

情報コミュニケーション学会第22回全国大会 日程表

第1日目 2025年3月1日(土)

時刻	イベント		
13:00-13:15	<b>オープニングセッション</b> 開会挨拶		
13:20-15:10	<b>一般研究発表 セッション1</b>		
	1A 学部生セッション1  7号館7階7L02教室	1B AIと教育  7号館6階6S03教室	1C 情報教育と コミュニケーション  7号館6階6S02教室
15:10-15:30	休憩		
15:30-16:15	<b>基調講演「情報空間の諸問題と公共放送」</b> 黄木紀之氏（NHK元理事、NHK財団前理事長）  7号館7階7L02教室		
16:15-17:00	<b>特別セッション「新時代のメディア・リテラシーを考える」</b> 黄木紀之氏（NHK元理事、NHK財団前理事長）×西端律子氏（畿央大学教授） コーディネーター 村井明日香（昭和女子大学）  7号館7階7L02教室		
17:30-19:30	<b>情報交換会</b>  8号館1階 学生ホール		

情報コミュニケーション学会第19回全国大会 日程表

第2日目 2025年3月2日(日)

時刻	イベント		
10:00-11:30	<b>一般研究発表 セッション2</b>		
	<b>2A</b> 学部生セッション2  7号館7階7L02教室	<b>2B</b> 地域・政策と社会  7号館6階6S03教室	<b>2C</b> 教育とデータサイエンス  7号館6階6S02教室
11:30-12:30	<b>総会</b>  7号館7階7L02教室		
12:30-13:30	<b>休憩</b>		
13:30-15:00	<b>一般研究発表 セッション3</b>		
	<b>3A</b> 学部生セッション3  7号館7階7L02教室	<b>3B</b> 情報社会と コミュニケーション  7号館6階6S03教室	<b>3C</b> 社会教育と コミュニケーション  7号館6階6S02教室
15:00-15:10	<b>休憩</b>		
15:10-16:40	<b>一般研究発表 セッション4</b>		
	<b>4A</b> 学部生セッション4  7号館7階7L02教室	<b>4B</b> AIとコミュニケーション  7号館6階6S03教室	<b>4C</b> 経済と社会  7号館6階6S02教室
16:45-17:00	<b>クロージングセッション</b> 閉会挨拶 7号館7階7L02教室		

---

## 一般研究発表 1

---

3月1日(土) 13時20分～15時10分

### 一般研究発表 1A 学部生セッション 1

3月1日(土) 13時20分～15時10分 7号館7階 7L02 教室

- 1A-1 地域社会における市民 DX の推進に向けた IT 活用ワークショップ  
— モバイルオーダーの UI に関する課題検討を通じて —  
荻原 彩 (法政大学)・田中 勝也 (法政大学)・荒 愛果 (法政大学)・  
角田 栄登 (法政大学)・千葉 唯慧 (法政大学)・福島 亜未 (法政大学)・  
森 幹彦 (法政大学)
- 1A-2 新たな高大連携実践コミュニケーション教育の試み  
月岡 忠 (杉並学院高等学校)・我那覇 咲希 (杉並学院高等学校)・  
本多 真理 (杉並学院高等学校)・福田 悠真 (明治大学)・  
三浦 佳大 (明治大学)
- 1A-3 SNS によるクチコミが意思決定に与える影響：従来のクチコミとの比較を通じて  
荒山 結羽 (明治大学)・川本 歩里 (明治大学)・川畑 夢大 (明治大学)・  
馬場 菜月 (明治大学)・後藤 晶 (明治大学)
- 1A-4 政策への関心向上を目的としたカードゲーム「政策探偵」の提案  
荒 愛果 (法政大学)・角田 栄登 (法政大学)・荻原 彩 (法政大学)・  
田中 勝也 (法政大学)・千葉 唯慧 (法政大学)・森 幹彦 (法政大学)
- 1A-5 STEAM の学びとウェルビーイングの関連についての実践研究  
菊地 由太郎 (金沢大学)・今門 凧海 (金沢大学)・  
有賀 三夏 (金沢大学)・下郡 啓夫 (函館工業高等専門学校)

一般研究発表 1B AI と教育

3月1日(土) 13時20分～15時10分 7号館6階6S03教室

- 1B-1 レポート作成における生成系 AI 利用への学生意識調査：AI リテラシー教育の観点から  
寺田 篤史 (周南公立大学)・庄司 一也 (帝京平成大学)・  
中嶋 克成 (周南公立大学)
- 1B-2 文系学生によるプログラミング学習における生成系 AI 活用  
—ログ分析に基づく対話パターンの初期的考察—  
細江 哲志 (常葉大学)
- 1B-3 探究のルーブリック評価における AI 活用の有効性の検証  
永谷 研一 (株式会社ネットマン)
- 1B-4 数理・データサイエンス・AI 教育の公開教材に対する学習の障壁の検討  
吉見 憲二 (成蹊大学)・谷本 和也 (佛教大学)・  
田中 康裕 (社会データ構造化センター)・岩井 憲一 (滋賀大学)・  
上田 祥二 (成蹊大学)・針尾 大嗣 (摂南大学)

一般研究発表 1C 情報教育とコミュニケーション

3月1日(土) 13時20分～15時10分 7号館6階 6S02 教室

1C-1 高校「情報I」のための著作権アニメ教材の制作

野田 佳邦 (大分県立芸術文化短期大学)

1C-2 デジタルカード型学習システム RDC の試作と評価

教員採用試験対策のための活用を通して

岩井 憲一 (滋賀大学)

1C-3 教科「情報」の教科書を用いたリーダビリティに関する分析

丸山 雅貴 (日本国際学園大学)

1C-4 情報セキュリティ教育における体験型コンテンツを用いた学習の試行について

上繁 義史 (長崎大学)・鈴木 斉 (長崎大学)・丹羽 量久 (長崎大学)

---

## 一般研究発表 2

---

3月2日(日) 10時00分～11時30分

### 一般研究発表 2A 学部生セッション 2

3月2日(日) 10時00分～11時30分 7号館7階 7L02 教室

2A-1 知的財産権の保護と越境データ流通量の規制

橋本 美文 (青山学院大学)・南部 和香 (青山学院大学)

2A-2 歴史的遺産における若年層の行動変容に合わせたPR方法の一考察

佐藤 快澄 (青山学院大学)・鈴木 彩乃 (青山学院大学)・  
堤 菜月 (青山学院大学)・長谷井 杏衣 (青山学院大学)

2A-3 地方財政の持続可能性確保に向けたコンパクトシティ化と公共交通広域連携

久保田 紗彩 (青山学院大学)・南部 和香 (青山学院大学)

2A-4 双曲割引と単純接触効果によるマナー促進の心理学的影響

小嶋 咲来 (明治大学)・亀田 なつみ (明治大学)・  
嶋津 拓幸 (明治大学)・後藤 晶 (明治大学)

一般研究発表 2B 地域・政策と社会

3月2日(日) 10時00分～11時30分 7号館6階6S03教室

2B-1 経験値による ICT 政策への反応と評価

柴田 怜 (国土舘大学)

2B-2 地方自治体の VTuber 起用状況に関する一考察

－全国の市及び特別区をケーススタディに－

上野 亮 (実践女子大学)

2B-3 都道府県における公共データ利用規約への準拠状況

本田 正美 (関東学院大学)

2B-4 群馬県嬭恋村を事例とする資本ストックデータの欠落を考慮した  
小規模農山村の産業モデル分析

本田 知之 (明治大学)

一般研究発表 2C 教育とデータサイエンス

3月2日(日) 10時00分～11時30分 7号館6階6S02教室

2C-1 授業アンケート作成手法を用いた教員による振り返り活用モデル

橋本 はる美 (摂南大学)・堀井 千夏 (摂南大学)・栢木 紀哉 (龍谷大学)

2C-2 遠隔・相互評価形式での課題解決型学習の教育効果

赤石 秀之 (国土館大学)・柴田 怜 (国土館大学)・庄司 一也 (帝京平成大学)

2C-3 社会調査データを活用したデータサイエンス教材の開発

田中 康裕 (社会データ構造化センター)・岩井 憲一 (滋賀大学)・

吉見 憲二 (成蹊大学)・谷本 和也 (佛教大学)・

上田 祥二 (セールスフォース)・針尾 大嗣 (摂南大学)・

前田 忠彦 (社会データ構造化センター)



---

## 一般研究発表 3

---

3月2日(日) 13時30分～15時00分

一般研究発表 3A 学部生セッション 3
----------------------

3月2日(日) 13時30分～15時00分 7号館7階 7L02 教室

- 3A-1 じゃんけんの手の出現確率と勝率の改善に関する考察  
米川 寿馬 (専修大学)・太田 隆博 (専修大学)
- 3A-2 単純接触効果がネガティブなバイアスに与える影響  
網倉 ひなの (明治大学)・長谷川 円香 (明治大学)・  
緑川 由真 (明治大学)・後藤 晶 (明治大学)
- 3A-3 ゲーム課題を用いたフロー状態への条件の検討  
本間 友茂 (和光大学)・阿部 慶賀 (和光大学)
- 3A-4 景品の種類がギャンブル行動に与える影響  
朝見 桃子 (明治大学)・添野 太壱 (明治大学)・後藤 晶 (明治大学)

一般研究発表 3B 情報社会とコミュニケーション

3月2日(日) 13時30分～15時00分 7号館6階6S03教室

3B-1 情報学と公共図書館を架橋する活動実践

内田 愛子 (ノートルダム清心女子大学)・杉野 華 (ノートルダム清心女子大学)・  
高尾 麻里那 (ノートルダム清心女子大学)・大西 洋 (ノートルダム清心女子大学)

3B-2 心理的距離に応じた SNS ポストへの不謹慎感の減衰様相

阿部 慶賀 (和光大学)・森住 匠馬 (シンポー情報システム)

3B-3 できたことの振り返りによる自尊感情の影響

永谷 研一 (長崎大学)

3B-4 6K (共有、共感、協同、競争、気負わず、気づき) を軸とした  
初年次教育科目におけるコミュニケーション教育の実践と成果・課題の分析

庄司 一也 (帝京平成大学)

一般研究発表 3C 社会教育とコミュニケーション

3月2日(日) 13時30分~15時00分 7号館6階6S02教室

3C-1 イノベーションの成功と知識の多様性のあり方に関する考察

土居 拓務 (明治大学)

3C-2 技術科教員養成課程の「D:情報の技術」に関する指導への影響

藤本 光司 (芦屋大学)・林 泰子 (芦屋大学)・

野口 聡 (芦屋大学)・安東 茂樹 (芦屋大学)

3C-3 ICTを活用した外国人労働者への日本語教育の課題に関する研究

— 在留資格「特定技能」を対象とした調査と分析(1) —

本田 航平 (株式会社 S o c i a l A r k)・藤本 光司 (芦屋大学大学院)

3C-4 法律実務家との協働による対話促進型調停支援チャットボットの設計プロセス

大塩 浩平 (明治大学大学院情報コミュニケーション研究科)

---

## 一般研究発表 4

---

3月2日(日) 15時10分～16時40分

### 一般研究発表 4A 学部生セッション 4

3月2日(日) 15時10分～16時40分 7号館7階 7L02 教室

#### 4A-1 MBTI 情報が他者評価に与える影響

佐藤 さくら (明治大学)・渡邊 紗羽 (明治大学)・丸橋 美月 (明治大学)・  
伊藤 隆人 (明治大学)・賀来 龍ノ介 (明治大学)・後藤 晶 (明治大学)

#### 4A-2 メタバースや生成 AI を活用した授業プロセスの探究

伊東 永遠 (帝京平成大学)・太田 良博 (帝京平成大学)・  
高山 晴翔 (帝京平成大学)・矢作 信行 (帝京平成大学)

#### 4A-3 Chat GPT の現段階の性能とこれからの可能性

～Chat GPT は IT パスポート 試験を突破できるのか～

滝田 恭介 (秀明大学)・高見澤 秀幸 (秀明大学)

#### 4A-4 OctoStudio を使用した主体的で対話的なプログラミング活動のデザイン

石丸 実紀里 (昭和女子大学)・森 秀樹 (昭和女子大学)

一般研究発表 4B AI とコミュニケーション

3月2日(日) 15時10分～16時40分 7号館6階6S03教室

4B-1 AI じゃんけんゲームのための機械学習モデル導入の比較

小田桐 良一 (園田学園女子大学)

4B-2 AI は他者を攻撃するのか：AI 同士の先制攻撃ゲームを用いた実験研究

後藤 晶 (明治大学)

4B-3 商科大学の学生を対象とした生成 AI の利用状況に関するアンケート調査

中谷 陽仁 (大阪商業大学)・宇治 典貞 (大阪商業大学)

一般研究発表 4C 経済と社会

3月2日(日) 15時10分～16時40分 7号館6階6S02教室

4C-1 線形支出体系の現代的応用

加藤 誉子(明治大学大学院)・鈴木 健也(明治大学大学院)・  
羽部 ひかり(明治大学大学院)

4C-2 家庭科金融教育における学習内容と課題

－高等学校の学習指導要領の解釈を中心として－

西川 美樹(芦屋大学大学院)・藤本 光司(芦屋大学大学院)

4C-3 CORE-ECONによるイノベーション教育を通じて学生は何を学び考えたか？

土居 拓務(明治大学)・本田 知之(明治大学)