

ちば産学官連携プラットフォーム
2024年度 第3回 共同FD・SD研修会 実施報告書

1. 実施日時

2024年9月9日(月) 13時00分～14時13分

2. 開催形式

Zoom を利用したオンライン開催

3. テーマ

データサイエンス・AI教育の充実

4. 参加人数(内訳)

54名

(淑徳大学:2名、敬愛大学・敬愛短期大学:6名、千葉経済大学・千葉経済大学短期大学部:
3名、神田外語大学:40名、その他:3名)

5. 講師

1. 敬愛大学国際学部特任教授／AI・データサイエンス教育センター長 高橋和子 氏
2. 神田外語大学グローバルリベラルアーツ学部教授／学長補佐／
教育イノベーション研究センター長 石井雅章 氏
(司会進行 神田外語大学学長室 IR 推進チーム 村田 裕司 氏)

6. 研修内容(実施内容)

今日の変化の激しい世の中において、大学ではデータサイエンス・AI教育の充実が社会から求められている。今回の研修会では、データサイエンス・AI教育プログラムの設計・開発・運用等に関わる実践事例の発表を通じて、各大学における学生へのデータサイエンス・AI教育の浸透について、何らかの考察が得られる機会となることを目指した。

敬愛大学の高橋和子先生からは、政府のAI戦略2019で言われている2025年度までの人材目標に掲げられた人材養成のため、既存の高校教員養成のための「情報」科目を活用して副専攻『AI・データサイエンス』プログラム策定に取り組んできた経緯の説明がなされた。文系の学生に「楽しく、わかりやすく」導入を行うことへの工夫の紹介があった。

神田外語大学の石井雅章先生からは、本年度採択されたデータサイエンス・AI基礎教育プログラムについて、対象学生のバックグラウンドを考慮して学部別に科目構成を変えていることや、プログラムの科目の授業評価状況などについて紹介があった。

以上