

知能情報システム学科企画

開催日： 2026年7月26日(日)

午前の部10:00～12:00、午後の部13:00～15:00 同じ内容2回実施
1号館2階1252教室(知能情報システム学科コンピュータ室)

- ・学科紹介
- ・施設見学&体験
- ・体験学習
- ・在校生を交えたフリートーク
- ・育成塾同時開催

経験豊かな先生とあなたの魅力を引き出しながら、進路を相談

体験学習

ARゲームをつくってみよう！

－ バルーン、バグと遊ぶ －

担当教員： 教授 費 仙鳳 博士(情報)



概要：

AR(拡張現実)は、カメラで映した風景にコンピュータの画像を重ねて表示し、現実の世界をより楽しくする技術です。

この体験学習では、「バルーン、バグと遊ぶ」というARゲームを実際に作りながら、プログラミングやAR技術の仕組みを学びます。



プログラミングがはじめての方も大歓迎です！