

氏名	所属	職名	学位
鈴木 正則	健康科学部 子ども健康・教育学科	教授	修士
資 格			
小学校教諭専修免許状, 中学校教諭専修免許状 (数学) 高等学校教諭 2 級普通免許状 (数学)			
主 な 著 書 ・ 原 著 論 文			
年 度	タイトル (出版元又は掲載誌)		
平成 12	数学大好き: わかる楽しい授業のアイデア 70 集 (明治図書 共著) 中学校数学イメージラボ(pc 教材)1 年, 2 年, 3 年 (啓林館出版) 共同		
平成 14	数学大好き 2: 科書を使ってわかる・できる楽しい授業づくり (明治図書 共著) すぐにできる評価のアイデア (for next 共著)		
平成 16	算数科: 「〇つけ法」で授業が変わる・子どもが変わる (明治図書 共著)		
平成 17	中学校数学科「〇つけ法」で授業が変わる・子どもが変わる (明治図書 共著)		
平成 20	教員の机間指導力向上のための一方策 共著 (日本数学教育学会誌第 90 巻第 2 号 算数教育 57-1)		
平成 24	授業名人が語る ICT 活用 (プラネクサス 共著)		
平成 25	算数授業力アップ: つまづき指導のアイデア 12 か月 1 年~3 年 (明治図書 編著) 算数授業力アップ: つまづき指導のアイデア 12 か月 4 年~6 年 (明治図書 編著)		
平成 27	数学的な考え方を育てる課題&キー発問集 (明治図書 単著) 数学的な考え方を育てる課題と発問の工夫 (愛知教育大学数学教育学会誌イプシロン第 57 巻)		
令和 2 年	小学校算数: グループ学習大全 (明治図書 単著) 算数・数学における協同問題解決をベースにしたグループ学習 単著 (愛知教育大学数学教育学会誌イプシロン第 61 巻)		
令和 3 年	算数学習におけるグループによる協同問題解決の様相の事例的検討 - 協同と問題解決のプロセスによる解釈的分析 - 単著 (教授学習心理学研究, 第 16 巻 2 号, 60 -78)		
令和 4 年	異なるグループ学習プロセスがグループ対話に及ぼす影響の事例的検討 - 6 年算数「比とその利用」における解法探索型と解法発表型のグループ学習の比較 - (石田淳一・鈴木正則, 科学教育研究, 第 46 巻 3 号, 258-270)		
令和 5 年	全体交流からグループトークに戻す教授方略の学習促進に関する研究 - 6 年算数「比の利用」の授業におけるグループトークの事例的検討 - (石田淳一・鈴木正則, 科学教育研究, 第 47 巻 4 号, 1-15) 算数創発事例におけるグループ対話の影響の検討 - 一人の児童の創発過程と他者との相互作用に着目して - (石田淳一・鈴木正則, 日本数学教育学会誌: 算数教育 72-6, 第 105 巻 12 号, 2 - 11)		
所 属 学 会			
日本数学教育学会, 日本協同教育学会, 日本教授学習心理学会, 日本科学教育学会			
主 な 社 会 的 活 動			
年 度	活 動 内 容		
平成 17	国立教育政策研究所「特定の課題に関する調査結果分析委員会 (算数)」の協力者		
平成 18	文部科学省委嘱事業「教科書の改善・充実に関する研究」専門家会議の委員		

令和3年	<p>豊田市立寿恵野小学校校内研修講師（2月16日）</p> <p>大府市情報公開・個人情報保護審議会委員，大府市訴訟支援審査委員会委員</p> <p>豊田市立寿恵野小学校研究講師，授業指導（5月～12月）</p> <p>長久手市立長久手小学校授業講師（5月～12月）</p> <p>岡崎市立東海中学校研究会講師・授業指導（5月～10月）</p> <p>南知多町立師崎中学校校内研究講師・授業指導（6月21日）</p> <p>岡崎市立常磐小学校授業指導（6月～1月）</p> <p>大府市永田雅宜氏顕彰記念講座「算数・数学と友達になろう」講師（8月26日，27日）</p> <p>尾張教育研究会愛日支部算数・数学研究集会講師（10月15日）</p> <p>日本協同教育学会第17回大会 オンライン口頭発表（自由発表の部）（10月23日）</p> <p>一宮市教育センター自主講座：小中学校基礎講座（算数）講師（10月26日）</p> <p>一宮市教育センター自主講座：小中学校基礎講座（数学）講師（1月16日）</p> <p>阿久比町立草木小学校校内研修講師（1月13日）</p> <p>名古屋市数学研究会研究大会講師（1月21日）</p> <p>岡崎市立根石小学校校内研修講師（1月27日）</p>
令和4年	<p>一宮市立大和南小学校校内研修講師・授業指導（4月～2月）</p> <p>豊田市立野見小学校校内研修講師・授業指導（4月～12月）</p> <p>武豊町立緑丘小学校校内研修講師・授業指導（5月～2月）</p> <p>名古屋市マッピングプロジェクト事業実践校（野跡小，稲永小）校内研修講師（7月19日）</p> <p>愛知県教育職員免許法認定講習（算数）講師（8月4，5日）</p> <p>愛知地区教育研究会（算数・数学）講演（8月17日）</p> <p>第59回愛知数学教育研究会総会・研究会 講演（8月20日）</p> <p>春日井市算数数学研究会 講演（10月5日）</p> <p>一宮市教育センター自主講座：小中学校基礎講座（算数）（10月18日）</p> <p>一宮市教育センター自主講座：小中学校基礎講座（数学）（10月25日）</p> <p>岡崎市立北中学校校内研修講師（11月10日）</p> <p>春日井市立岩成台西小学校授業助言（11月21日）</p> <p>岡崎市立常磐小学校授業指導（12月～1月）</p>
令和5年	<p>豊田市立野見小学校校内研修会講師・授業指導（4月～）</p> <p>一宮市立大和南小学校校内研修会講師・授業指導（4月～）</p> <p>武豊町立緑丘小学校校内研修講師・授業助言（5月～）</p> <p>春日井市立岩成台西小学校研修講師・授業助言（5月～）</p> <p>稲沢市立大里西小学校校内研修講師（7月31日）</p> <p>岡崎市立葵中学校校内研修講師・授業助言（9月～）</p> <p>岡崎市立常磐小学校校内研修講師・授業助言（9月～）</p> <p>岡崎市立福岡小学校校内研修講師・授業助言（10月～）</p> <p>豊田市立豊松小学校校内研修講師（12月1日）</p>