

数理・データサイエンス・AI 教育強化拠点コンソーシアム
モデルカリキュラム改訂に関する特別委員会（第2回）議事要旨

日 時：令和6年1月10日（金）10：00～11：40

場 所：Zoomによるオンライン会議

出席者：河合玲一郎（東京大学・教授）、孝忠大輔（日本電気株式会社 AI・アナリティクス統括部長）、駒木文保（東京大学・教授）、瀬戸川昌之（滋賀県教育委員会事務局・主幹）、林和則（京都大学・教授）、巳波弘佳（関西学院大学・副学長・教授）、ルゾンカ典子（コスモエネルギーホールディングス株式会社・常務執行役員 CDO）、小野陽子（横浜市立大学データサイエンス学部・准教授）

陪席者：奥井（文部科学省専門教育課課長補佐）、笠原（文部科学省専門教育課主任）、金杉（経済産業省情報技術利用促進課課長補佐）、高木（内閣府科学技術・イノベーション推進事務局政策調査員）、森（東京大学・准教授）、野口（国立高等専門学校機構・本部事務局教育研究調査室・教授）、石田（富山高等専門学校・准教授）、笹岡（旭川工業高等専門学校・教授）、鶴岡（数理・データサイエンス・AI コンソーシアム事務局）

議事に先立ち、委員の出欠確認及び小野委員から自己紹介があった。

また資料1の前回議事要旨（案）を確認し、原案のとおり承認された。

議 事

- 1 数理・データサイエンス・AI（リテラシーレベル及び応用基礎レベル）モデルカリキュラム改訂（案）について
事務局から、資料2及び3に基づき、前回の委員会の意見を踏まえ改訂したリテラシーレベル及び応用基礎レベルの数理・データサイエンス・AI モデルカリキュラムについて、説明があった。続いて各委員により意見交換を行った。
- 2 今後の委員会スケジュールについて
河合主査から、次回委員会は1月22日開催であること、及び次回委員会までに参考資料1に記載の有識者に対しモデルカリキュラム改訂（案）について意見照会する旨、説明があった。

以上