

## 教員プロフィール

	<p>保育科 准教授</p> <p>今井 茂樹 (いまい しげき)</p> <p>Imai Shigeki</p>
所属	保 育 科
学位	修士 (教育学) (東京学芸大学)
資格・免許	<p>小学校教諭専修免許状 (東京都教育委員会、平 15 小専第 10033 号)</p> <p>中学校教諭専修免許状 (保健体育・体育)</p> <p>(東京都教育委員会、平 15 中専第 10268 号)</p> <p>高等学校教諭専修免許状 (保健体育・体育)</p> <p>(東京都教育委員会、平 15 高専第 10293 号)</p>
学歴・職歴	<p>&lt;学歴&gt;</p> <p>2001 年 3 月 東京学芸大学教育学部特別教科教員養成課程保健体育専修卒業 (学士 (教育学))</p> <p>2003 年 3 月 東京学芸大学大学院修士課程教育学研究科体育科教育学専攻修了 (修士 (教育学))</p> <p>&lt;職歴&gt;</p> <p>2001 年 4 月 東京都府中市立日新小学校 メンタルフレンド (2003 年 3 月まで)</p> <p>2002 年 4 月 筑波大学附属小学校 体育科非常勤講師 (2003 年 3 月まで)</p> <p>2003 年 4 月 東京学芸大学附属小金井小学校 教諭 (2008 年 3 月まで)</p> <p>2008 年 4 月 中華人民共和国天津日本人学校 教諭 (2011 年 3 月まで)</p> <p>2011 年 4 月 東京学芸大学附属小金井小学校 教諭 (2021 年 3 月まで)</p> <p>2018 年 4 月 東京学芸大学 兼任講師 (2021 年 3 月まで)</p> <p>2021 年 4 月 山梨学院短期大学保育科 准教授 (現在に至る)</p>
担当科目	<p>体育科教育法特論 体育 体育実技C 教育課程論 教育課程特論</p> <p>保育領域「健康」 保育内容 (身体表現) 保育内容特論 (身体表現)</p> <p>エアロビックⅠ エアロビックⅢ</p>
専門分野	体育科教育学 スポーツ教育学 テニス科学
現在の研究テーマ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・体育におけるテニス型ゲーム「テニピン」の有効性・教材価値</li> <li>・テニスにおける普及・育成・強化に係る日本テニス界への貢献ーテニス型ゲーム「テニピン」がもつ状況判断能力の可能性ー</li> </ul>
競争的資金等の研究課題	<p>日本のスポーツ界及びNFの未来を創造するーテニピン普及推進活動ー</p> <p>(スポーツ庁事業 スポーツ産業の成長促進事業「中央競技団体の強化推進事業 (戦略的普及・マーケティングの実施)」2020 年～2022 年)</p>
所属学会	日本体育学会 日本体育科教育学会 日本テニス学会 日本教科教育学会
メッセージ	<p>子どもたちは、無限の力をもっています。子どもたちと関わる事ができる教育や保育に携わる仕事の魅力をみなさんと一緒に考えていきたいと思えます。学校現場のことに興味があったら、いつでも声をかけてください。</p>

研究		
2020年4月～2021年3月		
タイトル（単著・共著）	年月日	発行所、発表雑誌、発表学会等
（著書） 小学校の体育授業づくり入門第6版（共著）	2021年3月	学文社
（著書） 小学校体育新教材 個が輝く！「テニピン」の授業づくり（単著）	2021年2月	東洋館出版社
（著書） 小学校体育 全員参加の指導テクニック（単著）	2021年1月	明治図書出版社
（学術論文） <u>（査読付）</u> 小学校体育におけるテニス型ゲームの授業づくりに関する一考察－児童からみた「テニピン」の面白さと触球数及び得点数に着目して－（単著）	2021年3月	テニスの科学29号 日本テニス学会
（学術論文） こんな能力が付いた！新教材の取り組みルポーテニピン－（単著）	2021年3月	楽しい体育の授業第34巻3号 明治図書出版社
（学術論文） 今からでも間に合う！積み残し解消の授業アイデア 高学年（単著）	2021年2月	楽しい体育の授業第34巻2号 明治図書出版社
（学術論文） ボールゲーム 事例でまるわかり！効果的な言葉かけ&使い方スキル（単著）	2020年11月	楽しい体育の授業第33巻11号 明治図書出版社
（学術論文） オンライン－オフラインを融合したボールゲームの授業づくり（単著）	2020年10月	体育科教育第69巻第10号 大修館書店
（学術論文） 計り知れない遊びの効果（共著）	2020年8月	ソフトテニスマガジン第43巻10号 ベースボールマガジン社
（その他：招待講演） NHK スポーツパーク『松岡修造のテニスパーク』テニピン講習会講師	2020年10月	於：山形県天童市（日本放送協会）
（その他） 松岡修造の TOKYO 応援宣言（テレビ朝日系系列サンデーLIVE内）テレビ出演	2020年10月	放送局：テレビ朝日 番組名：サンデーLIVE『松岡修造のTOKYO 応援宣言』

研究		
2020年3月以前（主なもの）		
タイトル（単著・共著）	年月日	発行所、発表雑誌、発表学会等
（著書） 個が輝く！テニス型授業－テニピンを教える指導者のためのガイドブック－（単著）	2019年10月	日本テニス協会
（著書） 小学校体育 指導スキル大全（共著）	2019年4月	明治図書出版社
（著書） 見通しを持ったやさしいボールゲーム（単著）	2007年3月	学事出版
（学術論文） ボールゲームの授業づくりにおけるルールの工夫について考える（共著）	2019年3月	体育科教育学研究第35巻1号
（学術論文） 攻守一体プレイタイプの特性とは（単著）	2019年2月	体育科教育第67巻第2号 大修館書店
（学術論文） <u>（査読付）</u> 個が輝くテニピン&ショートテニスの教材創り－攻守一体ネット型ゲームの導入を目指して－（単著）	2013年3月	東京新聞社
（その他：学会発表） 小学校体育における用具操作を伴う攻守一体プレイネット型ゲームに関する一考察（単独）	2019年8月	日本体育学会第70回大会 於：慶應義塾大学（神奈川県）
（その他：学会発表） 小学校体育授業における攻守一体プレイのネット型ゲームに関する一考察（共同）	2018年8月	日本体育学会第69回大会 於：徳島大学（徳島県）

## 社会貢献

産官学連携、高大連携、研修会講師、学外委員会活動、学会活動、講演会、等

2020年4月～2021年3月

- ・公益財団法人日本テニス協会普及委員(2018年～2021年)
- ・公益財団法人日本テニス協会普及育成本部副本部長(2021年3月～現在に至る)
- ・ヨネックス株式会社との共同開発者「テニピンラケット・ボール」
- ・第2回「学びを止めない Teams 活用」オンラインセミナー講師
- ・公益社団法人日本テニス協会 スポーツ庁事業「テニピン普及推進活動」プロジェクトリーダー
- ・NHK スポーツパーク 松岡修造のテニスパーク山形 講師
- ・公益社団法人日本テニス事業協会 経営勉強会「TOPGUN PROJECT 2020」講師
- ・日本スポーツ協会主催「松岡修造オンラインフェアプレースクール」協力者
- ・千代田区立富士見小学校校内研究授業講師
- ・日本テニス協会主催 JTA カンファレンス講師

2020年3月以前 (主なもの)

- ・使える授業ベーシック研究会セミナー講師
- ・体育の授業力向上を志す会講師
- ・日本スポーツ協会公認スポーツ指導者講師競技別全国研修会講師
- ・日本テニス協会主催 JTA カンファレンス講師
- ・NHK スポーツパーク 松岡修造のテニスパーク新宿・仙台 講師
- ・沖縄県テニス協会講習会講師
- ・山梨県甲斐市体育研究会講師
- ・埼玉県さいたま市テニス協会講習会講師
- ・株式会社ユニクロ Life Wear Day キッズイベント「テニピン」授業者
- ・中央区体育授業研究会講師
- ・千葉県流山市立東深井小学校研究会講師 など

受賞 ※個人、所属団体

- ・第15回がんばれ先生！東京新聞教育賞 受賞  
(論文名「個が輝くテニピン&ショートテニスの教材創りー攻守一体ネット型ゲームの導入を目指してー」) 2013年