

第 372 回 IEC 研究会議事録

日時 2023 年 1 月 8 日 日曜日 13:30~15:30

参加者：江見、横山、正木、中村、西本

書記：西本

場所：Zoom でのオンライン

■ 諸会連絡

- ・今後の IEC 研究会について

2 月 12 日 神戸女子大学ポートアイランドキャンパスにて予定

3 月 12 日 午前幹事会、午後に研究会 尼崎市立花北学習センター（阪急塚口）を予定していたが、施設改修工事のため利用不可、会員所属の大学等で実施できないか調整中

■ 高等教育研グループ発表

IEC 高等研グループの活動報告（チーフ：正木幸子先生、サブ：横山宏先生）

月例発表会：毎月第 3 日曜日開催（2023 年 1 月で通算 214 回）

直近の開催形態：2019 年まで対面、2020 年はオンライン情報交換会、2021 年は対面（オンライン併用）、2022 年は対面

高等研グループは IEC メンバー以外の方の参加も自由としており、情報社会で仕事をする能力の育成について議論をおこなっている。

直近 5 年の研究会での主テーマ：高等教育におけるプレゼン指導の必要性

外部発表実績 2 件（以下①、②）をもとに研究グループ活動の報告がなされた。

①大商大論集 2019.5 70 周年記念号、pp.391-413「大学におけるプレゼンテーション教育手法の総合的検討」（正木幸子・横山宏・佐藤敦子・中谷陽仁）→別刷り希望の場合、正木先生まで

②情報文化学研究 第 10 号 JICS 情報文化学会支部研究会 ISSN13406531、pp.3-10、2021.10「アクティブ・プレゼンテーションの提案と指導方法」（稲浦綾・横山宏・綿田弘）

■ その他

- ・ 中村先生より、データサイエンス入門授業の教材として、Excel マクロを用いたクラスター分析の視覚化シートの実演があった。
- ・ 西本より、ChatGPT（OpenAI によって開発された、人間の発話をシミュレートしてユーザーと自然なやり取りをするチャットボットのモデル）と対話を試みた例について提示があった（当該 AI システム内にデータの蓄積が乏しいテーマについては誤回答が頻発する例など）。

■ 次回

・2月12日(日)13:30~16:30 神戸女子大学ポートアイランドキャンパスにて予定(基本
対面、オンライン併用するかについてはMLで連絡します)

以上