

数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム

令和6年度四国ブロック総会議事要旨

1. 日時 令和7年3月4日(火) 16時00分～16時40分
2. 場所 香川大学幸町南キャンパス総合教育棟（DRI棟）1階第11講義室
遠隔（Microsoft Teams 利用）
3. 出席者（敬称略）

徳島大学：寺田、瓜生 鳴門教育大学：阪東、田中 愛媛大学：平野、松浦、原本、十河 高知大学：佐々、野村、三好、菅原、李 香川大学：荒木、吉田、高橋、林、宮崎、西本、白幡、藤澤、久保 愛媛県立医療技術大学：金澤 高知県立大学：西内 高知工科大学：佐伯 四国大学：長沼、池田、細川 徳島文理大学：山城、山本 四国学院大学：板倉 高松大学：浮穴 松山東雲女子大学：山形 高知健康科学大学：竹林 香川短期大学：加野、織田 せとうち観光専門職短期大学：吉田 新居浜工業高等専門学校：占部 弓削商船高等専門学校：佐久間 香川高等専門学校：吉永 神山まると高等専門学校：光永

陪席者

文部科学省：高等教育局専門教育課 今川 大阪大学：鈴木 丸亀 ICT クラブ：山本 四国経済産業局：地域経済部 製造産業・情報政策課 合田 徳島大学：岩森、白田、小倉 鳴門教育大学：三室 愛媛大学：森田、長曾我部、新、石川 高知大学：前田、福島、晦日 愛媛県立医療技術大学：松田 徳島文理大学：多田、細川、安藝 松山東雲女子大学・松山東雲短期大学：村越 高知健康科学大学：藤倉 香川大学：岡田、三宅、蝶、藤沢、角田、宮崎、澤井、松本、中村、萬木、細川

開会に先立ち、高橋議長（香川大学）から挨拶があり、司会進行は、高橋議長の指名により林教授（香川大学）が行うこととなった。

議事に先立ち、令和6年度新規入会校（愛媛県立医療技術大学、高知工科大学、高知健康科学大学、四国学院大学）の自己紹介が入会順にあった。

4. 議事

(1) 令和6年度四国ブロック活動報告について

高橋議長から、議題資料1に基づき令和6年度の四国ブロックの活動について報告があった。林教授から AXIES-CSD 部会について補足説明があった。

(2) 令和7年度四国ブロック活動計画について

高橋議長から、議題資料2に基づき令和7年度の四国ブロックの活動計画について説明があり、6月～7月に高知大学でワークショップ及び運営会議を開催す

ること、11月～12月に運営会議を徳島県で開催すること、来年2月～3月にシンポジウム・総会を開催することが確認された。

(3) その他

高橋議長から、特定分野校・標準教材公開について案内があり、藤澤特命講師(香川大学)から標準教材の閲覧手順について説明があった。

山城講師(徳島文理大学)からコンソーシアムホームページの教材分科会で公開されている教材とは別に新しく作成された教材かとの質問があり、鈴木教授(大阪大学)から、教材分科会のコンテンツとは別に、内容を絞り込む形で作成した教材であるとの回答があり、広く活用するよう周知があった。

また、瓜生助教(徳島大学)から、令和7年度第2回運営会議の会場について、徳島大学のフューチャーセンターで開催するとの報告があった。

最後に、今川専門官(文部科学省)から、四国ブロックにおけるコンソーシアム入会率の高さから、普及展開活動の評価とともに、経済産業局との取り組みについては四国地域に適した「四国モデル」として、大学と経済産業局とが中心となり、企業のDX化推進、デジタル人材育成を進める新たなモデルを期待しているとの発言があった。

閉会挨拶 高橋議長から、閉会の挨拶があった。