



ハンドトラッキングセンサを活用した 既存展示施設の拡張

Expansion of existing exhibition facilities with the hand-tracking sensor

vvvv、Leap Motion、ミュージアムガラス

大学院 芸術文化科学研究科

荒屋 成美

Araya Narumi

指導教員 辻合 秀一 副指導教員 長柄 毅一

本研究では博物館・美術館の展示・鑑賞の幅を広げるために、多くの博物館施設で使用されている壁面にガラスをはめ込んだ壁面展示ケースに対してハンドトラッキングセンサを併せて利用する際の環境や認識範囲・精度についての実験・調査を行った。