

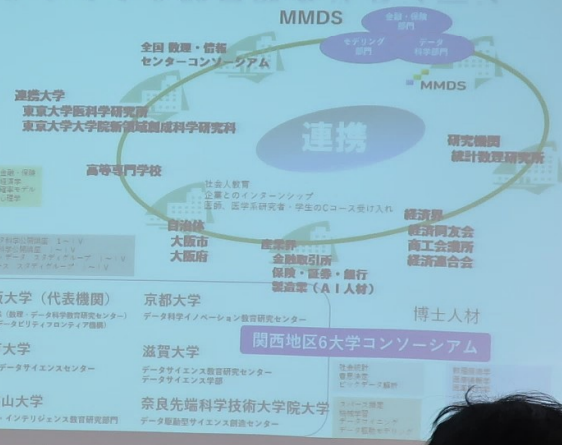
# 数理・データサイエンス人材育成ネットワーク

## 数理・データ教育研究会

第4回 2018.12.15

大阪教育大学 兵庫教育大学 奈良教育大学  
京都教育大学 専門教育大学 奈良教育大学

国立教育大学協議会の合同研究会  
教育コンテンツの提供・提供  
提供機関・提供先  
高大連携



2018年度から全学協力が学園

全学学部生

大阪大学 (代表機関)  
MMDS (数理・データ科学教育研究センター)  
IKO (データサイエンスセンター)

神戸大学  
数理・データサイエンスセンター

和歌山大学  
データ・インテリジェンス教育研究部門

京都大学  
データ科学イノベーション教育研究センター

滋賀大学  
データサイエンス教育研究センター  
データサイエンス学部

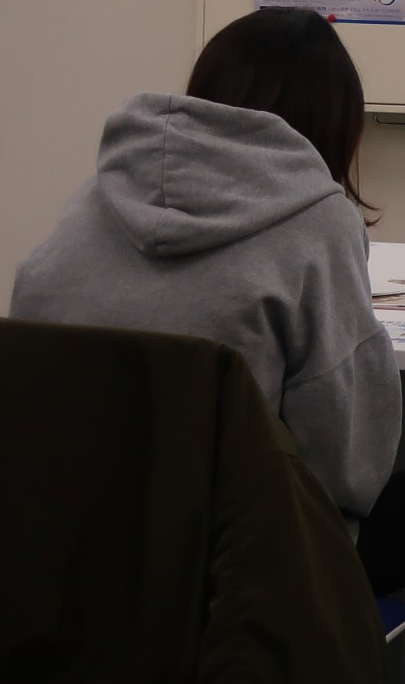
奈良先端科学技術大学院大学  
データ駆動型サイエンス教育センター

関西地区6大学コンソーシアム

博士人材

T-ING3-4

A poster on the wall with the title 'データ駆動型教育の推進に向けた取り組み' (Initiatives for Promoting Data-Driven Education). It features a QR code and text about educational research and data science.



## Bコース概要

大阪大学  
Osaka University

概要 オープンデータ・企業が公開するデータを活用した問題解決型（実践型）Project Based Learning、インターンシップ、共同研究型研修（実習）プログラム

### B データサイエンス「実践コース」

PBL（各大学）

企業インターンシップ

共同研究型研修

神戸大学・和歌山大学

滋賀大学・大阪大学

奈良先端科学技術大学院大学

認定者像（能力・スキル）

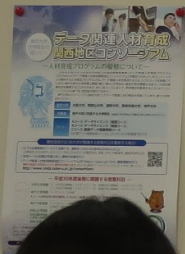
価値創造サイクルの全体俯瞰力  
（理解している）

+

技術を深掘する力  
（使いこなせる）

基礎コース  
【修了証】

データサイエンス  
認定証



T-ING3-4