

早稲田大学 人間科学学術院 人間科学会 諸費用補助成果報告書 (Web 公開用)

申請者 (ふりがな)	川口 夕璃 (かわぐち ゆり)
所属・資格 (※学生は課程・学年を記載。卒業生・修了生は卒業・修了年月も記載)	人間科学部健康福祉科学科 4 年
発表年月 または事業開催年月	2026 年 3 月
発表学会・大会 または事業名・開催場所	日本教育工学会 2026 年春季全国大会
発表者 (※学会発表の場合のみ記載、共同発表者の氏名も記載すること)	川口夕璃, 内山慎太郎, 飯田祐, 森田裕介
発表題目 (※学会発表の場合のみ記載)	画像生成 AI を用いた防災コンテンツの防災教育応用に関する統合的分析
<p>発表の概要と成果 (抄録を公開している URL がある場合、「概要・成果」を記載した上で、URL を末尾に記してください。また、抄録 PDF は別途ご提出ください。なお、抄録 PDF は Web 上には公開されません。)</p> <p>本研究では、内山ほか (2025) の統計結果から得られた量的データと、自由記述による質的データを統合的に分析し、編集後画像を用いたコンテンツ (以下、防災コンテンツ) および一連の体験が防災教育に応用可能であるかを検討した。その結果、地震による被害を具体的かつ現実的に想像させる点で、防災教育への応用に有効であることが明らかとなった。また、一連の体験を通して個人の行動や備えの重要性を実感したと考えられる。</p>	

※無断転載禁止