

◆ 学 位	学 位 名	修士 (教育学) 大阪教育大学	
	取得方法	課程 平成 8 年取得	
◆ 学 歴	大 学	大阪教育大学教育学部小学校教員養成課程教育学専攻 平成 6 年卒業	
	大 学 院	大阪教育大学大学院教育学研究科 (修士課程) 学校教育専攻教育学専修 平成 8 年修了 大阪大学大学院博士後期課程人間科学研究科教育学専攻 平成 11 年満期退学	
◆ 学 内 職 務 (平成 22 年度)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 入試・広報委員</li> <li>▪</li> </ul>		
◆ 担当授業科目 (平成 22 年度)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 幼児教育課程総論</li> <li>▪ 児童文化</li> <li>▪ 保育内容Ⅱ (人間関係)</li> <li>▪ 保育実践演習Ⅰ～Ⅳ</li> <li>▪ 教育の方法・技術</li> <li>▪ 発達心理学</li> <li>▪ 教育実習指導Ⅰ,Ⅱ</li> </ul>		
◆ 職務上の実績に関する事項 (資格, 免許, 特許, 等)			
▪ 幼稚園教諭専修免許・小学校教諭専修免許 (平成 8 年 3 月取得), 保育士資格 (平成 22 年 1 月合格)			
◆ 専門研究分野		◆ キーワード	
幼児教育学	教育工学	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 子どもとメディア</li> <li>▪ 保育者養成</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 子どもの身体表現と発達</li> <li>▪ カリキュラム開発</li> </ul>
◆ 研究概要	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 幼稚園・保育所でのメディア活用や子どものメディア活用のモラルに関する教育方法に関する研究</li> <li>2) 子どもの身体表現に関する研究</li> <li>3) 保育者養成カリキュラム開発</li> </ol>		
◆ 所属学会	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 日本保育学会</li> <li>▪ 教育メディア学会</li> <li>▪ 日本教育工学会</li> <li>▪ 日本発達心理学会</li> </ul>		
◆ 主要著書 (5 件程度)			
書名・タイトル	単/共	発行年月日	発行所, 発表雑誌等, 発表学会の名称
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ケータイ社会と子どもの未来 ネット安全教育の理論と実践</li> </ul>	共	平成 21 年 8 月 15 日	メディアアイランド
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 幼児教育のフロンティア</li> </ul>	共	平成 21 年 4 月 1 日	晃洋書房
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 保育の創造を支援するコンピュータ</li> </ul>	共	平成 18 年 3 月 25 日	保育出版社
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 保育者・教育者のための情報教育入門</li> </ul>	共	平成 14 年 4 月 1 日	同文書院
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ マルチメディアリテラシー 総合表現力を育てる情報教育</li> </ul>	共	平成 7 年 8 月 1 日	日本放送教育協会
◆ 主要論文 (5 件程度)			
書名・タイトル	単/共	発行年月日	発行所, 発表雑誌等, 発表学会の名称
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 若手保育者はどのように幼児の身体表現を引き出したのか—子どもの「表現する過程」を大切に劇つくりの実践よ</li> </ul>	単	平成 22 年 9 月 25 日	『四天王寺大学紀要』第 50 号

りー			
<ul style="list-style-type: none"> <li>保育者養成における「保育実践力」育成のためのカリキュラムの構成と評価(2)－「理論と実践の融合」についての一考察－</li> </ul>	単	平成 21 年 9 月 25 日	『四天王寺大学紀要』第 48 号
<ul style="list-style-type: none"> <li>マルチメディアソフト『算数テーマパーク』の構成とその評価</li> </ul>	共	平成 15 年 3 月	日本教育工学会論文誌日本教育工学雑誌』第 27 巻増刊号
<ul style="list-style-type: none"> <li>幼児教育におけるコンピュータ活用に関する研究の概観と検討</li> </ul>	単	平成 11 年 3 月	『教育メディア研究』第 4 巻第 2 号
<ul style="list-style-type: none"> <li>コンピュータリテラシーの獲得を支援するマルチメディア教材の開発</li> </ul>	単	平成 8 年 2 月 28 日	『大阪教育大学紀要』第 4 部門教育科学第 44 巻第 2 号
◆ その他 (5 件程度)			
書名・タイトル	単/共	発行年月日	発行所, 発表雑誌等, 発表学会の名称
<ul style="list-style-type: none"> <li>幼児の身体表現力を豊かに育てる教育方法の提案～コミュニケーションの双方向性を活用して～</li> </ul>	共	平成 22～24 年度	平成 22 年度科学研究補助金 基盤研究 (C) 一般 (課題番号: 22500554) (研究代表者: 古市久子)
<ul style="list-style-type: none"> <li>保育でのメディア活用に関する教育方法・技術をパッケージ化したカリキュラムの開発</li> </ul>	共	平成 21～23 年度	平成 21 年度科学研究補助金 基盤研究 (C) 一般 (課題番号: 21500919) (研究代表者: 堀田博史)
<ul style="list-style-type: none"> <li>「Project CANAL」ネット安全教育のための教員養成教育 (幼稚園・保育所編)</li> </ul>	共	平成 21 年 3 月 19 日	平成 20 年度 総務省総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信課請負『インターネットの安心・安全利用に関する教材などの作成業務』報告
<ul style="list-style-type: none"> <li>幼稚園・保育所コース「運動会作品『シャ・ナ・ナ・ダンス』動きのキャッチボール」</li> </ul>	共	平成 21 年 8 月 4 日	2009 年度 第 27 回 幼児のリズム遊び指導者実技講習会
<ul style="list-style-type: none"> <li>幼稚園・保育所コース「生活発表会作品『IT' SA BEAR!』」</li> </ul>	共	平成 22 年 8 月 3 日	2010 年度 第 28 回 幼児のリズム遊び指導者実技講習会