

# 数理・データサイエンス・AI教育 強化拠点コンソーシアム四国ブロック AXIES-CSD部会合同企画ワークショップ

AXIES 合同企画  
大学ICT推進協議会

2024.  
6.17(月)

参加費  
無料

13:00～17:50【12:00開場】

形式／対面とオンライン(Webex)によるハイブリッド開催

ところ 愛媛大学 城北キャンパス 南加記念ホール

〒790-8577 愛媛県松山市文京町3番

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四国ブロック

共催／大学ICT推進協議会 学術・教育コンテンツ共有流通部会

対象者／高等教育機関(大学・短期大学・高等専門学校)の教職員等

定員／会場参加100名 オンライン参加100名

## 数理・DS・AI教育におけるFD

～国立5大学における授業の工夫よもやま話～

大学における数理・DS・AI教育カリキュラムの認定を受ける際には、認定を受けた教育プログラムの自己点検・評価を実施することが求められています。このワークショップでは、「数理・DS・AI教育におけるFD」に焦点を当て、授業の実施や効果測定における工夫や苦勞について共有し、各大学で実施している教育プログラムの質的向上を目指したいと思います。

### PROGRAM

13:00 開会挨拶

13:05 基調講演 平野 幹 愛媛大学 データサイエンスセンター長  
「愛媛大学ICT・DS・AI教育プログラムの取り組み」

14:00 合同企画セッション  
開会挨拶

14:05 大藪 進喜 徳島大学 教養教育院 准教授  
演題「教科書「情報科学入門」と電子書籍システムの活用」

14:20 三好 康夫 高知大学 工学部情報科学科 教授  
演題「教員に依らない全学必修科目の演習授業実施の工夫」

14:35 阪東 哲也 鳴門教育大学大学院 学校教育研究科 准教授  
演題「学びをデザインする教育データリテラシー習得に向けて」

14:50 裏 和宏 愛媛大学 データサイエンスセンター 講師  
演題「遠隔授業のTips詰め合わせ」

15:05 藤澤 修平 香川大学 大学教育基盤センター 特命講師  
演題「授業改善アンケートを味方につける:香川大学の取り組みと試み」

15:20 一休憩

15:30 パネルディスカッション  
モデレーター 平野 幹 愛媛大学 データサイエンスセンター長  
パネリスト 大藪 進喜 徳島大学 教養教育院 准教授  
三好 康夫 高知大学 工学部情報科学科 教授  
阪東 哲也 鳴門教育大学大学院 学校教育研究科 准教授  
裏 和宏 愛媛大学 データサイエンスセンター 講師  
藤澤 修平 香川大学 大学教育基盤センター 特命講師

15:55 合同企画セッション  
閉会挨拶

16:10 一般講演 AXIES-CSD部会

17:50 閉会挨拶

### 参加にあたって

参加者側での録画・録音等は行わないでください。

主催者側で、記録用に今回開催の様子を録画させていただきます。一部画像を広報のために使うことがありますが、個人の特定はできない形で行いますので、ご理解・ご協力の程よろしく願っています。不都合がありましたらメールにてご連絡ください。

### 参加方法

●申込受付／5月15日(水)～6月12日(水)

●受付方法／申込受付期間内に下記URLかQRコードから参加申込みフォームにお名前、メールアドレス等をご登録ください。

ご登録いただいたメールアドレス宛に確認メールを送信します。

オンライン配信(Webex)の詳細も確認メールに記載しています。URL <https://forms.office.com/r/rdGQwQtfJ9>

◎お問合せ／数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム四国ブロック

事務局／香川大学 修学支援課 Tel:087-832-1363 Email:ds-ai-shikoku-h@kagawa-u.ac.jp

