

大学コンソーシアム市川産官学連携プラットフォーム主催  
2023 年度第2回共同 FD 研修会実施報告

テーマ	DX 時代の人材育成～効果的な学修の実現～
目的	各大学の教育事例を通して教育の DX 化や数理・データサイエンス・AI 教育に関する理解を深め、今後の取り組みを考える機会とする。
配信期間	2023 年 9 月 28 日(木)～10 月 10 日(火)
開催形式	オンデマンド配信(申込者のみ視聴可能な You Tube 限定公開)
出席人数	103名(アンケート回答数)
プログラム	講演1「きめ細かな教育における学修成果と DX の活用」 昭和学院短期大学准教授 守田麻由子 講演2「東京経営短期大学における ICT・DX 教育の事例(文系学生への教育展開)」 東京経営短期大学 DX ヒューマン・ソサエティ研究所所長・特別教授 前野一夫 講演3「和洋女子大学で授業に導入された数理・データサイエンス・AI 対応の二つの授業科目からの経過報告」 和洋女子大学教授 鬘谷 要 講演4「私立文系大学における数理・データサイエンス・AI 教育の実施と課題」 千葉商科大学専任講師 赤木 茅
アンケート結果	「大変参考になった」「参考になった」との回答が 99%であった。 意見や感想は以下のとおり。(一部掲載) ・各大学の情報教育に対する取組、課題が詳細に説明されており、とても参考になりました。今回はオンデマンド配信で時間を気にせずじっくり視聴できたことも良かったです。 ・DX 教育に関してそれぞれ異なる角度からのご講演内容であり、大変興味深く拝聴いたしました。 ・文系学生に統計学やプログラミング等を教えるには数学の基本的なことから教える必要があること。それも個人差があること。PC スキルの低い学生が多いこと。基礎から時間をかけて根気よく教える必要があり、IT を専門とした先生の存在の重要性を強く感じました。とても勉強になりました。