

第1回 データ駆動型教育研究シンポジウム

# データ駆動型教育への 期待と展望

日時：令和6年3月13日(水) 14:00~17:00

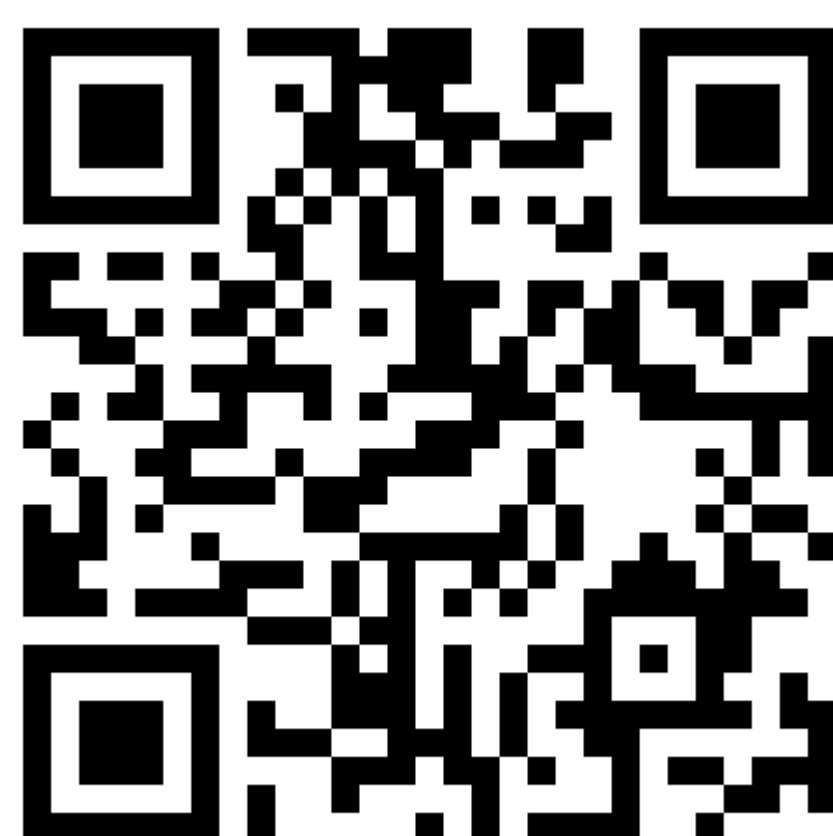
会場：愛媛大学教育学部2号館1階大講義室

## Program

- 14:00-14:10 開会挨拶  
(愛媛大学副学長 佐野栄)
- 14:10-14:30 リサーチユニット紹介
- 14:30-15:30 招待講演
- 15:45-16:15 実践事例紹介1
- 16:15-16:45 実践事例紹介2
- 16:45-17:00 情報交換

児童生徒に1人1台端末を整備するGIGAスクール構想や、校務支援システム、CBT (Computer Based Testing) システムなどの普及によって、教育ビッグデータとも呼ばれる多種多様なデータが教育現場で取得できるようになっています。本リサーチユニットではこれまで教員の主観や経験によって出されていた認知や判断を、教育ビッグデータに基づいて分析する方法論の構築を行うことを目的としています。

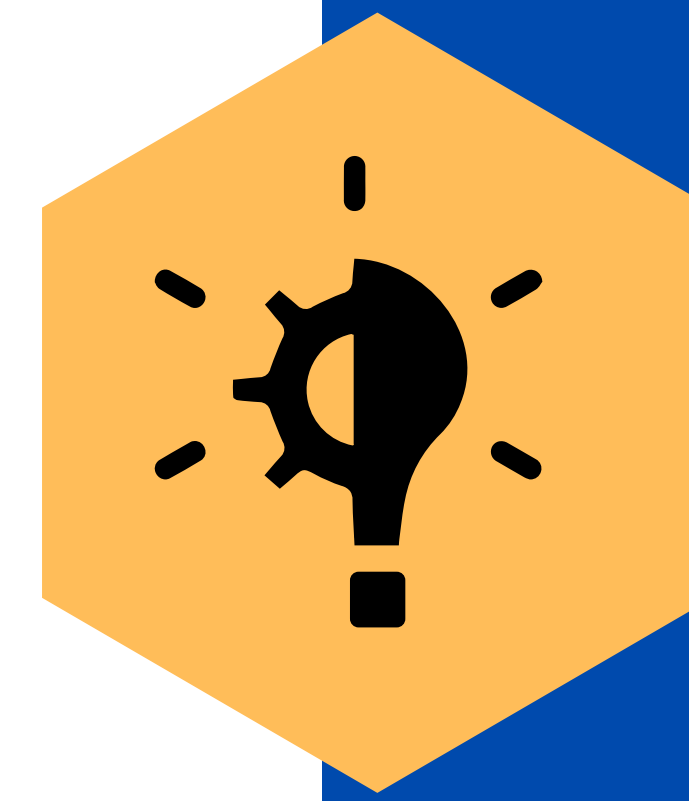
対面またはリモートで参加可能です。右の2次元バーコードからお申し込みください。



### 招待講演

データ駆動型スマートシステムの構築とその社会実装に向けた取り組み

山本 透 教授 (広島大学大学院先進理工系科学研究科)



### リサーチユニット紹介

データ駆動型教育研究ユニットの目的

大西 義浩 (愛媛大学教育学部)



### 実践事例紹介1

教育現場でのデータ収集について

山本 浅幸 (愛媛大学教職大学院)



### 実践事例紹介2

教育現場での生成AI活用事例

真木 大輔 (愛媛大学教育学部附属中学校)