

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)	長田 直 (おさだ なお)
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)	大学院人間科学研究科修士課程 2 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)	長田直、南千尋、平野右京、松田大翔、森田裕介
発表題目 (※学会発表の場合のみ記載)	児童の協働学習における実体験を補う VR についての一検討
<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、実体験による学習機会の欠如を、VR を用いた擬似体験によって補うことを目的として、小学校低学年の児童を対象に実践での調査をおこなった。調査では、消防署見学に不参加の 1 名と参加した 3 名による協働学習の発話を、カテゴリごとに分類し解釈的分析をおこなった。分析の結果、実体験が欠如していても VR を用いた体験により、実体験をおこなった児童と同時に協働的な学びができる可能性が示唆された。</p>	

※無断転載禁止