

令和6年3月7日

高い臨場感を味わえる新しいAR体験を 一乗谷朝倉氏遺跡博物館で実証実験を行います（ご案内）

本学工学部情報・メディア工学講座川上朋也准教授の研究室は、現実世界を残し、背景を仮想空間に置き換える、新しいAR（拡張現実）の活用を探ることを目的に、3月17日に福井県立一乗谷朝倉氏遺跡博物館で実証実験を行います。

同博物館には当時の朝倉当主の館が原寸で再現されており、より臨場感のある実在当時の様子をARで体験できます。当日は北陸新幹線敦賀延伸開業の翌日ということもあり、福井の観光資源の魅力向上にも期待できます。

実証実験に用いるシステムは本学大学院工学研究科の学生が提案し・実装したもので、当日は研究室の学生2名と川上准教授が参加予定です。

報道機関の皆様には、当日の取材をよろしくお願ひします。

記

- 日時 令和6年3月17日（日）9：30～16：30
- 場 場 福井県立一乗谷朝倉氏遺跡博物館 朝倉館原寸再現室
〒910-2151 福井県福井市安波賀中島町8-10
- 備 考 参加費・申し込み不要
※当日は「家庭の日」により博物館入館料無料
- 添付資料 1枚

※本件は福井県立一乗谷朝倉氏遺跡博物館からも福井県政記者クラブにリリースしています

【本件に関する問い合わせ先】
福井大学広報センター
TEL：0776-27-9733
Mail：sskoho-k@ad.u-fukui.ac.jp

情報・メディア工学講座 川上朋也
Mail：tomoya-k@u-fukui.ac.jp