミナー 講師	平成29年7月	スポルテック2017
72	菊川市幼児施設連絡会研修会 講師 「幼児期に養いたいスポーツアビリティ」	平成29年8月	菊川市幼児施設連絡会
73	スポーツ保育リーダー(上級)養成講習会 講師「安全管理」	平成29年9月	NPO法人幼少年スポーツ健康育成研究会
74	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成29年10月	静岡県体育協会(於伊豆の国市会場)
75	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成29年10月	静岡県体育協会(於浜松会場)
76	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(1年生)「サッカーはスポーツか?」	平成29年11月	浜松修学舎高校
77	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(2年生)「筋・関節の仕組み」	平成29年12月	浜松修学舎高校
78	はままつ保育士会あそび部会 講師及び意見者	平成30年2月	はままつ保育士会
79	磐田市公私立園職員対象、運動遊び講習会講師	平成30年6月	磐田市
80	森町教育委員会「児童生活習慣病予防講座」講師	平成30年7月	森町教育委員会
81	リクルート主催夢ナビライブ名古屋会場にて夢ナビTalkおよび夢ナビ講義を担当	平成30年7月	リクルート
82	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	平成30年9月	藤枝市体育協会(於湖西市会場)
83	藤枝市体育協会競技力向上講習会講師「コーチング」	平成30年10月	藤枝市体育協会
84	藤枝市産学官連携推進協議会Biviキャン公開講座講師 「子どものスポーツ・保護者の関わり方」	平成30年10月	静岡産業大学
85	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(1年生)「サッカーはスポーツか?」	平成31年1月	浜松修学舎高校
86	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(2年生)「スポーツに関わる仕事」	平成31年3月	浜松修学舎高校
87	磐田市立二之宮保育園5歳児クラス保護者向け「運動遊びについての講話」講師	令和元年5月	二之宮保育園
88	磐田市幼稚園・保育園・子ども園職員対象「水遊び研修会」講師	令和元年6月 令和元年7月	磐田市幼稚園保育園課
89	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(1年生)「子どものスポーツ活動」	令和元年6月	浜松修学舎高校
90	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	令和元年9月	静岡県体育協会(於掛川市会場)
91	静岡県体育協会スポーツ少年団指導者養成講習会講師 「トレーニング論」「ジュニア期のスポーツ」	令和元年9月	静岡県体育協会(於菊川市会場)
92	磐田市立二之宮保育園4歳児クラス保護者向け 「触れ合い遊びについての講話」講師	令和2年2月	二之宮保育園
93	五和保育園(島田市)PTA後援会講師 保護者向け「運動遊びの重要性」	令和2年10月	島田市の社会福祉法人五和会 五和保育園
94	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(1年生)「スポーツ保育」	令和2年11月	浜松修学舎高校

95	磐田市立磐田北保育園 5歳児クラス保護者向け講話「触れ合い遊びの重要性」	令和2年12月	磐田市立磐田北保育園
96	磐田市スポーツ協会 小学生向け(1~3年生対象)スポーツ遊び	令和2年12月	磐田市スポーツ協会
97	浜松修学舎高校「夢みらい授業」出張講義(2年生)「スポーツ保育」 「スポーツとは何か?」	令和3年1月	浜松修学舎高校

## その他(社会活動等)

---

1	平成14年4月	中京大学水泳研究会主宰(平成15年12月まで)
2	平成17年3月	愛知県豊田市役所主催まちづくりシンポジウム パネリスト
3	平成18年4月	社会福祉施設くろみ園にて、知的障害者を対象とした運動支援(平成23年3月まで)
4	平成22年4月	磐田市立総合病院治験審査委員会委員(現在に至る)
5	平成24年4月	NPO法人幼少年スポーツ健康育成研究会理事(現在に至る)
6	平成25年5月	静岡産業大学スポーツ教育研究所主催公開講座「文部科学省『幼児期運動指針』解説第二回」司会
7	平成25年10月	磐田市子ども・子育て会議 委員(会長)(平成30年3月まで)
8	平成26年4月	磐田市立磐田南小学校学校運営協議会委員(現在に至る)
9	平成26年5月	静岡産業大学主催「スポーツ保育シンポジウム」シンポジウム司会
10	平成27年4月	袋井市立幼稚園保育料懇話会委員(会長)(平成28年3月まで)
11	平成27年6月	磐田市立総合病院臨床研究審査委員会委員(現在に至る)
12	平成28年8月	磐田市青年会議所主催「KAZUYA氏講演会」パネリスト
13	平成30年6月	磐田市立幼稚園等民営化検討委員会委員(現在に至る)
14	平成31年5月	西尾市教育委員会官民連携による小学校水泳指導調整会議(座長)(現在に至る)