

# 数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム 中国ブロック第1回シンポジウム

～高校、大学での数理・データサイエンス・AI教育強化の取り組み～

本シンポジウムでは、高校、高等専門学校、大学における数理・データサイエンスおよびAI教育の強化に向けた取り組みを紹介します。「リテラシーレベル認定」、「応用基礎レベル認定」、「高等学校でのデータサイエンス教育」、「DXハイスクールと情報Ⅰ・情報Ⅱ」、「モデルカリキュラムの改定」について具体的な事例を共有し、今後の方向性を検討します。

## Program

13:00 - 13:05 ■開会挨拶

広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター  
センター長 土肥 正

13:05 - 13:25 ■高等学校でのデータサイエンス教育

愛知県立旭丘高等学校 教諭 井手 広康

13:25 - 13:45 ■DXハイスクールと情報Ⅰ・情報Ⅱ

広島大学 大学院人間社会科学研究科 准教授 匹田 篤

13:45 - 14:05 ■リテラシーレベル認定までの取組み

岡山学院大学・岡山短期大学 副学長 原田 俊孝

14:05 - 14:25 ■応用基礎レベル認定までの取組み

岡山大学 AI・数理データサイエンスセンター 教育推進機構  
教授 飯塚 誠也  
岡山大学 AI・数理データサイエンスセンター 学術研究院環境生命科学学域(工)  
教授 坂本 亘

14:25 - 14:45 ■モデルカリキュラムの改定と生成AIに関する教育

広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター  
副センター長 稲垣 知宏

14:45 ■質疑応答

日時：令和6年7月12日（金）

時間：13:00～15:00(予定)

形式：オンライン開催  
(Zoomウェビナー)

参加費  
無料

参加申込フォーム

下記URLもしくはQRコードよりお申込みください。

<https://forms.office.com/r/EhLUt7r5wD>



申込締切

令和6年7月10日（水）



主 催：数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム中国ブロック広島大学  
お問い合わせ：広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター  
<https://aidi.Hiroshima-u.ac.jp> / Email: [aidi-jimu@Hiroshima-u.ac.jp](mailto:aidi-jimu@Hiroshima-u.ac.jp)